**目 录**

一、先进制造

1. 汽车金属部件制造………………………………………………………………………1

2.工业电炉设备……………………………………………………………………………1

3. 铝合金型材………………………………………………………………………………2

4. 电梯、扶梯装潢及配件、机械配件……………………………………………………2

5. LED芯片应用……………………………………………………………………………3

6. 固废处理炉………………………………………………………………………………3

7. 复合地板的先进制造工艺与装备………………………………………………………4

8. 铝合金轮毂………………………………………………………………………………4

9. 爆胎安全装置、空气净化智能天窗、防撞梁等研发…………………………………5

10. 电线电缆………………………………………………………………………………6

11. 假肢及康复辅具……………………………………………………………………6

12. 型材冷拉成型…………………………………………………………………………7

13.无人机的研发、制造…………………………………………………………………7

14. 机械制造………………………………………………………………………………8

15. 超低温阀座的研发技术………………………………………………………………8

16. 麻花钻的防粘结技术开发……………………………………………………………9

17. 板式换热器强化传热设计（新型流道设计或新材料选用）…………………………9

18. 汽车前大灯LED模组总成光学，热学，结构等研究………………………………10

19. 汽车发动机尾气处理技术（尾气净化装置）………………………………………10

20.发泡仪表板的空泡率优化，搪塑表皮沙眼、气味优化技术…………………………11

21. 高强度低成本皮带轮的研发及生产…………………………………………………11

22. 车灯及内饰材料………………………………………………………………………12

23. 高强度保险杠（金属）技术开发……………………………………………………12

24. 汽车电子油门的改进和制动系统的优化……………………………………………12

25. LED前沿车灯照明技术研究…………………………………………………………13

26. LED汽车前照灯智能驾驶、图像识别技术……………………………………………13

27. 通风设备节能技术开发………………………………………………………………14

28. 钻头加工机器人………………………………………………………………………14

29. 合金工艺改进…………………………………………………………………………15

30. 外热式真空管材退火炉制造…………………………………………………………15

31. 千瓦级高亮度连续光纤激光器的开发和产业化……………………………………16

32. 汽车配件、工程机械配件…………………………………………………………16

33. 长寿命更锋利切割锯片………………………………………………………………16

34. 汽车发动机铸件………………………………………………………………………17

35.高铁制动盘铸造工艺…………………………………………………………………17

36. 研究生物质气化及其合成装备的研发制造，去除焦油合成可燃气的催化剂研制…18

37.汽车电器………………………………………………………………………………18

38.汽车天窗、车用安全件………………………………………………………………19

39.汽车灯具、内外饰件制造………………………………………………………………20

40.汽车软饰件开发与生产………………………………………………………………20

41.机械金属部件开发与生产……………………………………………………………21

42.汽车灯具、倒车镜开发与生产…………………………………………………………21

43.汽车配件、工程机械配件………………………………………………………………22

44.汽车座椅开发与生产………………………………………………………………22

45. PLC自动控制系统，热处理设备设计…………………………………………………23

46. 机械式真空泵…………………………………………………………………………23

47.集装袋缝制工序自动化的研发………………………………………………………24

48. 精密锻件与机械加工………………………………………………………………24

49. 轻量化、环保型车用装饰材料………………………………………………………25

50. 新型汽车制动系统的研发及产业化…………………………………………………………25

51. 汽车空调及直流电机生产技术………………………………………………………………26

52. 自行车、摩托车辐条改进技术………………………………………………………………26

53. 热处理机器人的研发及其产业化……………………………………………………………26

54. 机械加工先进刀具的研制与生产……………………………………………………………27

55. 汽车灯具研发……………………………………………………………………………………27

56. 汽车支架生产研发……………………………………………………………………28

57. 压力容器的设计与制造………………………………………………………………28

58. 智能群机械手加药装置及其上药方法………………………………………………29

59. 半导体Bar条一维阵列封装工艺研究………………………………………………29

60. 循环流化床智能炉高效脱硝技术的研发及产业化、低压铸造机的深度开发……30

61. 热泵节能工艺提升，直流变频双系统的不稳定……………………………………30

62. 循环流化床锅炉节能环保研发工程…………………………………………………31

63. 锅炉部件高级材料焊接技术，生产过程的智能化…………………………………31

64. 纳米磷酸铁锂正极材料研发与产业化………………………………………………31

65. 落地式交流充电桩、接口产品研发…………………………………………………32

66. 汽车空调及直流电机生产技术………………………………………………………32

67 汽车灯具结构设计、注塑产品工艺改进……………………………………………33

二、新材料

68.PC镜片的研制与产业化……………………………………………………………33

69.光学树脂镜片和钻石切边眼镜………………………………………………………33

70.疏浚、输油交管的研制与生产………………………………………………………34

71.高品质金刚石锯片的研制与生产……………………………………………………34

72.新型复合材料研发与产业化…………………………………………………………35

73. 汽车电器的胶带与离型膜复合设备的研发技术……………………………………36

74. 功能化和生态化包装材料的研制与生产…………………………………………36

75. 汽车上遮盖车轮的翼子板轻量化…………………………………………………36

76. 汽车零部件的精密塑性成型技术…………………………………………………37

77. 玻璃窑炉复合密封耐火材料的应用开发……………………………………………37

78. 新型复合材料的研发与生产…………………………………………………………38

79. 低气味轻量化复合高分子材料……………………………………………………38

80. 精品钢材制备技术开发及应用、钛及钛合金制备技术开发及应用、孔加工刀具制备技术开发及应用………………………………………………………………………38

81. 精品钢材制备技术……………………………………………………………………39

82. 高铁接触网导线材料的研制与生产………………………………………………40

83. PVC电子连接线………………………………………………………………………41

84. TPE橡胶密封条、EPDM橡胶条……………………………………………………41

85. 用于表面涂层和添加助剂的环保（水性或无溶剂）新型有机硅、聚氨酯材料合成与市场化应用技术………………………………………………………………………42

86. pu橡塑料方面的技术…………………………………………………………………42

87. 光学镜头组模设计、光路设计 ………………………………………………………42

88. 超纯净镍基高温合金及其制品的制备技术…………………………………………43

89. 合金自动化制造技术………………………………………………………………43

90. 焊丝焊带技术………………………………………………………………………44

91. 炼制高纯度合金钢……………………………………………………………………45

92. 矩形管自动化矫平、矫直工艺………………………………………………………45

93. 毛针织精纺面料的开发与产业化……………………………………………………46

94. 橡胶塑料、新型材料的研制…………………………………………………………47

95.高新差别化纤维的研发………………………………………………………………47

96.金属制品、线缆研发生产………………………………………………………………48

97.复合材料、功能性高分子材料的研发………………………………………………48

98. 新型可降解聚乙醇酸（PGA）新材料开发-金聚合金……………………………48

99. 高性能低烟无卤电缆料，超高压电缆料，海底电缆料……………………………49

100. 新型墙体保温耐火材料的研制与生产……………………………………………50

101. 新型高强多功能击剑防护服面料…………………………………………………50

102. 碳纤维及其复材的研发与产业化…………………………………………………51

103. 轻量化汽车座椅骨架材料的研发及产业化………………………………………52

104. 新型高性能镁铝合金压铸变形材料研发与生产…………………………………52

105. 防室外老化的乳胶材料研制与生产………………………………………………52

106. 冶金机械、耐高温合金的研发与生产……………………………………………53

107. 高强度液压杆激光熔覆技术的研究及产业化……………………………………53

108. 新型高强度舰船用钢配套不预热焊接材料的研发与生产………………………54

109. 新型吸音降噪纺织材料的研发与生产……………………………………………54

110. 石墨烯纤维运用改进………………………………………………………………55

111. 光电仪器、光学镜片的研发与产业化………………………………………………55

三、电子信息及机电一体化

112.车灯投影、图像识别技术……………………………………………………………56

113. 船舶通信导航技术研究……………………………………………………………56

114. 汽车电子控制、测试系统软件开发…………………………………………………56

115.5G\6G射频器件的改进研发…………………………………………………………57

116. 微波通信系统的高性能低功耗化、微波通信系统的数字化………………………57

117.LED汽车电子结构设计、系统开发………………………………………………58

118.计算机网络技术的开发、技术服务、汽车零配件设计研发与销售………………58

119. 配器、充电器、电子标签、IT电源等研发…………………………………………59

120.. 移动互联网安全支付平台及软硬件产品研发……………………………………59

121. 物流公共平台研发维护……………………………………………………………60

122. 户外分界真空断路器……………………………………………………………… 60

123.高强度矿用链、海洋石油平台链的研发与生产……………………………………61

124.低压铸造机的深度开发研究…………………………………………………………62

125. 五金电气、照明器材 ………………………………………………………………62

126. 全自动化工业智能化包装系统……………………………………………………63

127. 自动化智能生产线装配亚邦精密…………………………………………………64

128. 自动化设备制造顺发………………………………………………………………64

129. 自动化焊接设备研发………………………………………………………………………64

130. 气瓶制造生产线成套设备研发…………………………………………………………65

131.智能自动一体化技术…………………………………………………………………………65

132. 自动化、智能化机械设计……………………………………………………………………65

133.眼镜生产设备的自动化改造…………………………………………………………66

134.眼镜制造自动化装备的研发…………………………………………………………66

四、医疗器械及视觉健康

135.一次性使用真空采血针护套产品研发………………………………………………67

136.基于微流控技术的便携式白细胞分析仪、血红蛋白分析仪的关键技术研发……67

137. 智能轮椅及新产品的研发、测绘……………………………………………………68

138.理疗发热、制冷，理疗新产品研发…………………………………………………68

139. 医疗器械产品研发、检验，三类医疗器械注册……………………………………69

140. 新型高原车载制氧机的研发与产业化……………………………………………69

141. 数字化全科诊断健康云系统关键技术研发及产业化……………………………69

142. 血立凝-新型高效紧急止血产品研发与生产……………………………………70

143. 菜籽低聚肽的研发及产品开发…………………………………………………………70

144. HPV分型检测试剂盒的研发………………………………………………………70

145. 气体分离、家用便捷护理器械的研发………………………………………………71

146. 紫外线消毒装备的研发……………………………………………………………71

147. 内窥镜储存柜的研发………………………………………………………………72

148. 硅材料隐形眼镜的开发……………………………………………………………72

149. 眼镜镀膜、染色的研发…………………………………………………………73

150. 材料分析、高分子材料检测…………………………………………………………73

151. PET胶带产品研发、设备自动化改造及维护………………………………………73

152. 树脂镜片镀膜防雾技术、眼镜制造自动化装备的研发……………………………74

153. 镜架工艺设计、镜架新材料应用及新产品研发……………………………………74

154. 树脂镜片抗老化技术、设备自动化及维护…………………………………………75

155. 仓储物流一体化研发…………………………………………………………75

156. 树脂镜片防雾、渐进片的研发………………………………………………………75

五、现代农业

157. 河豚毒素提取技术研究…………………………………………………………76

158. 食用菌育种、深加工技术…………………………………………………………76

159. 种植、养殖、农产品深加工、冷链物流 冷链物流的开发………………………77

160. 茶园智能化关键技术与装备开发…………………………………………………77

161.苗木、景观的选育栽培………………………………………………………………77

162.中西糕点的新产品研发………………………………………………………………78

163. 黑水虻自动化养殖…………………………………………………………………78

164. 园艺作物栽培与繁育、药食植物产品开发…………………………………………78

165. 谷物精深加工技术…………………………………………………………………79

166．低碳稻鸭生态种养及资源循环利用关键技术……………………………………79

167.羊肉深加工…………………………………………………………………………80

168.食用醋的研制与生产………………………………………………………………80

169.红豆树等特色生态景观苗木品种选育和繁育………………………………………81

170.谷物精深加工技术……………………………………………………………………81

171.小麦粉及杂粮预拌粉技术…………………………………………………………82

六、高技术服务

172. 工业用品的供应与服务……………………………………………………………83

173. 知识产权法律问题咨询服务—快维中心…………………………………………83

174. 眼镜外观专利申请快速通道的前置审查服务—快维中心………………………83

175. 专利无效案件的快速受理及审查—快维中心……………………………………84

176. 专利维权快速通道—快维中心……………………………………………………84

177. 知识产权相关政策法规知识的宣传培训—快维中心……………………………84

178. 知识产权信息、运营、质押融资、托管服务—快维中心…………………………85

179. 专利费用减缴证明备案，专利相关费用缴费—快维中心…………………………85

180. 专利实施许可合同备案，专利权质押登记—快维中心……………………………85

181. 专利申请优先权审查—快维中心…………………………………………………86

182. 专利文档查阅复制—快维中心……………………………………………………86

183. 丹阳市科技创新能力系统评估及提升建议-高创中心……………………………87

184. 丹阳市高新区产业结构调整和能级提升研究-高创中心…………………………87

一、先进制造

1. 汽车金属部件制造

**产业领域**：汽车配件总裁 **主要产品：**车覆盖件、车桥总成、焊接总成件、汽车车架等

**企业名称：**鸿运汽车有限公司 **属地：**丹阳市导墅

**技术难题：**汽车车身覆盖件/外观件的模具设计、汽车配套金属零部件设计与工艺编制，智能化焊接、冲压机器人的加工工艺编程，市政、环卫专用汽车的结构设计。

**企业简介：**公司下设整车部、技术质量部、生产安全部、设备部、财务部、综合办。公司目前主要从事专用货车、专用作业车、矿用作业车以及上汽依维柯、轻卡汽车覆盖件、车桥总成、焊接总成件、汽车车架等汽车零部件和杭州奥的斯、苏州快速电梯公司的桥底框架、扶梯梯级等通用机械产品配套件的生产和销售。公司配备了先进的生产加工设备和检验测试设备，主要包括：阴极电泳线、静电喷塑及烘烤线、250-5500吨冲压生产线、焊装生产线、铆接流水线、完善的油漆生产线、标准化的表面处理线（含喷砂、喷丸）、数控冲孔、激光加工等专用设备，并配置了整车检测线、五轮仪、三坐标检测仪等对整车产品的质量与性能进行试验和检测。2010年9月公司被认定为江苏省高新技术企业，2009年度被评选为江苏省明星企业、江苏省机械工业统计工作先进集体、南京依维柯公司优秀供应商、中国专用汽车协会会员、丹阳市汽车零部件商会副会长单位，连续多年被江苏东宇国际咨询评估有限公司审定为三A级资信等级。公司目前拥有具有自主知识产权的实用新型专利31项。公司建设的江苏省特种作业车辆工程技术研究中心于2013年8月被江苏省科技厅认定为省级工程技术研究中心。

**人才引进：**引进汽车工程和机械制造领域的人才

**科技金融：**银行贷款

**知识产权等需求：**企业发展趋势知识产权评议咨询及服务

**项目负责人：**蒋迁欢、张俊 **电话：**13806108566、13626263196

2.工业电炉设备

**产业领域**：工业炉设备 **主要产品：**设计制造各种工业电炉产品

**企业名称：**江苏恒力炉业有限公司 **属地：**丹阳市导墅

**技术难题：**智能化热处理技术、热处理工艺；创新、环保技术等。

**企业简介：**公司占地面积26600平方米，年销售8000万元。拥有完备的电炉生产设备和全套出厂检测处理设备，并拥有自己的设计研发人员，可根据客户的需求为全球客户提供各种热处理工业炉设备，产品范围包括国标及非标以气、油、电力加热方式的箱式炉、井式炉、台式炉，铝加工行业时效炉、预热炉、退火炉，轴承行业钢丝球化退火炉、直条退火炉、滚筒炉、推杆炉，钢带罩式光亮退火炉，大型井式渗碳、淬火、回火炉、全自动模壳培烧炉等各种热处理设备，产品有四十多个系列，三百多个品种，并提供各种电炉配件。

**人才引进：**高级热处理工程师及研发工程师。

**科技金融：**银行贷款

**知识产权需求：**企业发展趋势知识产权评议咨询及服务

**项目负责人：**祝琦、丁新华 **电话：**13815190883、13852930927

3.铝合金型材

**产业领域**：工业、建筑铝合金型材**主要产品：**高档建筑装饰型材及工业用铝型材

**企业名称：**江苏凯伦铝业有限公司 **属地：**丹阳市导墅

**技术难题：**光伏组件边框生产线智能制造系统改造

**企业简介：**公司是江苏申阳集团子公司之一，创办于1985年，为建设部中国建筑机械总公司建筑铝型材生产基地和定点企业，是专业从事高档建筑装饰型材及工业用铝型材生产、制造、销售的综合性规模企业。其中高级人才30多名，技术研发人员50多名，现企业拥有职工500多名，占地面积10万平方米，其中建筑面积5万多平方米。企业目前拥有从台湾引进的电脑全自动挤压线，电泳涂装、粉末喷涂、氟碳喷涂等生产设备，以及阳极氧化生产线、十五条挤压线（2500T、1800T、1250T、880T、630T），年生产能力达3万吨以上，可挤出340MM\*120MM或外接圆直径为2600MM的各系列型材。深加工车间拥有车、铣、刨、磨、冲、型材弯曲、数控剪折等专用设备，为客户深加工提供便利。
公司产品种类繁多，品质优良，适用于纺织、机械、汽车、火车、轮船、水利、电力电子、轨道交通、光伏太阳能等各行各业。公司生产开发的铝门窗系列、幕墙系列具有高强度、水密性、隔音性俱佳的特点。

**人才引进：**机械设计及自动化，拥有教授或者高级工程师资质，在机械设计及自动化方面有多年经验的人才或者团队。

**科技金融：**银行贷款

**知识产权需求：**至少每年能申请两到三个发明专利，并且至少有一个能获得授权。

**项目负责人：**裴曙光、蔡键 **电话：**13506101600、15052950426

4. 电梯、扶梯装潢及配件、机械配件

**产业领域**：新型机械-通用机械装备制造技术 **主要产品：**自动扶梯、自动人行道

**企业名称：**江苏申阳电梯部件有限公司 **属地：**丹阳市导墅镇

**技术难题：**电梯踏板生产线智能制造系统改造；拉弯机自动化改造。

**企业简介：**公司各种精加工设备齐全，拥有各种数控设备生产线和型材表面处理，不锈钢蚀刻生产线，产品种类主要有：自动扶梯、自动人行道类导轨，盖板，支架及各种轮子；直升电梯类地坎组件，以及装箱件；地铁屏蔽门产品；高铁声屏帐产品；驱动装置。公司是国内大型公交型楔扶手系统生产企业，生产的踏板、内、外盖板、扶手支架、导轨等产品的技术水平处国内领先地位，与国内主要大中型电梯主机厂建立了长期稳定的协作关系。申阳创业以来始终致力于与知名企业、知名品牌、大型工程的合作与配套。

**人才引进：**机械设计及自动化，拥有教授或者高级工程师资质，在机械设计及自动化方面有多年经验的人才或者团队。

**科技金融：**银行贷款

**知识产权需求：**至少每年能申请两到三个发明专利，并且至少有一个能获得授权。

**项目负责人：**裴曙光、蔡键 **电话：**13506101600、15052950426

5. LED芯片应用

**产业领域**：光学 **主要产品：**高效节能照明产品

**企业名称：**江苏施诺照明有限公司 **属地：**丹阳市导墅镇

**技术难题：**LED芯片应用

公司是集研制、生产、销售高效节能照明产品为一体的公司，专业研发及制造和销售高效节能照明产品已有十几年历史，为了更好的进行新能源和再生能源技术的研发和应用，成立了“江苏声荣节能减排研究所有限公司”。研究所专注节能材料的研发和应用，环保领域新技术和新产品的研发和应用，新技术的成果转让、技术咨询、技术服务。双端荧光灯、LED灯、无极灯，风电互补LED路灯的研发研究和应用。研究所与台湾达光科技等保持着良好的协作互动关系。目前低频无极灯、LED照明、T5荧光灯授权和在申请的有100多项专利。其中T5防水灯专利，无功耗线控专利，声光控专利均达到国际领先水平。

**人才引进：**引进LED芯片应用、植物灯光谱的应用、灯光设计人才

**知识产权需求：**企业发展趋势知识产权评议咨询及服务

**项目负责人：**施金本、万小林 **电话：**13912813988、18952951659

6 .固废处理炉

**产业领域**：化工设备、制药机械的研发及制造

**主要产品：**压力容器制药机械，食品机械

**企业名称：**江苏华泰重工装备有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**超低排放燃烧器、固废处理炉

**企业简介：**拥有二十年的制药机械生产经验，加工设备齐全，工艺流程完善，技术力量雄厚，具备优良的产品开发设计能力和丰富的生产经验，具有三类压力容器生产能力，生产许可证编号为TS2210C47-2014。制造基地面积15000余平方米，厂房面积11000余平方米，拥有有一流的压力容器制造及检验装备，起吊、加工、理化、无损检测等设备一应俱全。是中石化、国家电力公司定点生产企业。

公司以科技创新为发展的推动力和核心竞争力，拥有15项实用新型专利，5项发明专利自主知识产权。本企业与多家科技院校、研究中心合作，并吸收国外的先进技术与经验。在压力容器制药机械的开发、研究中不断地创新及改造，设计制造了一系列工艺先进的产品。公司是超声波连续动态逆流提取设备创始人企业，1992年根据市场的需要自主研制了连续动态逆流提取设备，并获多项国家专利。通过专家鉴定，达到了国际先进水平。多次被华北制药、海王集团、大闽食品、SUNRIDER  MANUFACTURING.LP(美国)、三金药业等公司被评为优秀制药设备。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**暂无

**项目负责人：**张涛俊 **电话：**13912830667

7. 复合地板的先进制造工艺与装备

**产业领域**：建材 **主要产品：**地板

**企业名称：**江苏肯帝亚木业有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**地板新工艺开发、功能性秸秆废塑复合材料的研发

**企业简介：**肯帝亚集团成立于2003年，经过12年的快速发展，目前已成为国内实力雄厚的大型建材企业，主要从事地板、木门窗、高密度纤维板、刨花板、木洋房等木制品的生产。肯帝亚地板是集团旗下全资子公司，工厂位于历史文化名城丹阳，占地600亩，年可生产实木、实木复合、强化地板3500万平方米，是全球地板行业样板工厂。荣誉从来只为准备充分的人，企业同样也不例外。截止到2013年，肯帝亚强化木地板已经连续八年荣获“全国销量第二”的殊荣。肯帝亚产品还畅销欧洲、东南亚、美国、加拿大和中东等国际市场，并保持着高速的持续增长势头，通过努力多年来出口量高于其他企业。所有外销产品合格率达到了100%的可喜成就，完全实现了无索赔、无退货的良好国际信誉。肯帝亚地板先后获得“国家高新技术企业”、“中国名牌”、“中国地板十大品牌”、“中国品牌500强”等荣誉。为进一步提升企业形象，提高企业竞争力，肯帝亚在产品的管理制度上，完全采用了ISO9001/ISO14000国内、国际质量管理体系认证，从而使得产品达到了诚信服务，无障碍销售的良好氛围。

**人才引进需求：**外贸、销售、会计

**科技金融**：银行贷款

**项目负责人：**张军华 **电话：**86928809

8. 铝合金轮毂

**产业领域**：汽配 **主要产品：**12~28英寸规格的铝合金车轮

**企业名称：**大亚车轮制造有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**铝合金轮毂铸造智能铝水转运加注系统

**企业简介：**公司奉行“为用户创造价值，为社会创造财富，为人类创造服务，为企业创造效益”的经营宗旨，坚持做精、做强铝车轮，以最终跻身“全球汽配主流市场的主流供应商”的为目标，开始规划车轮新工厂的异地改造建设，新建工厂占地面积12万平方米，年设计产能超500万件。大亚车轮制造有限公司主要产品为12~28英寸规格的铝合金车轮，相继自主研发全涂装、镜面、真空镀、铣加工、套色、拉丝、电镀、电泳等系列产品，现有年产能250万件。大亚车轮是通用、菲亚特•克莱斯勒、比亚迪•戴姆勒、长城汽车、日本三菱等海内外知名品牌车企配套供货商，2015年被评为菲亚特优秀供应商；公司产品远销海内外十余个国家和地区，深受欧美、日本市场青睐，在市场上享有较好的美誉度。2013年12月“DAREGLOBAL”铝合金汽车轮毂被授于江苏省名牌产品证书2015年6月“DAREGLOBAL”铝合金汽车轮毂被授于镇江名牌产品证书产品、2015年10月获得国家级高新技术企业证书，并于2015年创立了大亚车轮的子品牌“DWM”。2016年，公司通过能美国DOT认证年度换证和源管理体系认证二次换证，先后获国家专利30多项。公司技术力量雄厚，具备较强的自主设计研发能力和同步开发能力，拥有多项国家专利技术知识产权，通过UG、CATIA、IDEAS、PROCAST等先进的专业系统软件开展造型设计、模拟分析等产品开发和技术服务工作，为公司产品设计、个性化产品研发提供了有力保障，完全能满足顾客个性化产品设计和开发需求。多次与各一线品牌车企合作同步开发配套轮毂，拥有丰富的合作开发经验，相继成功开发产品：通用乐风/赛欧系列、比亚迪戴姆勒Tiger系列、比亚迪S6系列、长城新腾翼/风骏系列等。与此同时，公司实施海外个性化产品的研发和销售，先后成功开发镜面、真空镀、铣加工、套色、拉丝、电镀、电泳等多系列的个性化产品，其中“个性化铣窗口”、“裂纹”、“花色电泳”等产品引领了欧美轮毂市场流行趋势，海外市场销售已经连续三年保持20%以上的增长速度。

**人才引进：**智能生产和自动化专业人才

**科技金融：**银行贷款

**知识产权需求：**专利挖掘和申报

**项目负责人：**赵金萍 **电话：**13775510657

9. 爆胎安全装置、空气净化智能天窗、防撞梁等研发

**产业领域**：汽车配件、工程机械配件 **主要产品：**天窗、防撞梁、悬架系统

**企业名称：**江苏畅通车业发展有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**爆胎安全装置、空气净化智能天窗、防撞梁等。

**企业简介：**公司是江苏畅通车业发展有限公司的全资子公司，是民营股份制独立法人企业，占地一万六千平方米,建筑面积一万平方米，拥有大型液压机、冲床、剪板机、折边机、数控机床、焊接机、吸塑机等150余台专用生产设备，其主要产品为客车用安全顶窗、换气天窗、换气扇、内行李架、灯具、不锈钢轮罩、空调出风口、座椅、客车防护栏、空气悬架系统等10 大系列200 多个品种。公司从1997年起先后通过了ISO9002、ISO9001质量体系认证。

**人才引进：**爆胎安全装置、空气净化智能天窗、防撞梁等高端人才

**科技金融：**银行贷款

**知识产权需求：**知识产权、科技成果转化申报等。

**项目负责人：**戴敏 **电话：**18952867599、0511-86926617

10. 电线电缆

**产业领域**：电气机械和器材制造 **主要产品：**电线电缆

**企业名称：**江苏河阳线缆有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**新能源汽车电缆充电桩电缆及充电接口。

**企业简介：**公司注册商标“河阳牌”已获得“标准化良好行为证书”、“江苏省名牌产品”、本公司按ISO9001：2000质量管理体系标准建立严格的质量保证体系并持续有效运行，按ISO10012-1建立计量保证体系并通过江苏省计量保证确认（二级计量）验收，各系列产品分别获“中国工业产品生产许可证”、“中国国家强制性产品认证证书”、“资信等级AAA级证书”。特别是电梯控制电缆已通过中国电缆检测中心按国际标准曲绕次数按单轮计算三十万次以上。公司近年来的主要产品有：“河阳牌”聚氯乙烯绝缘电线、阻燃及耐火电线电缆、橡皮绝缘软线和软电缆、电焊机电缆、电梯控制电缆、环保电线电缆和全塑电力电缆、控制电缆、交联电力电缆、阻燃及耐火电力电缆、架空电缆、矿用电缆和扁电缆等十几个系列，千余种规格并能按客户要求设计制造特殊规格产品；以及铜包铝线，镀锡铜包铝线，漆包线等新产品。目前生产的电缆最大导体截面为500平方毫米，年产量为20万余公里。现公司年生产能力为20000万元，且尚有少量的土地存量和200千瓦电力设施余量，为了进一步增强公司的竞争力,拓展更广阔的国内外市场，公司将以一流的管理、一流的信誉、一流的服务、一流的环境热忱欢迎国内、外广大客商投资合作。

**科技金融：**股权融资

**知识产权等需求：**知识产权贯标

**项目负责人：**谭震 **电话：** 13861349088

11. 假肢及康复辅具

**产业领域**： 工业制造业 **主要产品：**假肢及配件、其他康复用品制造、修理、安装

**企业名称：**丹阳假肢厂有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**一种一体化旋腕、屈腕假肢腕关节。

**企业简介：**公司是国内上肢假肢生产品种较全，规模较大的企业，江苏省高新技术企业，中国康复辅助器具协会常务理事单位，是哈尔滨工业大学、上海交通大学、上海理工大学、东南大学等多所院校的产学研合作单位。公司从1980年就开始研发、制造上肢假肢，经过多年的积极发展，目前生产的上肢假肢及配件品种有肌电控制电动假肢、开关式控制（压控式）电动假肢、语音控制电动假肢、索控式机械假肢、骨骼式装饰性假肢、智能仿生假肢等六个系列共80多个品种。公司已通过了ISO9001-2008质量管理体系认证、ISO13485-2000医疗器械质量管理体系认证和产品CE认证，拥有发明、实用新型等自主知识产权专利28余项。公司始终秉承“集天下之善心，谋残疾人之福祉”的经营理念，为我国康复事业贡献力量。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**林起飙 **电话：**13951273967

12.型材冷拉成型

**产业领域**：工程机械配件 **主要产品：**重型及商用扶梯

**企业名称：**江苏同力机械有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**型材冷拉成型

**企业简介：**江苏同力机械有限公司成立于2003年，座落于江苏省丹阳经济技术开发区丹桂路东首，总资产逾2.5亿元，占地5.0万平方米， 现有员工400余人，其中中级以上职称68人，于2004年通过了ISO9000/14000质量、环境管理体系认证。

    公司自成立以来，销售业绩连年倍增，2013年实现销售3.6亿元，主要客户有：西子奥的斯、上海迅达、昆山通力、巨人通力、上海富士达、大连星玛、沈阳东芝、苏州康力、长春客车等国内企业；主要产品有：重型及商用扶梯的外饰件、各种龙头 、梯路导轨、围裙板、毛刷、扶梯主轴、总成 、铁路客车用边梁、前裙板等。

    我们愿以优质的服务、可靠的产品，为国内外电梯厂家及铁路客车制造企业做好配角。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**周芬芬 **电话：**86-511-85166666

13.无人机的研发、制造

**产业领域**：智能科技 **主要产品：**无人机

**企业名称：**天达智能科技有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**无人机的研发、制造

**企业简介：**公司专业从事无人机的研发、制造。公司近几年来与南理工大学航空实验室一起合作研发了四轴、六轴植保无人机，产品经过大面积的作业验证，技术性能指标优异，零部件国产率100%，维护便捷。农用无人机是用于农林植物保护作业的无人驾驶飞机，由飞行平台、GPS飞控、喷洒机构三部分组成，通过地面遥控或GPS飞控，来实现喷洒药剂、种子、粉剂等。无人机作业具有节省劳力、效率超高、效果好等特点。在农业生产中主要应用在植保作业、林业监测、作物授粉及牧群定位等方面。

公司拥有专业的产品技术人才和经验丰富的团队，不仅为客户提供优质的产品，一流的技术，更为客户提供完善周到的服务。公司注重保持和发展同客户的长期合作关系。我们承诺，作为您理想的合作伙伴，我们将始终致力于你们需求。

**科技金融：**金融机构贷款500-700万

**项目负责人：**王嘉丽 **电话：**13400084406

14. 机械零部件加工

**产业领域**：机械制造 **主要产品：**机械产品

**企业名称：**丹阳市亚邦精密机械有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**机械制造

**企业简介：**亚邦精密机械有限公司是一家综合性现代科技企业,创建于2006年，专注致力于机械零部件加工、焊接与组装的生产和销售。产品横跨多种行业，从纺织机械，汽车配件，食品机械，农用机械，化工机械，到流体行业都能找到亚邦优秀的机械产品。

亚邦注重吸引和培养业界专业人才，组建了一支可靠的、以保障产品质量和供货为基础的具有核心竞争力的队伍，亚邦目前拥有员工130余人，其中高级管理人员5人，高级工程师2人，工程师8人，技术人员12名。总投资8000余万元，年销售额达6000余万元。

近年，为了追求更高的产品质量和科技水准，亚邦投入大量资金引进世界先进的加工设备，如哈斯CNC四轴加工中心、日本的车削中心、斗山的立/卧车、五面可以同时加工的数控龙门加工中心等；2014年，亚邦更引资配置了价值600万元的斗山双工作台卧和160万元的重庆数控高速滚齿机，大大提升了亚邦的加工实力，目前公司总加工设备达80余台。检测设备方面亚邦拥有海克斯康三坐标，三丰的表面光洁度测量仪，华银的洛/布氏硬度仪以及各种螺纹规、千分尺、硬度仪、塞规、内外径表、环规20多套。亚邦的产品均已通过ISO9001:2008认证及TS16949认证。

**科技金融：**贷款

**项目负责人：**樊国忠  **电话：**13706108700

15. 超低温阀座的研发技术

**产业领域**：阀门配件 **主要产品：**阀座

**企业名称：**格鲁赛特阀门配件江苏有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**超低温阀座的研发技术

**企业简介：**格鲁赛特阀门配件江苏有限公司是于2013年5月新成立的科技创新公司，是一家专业的阀门（主要是球阀）密封方案的生产供应商。我司以先进的阀门密封件制造工艺技术为基础，集合航空生产工艺及现代企业管理制度，保证了产品的超高品质和质量的稳定性。我司严格按照ISO质量管理体系要求，并结合多年世界500强企业的管理经验，将质量的过程控制作为公司的立足之本，确保产品质量的稳定。目前，我们已获得挪威船级社及德国劳氏的ISO9001: 2008体系认证。

我司的研发团队来自世界500强制造型企业，他们有着丰富的管理及生产经验，能够为客户提供咨询、设计、生产、改进等全方面的服务。研发部现有研发人员6人，平均年龄在35岁，充满活力与创新，能够快速响应客户的各种需求。我司将世界知名企业的成熟经验与航空生产工艺相结合，努力降低成本，为阀门企业提供高品质、高性价比的密封结构件。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进机械设计与制造类、材料类人才

**项目负责人：**魏瑞福 **电话：**13905291806

16. 麻花钻的防粘结技术开发

**产业领域**：高速钢钻头**主要产品：**麻花钻、电锤钻等

**企业名称：**江苏骏成工具有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**麻花钻的防粘结技术开发

**企业简介：**江苏骏成工具有限公司成立于2014年4月，公司技术力量雄厚，生产设备先进，检测手段完善，并多次被上级部门评为“产品质量信得过单位”和“质量诚信示范单位”。公司通过ISO9001：2009国际质量管理认证。

公司占地面积10000平方米，建筑面积8000平方米，目前主要五金工具、灯具、汽车配件、农机配件生产，金属材料等。拥有磨床、焊接机、数控土铣350三轴、单头铣。钻头检测仪(PCB钻针刀面直径检查机)等设备，已形成完整的设计开发、生产、检测、售后服务的体系。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进材料、机械制造类人才

**项目负责人：**姚刚 **电话：**15896361888

17. 板式换热器强化传热设计（新型流道设计或新材料选用）

**产业领域**：换热器**主要产品：**板式换热器、罐式换热器等

**企业名称：**江苏唯益换热器股份有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**板式换热器强化传热设计（新型流道设计或新材料选用）

**企业简介：**江苏唯益换热器股份有限公司成立于2006年，注册资金4820万元。公司现有员工200余人，是一家专注于换热器传热工艺研发，产品设计的新三板上市公司。公司现有可拆板式换热器、钎焊板式换热器、同轴套管换热器、高效罐式换热器四大类产品。公司自创立以来，经过十年的艰苦卓绝的努力，目前已经形成年产100万台各型号换热器的产能。公司于2012年建立了镇江市高效换热器工程技术研究中心，并于2014年建立了企业研究生工作站。公司通过国家高新技术企业认证、ISO9001质量体系认证、CE认证、UL认证、ABS美国船级社认证、DNV挪威船级社认证、TS16949汽车行业认证。公司先后被评为“财税贡献先进单位”、“创业就业工作先进集体”、“江苏省科技型中小企业”、“技改投入先进单位”、“安全生产标准化单位”、“镇江市信用管理示范企业“、”文明单位”等荣誉称号。公司品牌“唯益”被评为镇江市知名商标、江苏省著名商标。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进机械制造、工业热工设计类人才

**项目负责人：**戚主任 **电话：**18305298736

18. 汽车前大灯LED模组总成光学，热学，结构等研究

**产业领域**：汽车零部件 **主要产品：**LED模块等

**企业名称：**江苏富新电子照明科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车前大灯LED模组总成光学，热学，结构等研究

**企业简介：**江苏富新电子照明科技有限公司成立于2010年8月，是一家专业生产汽车用LED模组及汽车LED前大灯透镜总成的高新技术企业，正逐渐成为行业领军者。公司注册资金720万元，年生产能力为1500万只LED模组和汽车LED前大灯透镜总成，现拥有员工总人员为200多人（其中大专以上86人，其中研发人数占比达65%），公司占地面积 4.6万平米，建筑面积达2.8万平米，净化车间面积达3000平米。公司拥有雄厚的技术实力和先进的开发软件和生产设备，并有完善的测试手段和质量保证体系，公司拥有国内外先进的生产、检测和实验设备（主要的生产设备、试验设备80%以上从日本、韩国、德国等先进工业国家引进）。主要客户有上海通用、上海大众、长安汽车、华晨、长城、吉利、奇瑞、比亚迪等，秉着“以人为本、科技创新、诚信务实；质量至上、顾客满意、持续改进”的质量方针，得到客户一致好评。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进汽车电子类、材料类人才

**项目负责人：**陆俊娟 **电话：**13912820028

19. 汽车发动机尾气处理技术（尾气净化装置）

**产业领域**：汽车零部件 **主要产品：**汽车灯具、消音器等

**企业名称：**丹阳市长江汽车部件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车发动机尾气处理技术（尾气净化装置）

**企业简介：**丹阳市长江汽车部件有限公司是一家专业从事汽车、工程车零部件研发、制造、销售和服务于一体的高新技术企业。公司占地面积36000平方米，建筑面积20000平方米。公司现有职工126人（认证产品职工48人），固定资产8000万元，拥有注塑、吸塑、冲压、镀膜、喷涂、焊接、装配等各种专用生产和检测设备80余台套。

公司主要产品有：汽车、工程车消音器、电子电气、机械零部件、灯具、仪表台、注塑件、吸塑件、冲压件。公司在国内的主要客户有：徐工集团、三一集团、中联重科、山推股份、华菱汽车、安徽柳工、山河智能、同力重工、抚挖锦重、博汇机械、徐州海伦哲等。公司具有很强的独立设计开发能力，多次为配套厂家进行产品的设计开发。有完善的质量保证和售后服务体系，公司通过了ISO/TS16949-2009质量体系认证，产品通过CCC认证，E-MARK认证。公司拥有专利及实用新型专利十余项，产品凭着先进的技术和优质的质量在同行中具有一定的知名度。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进汽车工程、环保类人才

**项目负责人：**聂顺康 **电话：**051186351955

20. 发泡仪表板的空泡率优化，搪塑表皮沙眼、气味优化技术

**产业领域**：汽车零部件 **主要产品：**汽车内饰件、燃油箱等

**企业名称：**江苏新昌汽车部件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**发泡仪表板的空泡率优化，搪塑表皮沙眼、气味优化技术

**企业简介：**江苏新昌汽车部件有限公司，成立于2002年，公司主要生产汽车内饰件，是目前国内同等行业实力较强的汽车零部件生产企业，公司拥有一支具有先进的管理模式和较强的新产品开发能力的人才队伍。在全体员工的共同努力下，公司成功地与安徽江淮汽车集团、吉利集团、一汽通用制造有限公司、上汽集团、上汽大通汽车有限公司、众泰汽车、湖南长丰猎豹汽车、华晨汽车有限公司等单位配套，是国内行业市场覆盖面较大、年产量较高的汽车仪表板专业生产企业，在国内的汽车行业及汽车零部件行业享有较高的声誉。

公司生产设备先进，主要有：日本搪塑表皮成型机、日本隐藏式安全气囊切割机、意大利聚氨酯高压发泡机、韩国水刀机械手切割成型机、美国必能信振动摩擦焊接设备、凯尔博超声波焊接机、火焰处理设备、日本激光弱化切割机、汽车门板设备、真空吸塑成型机、海天注塑机（最大2600T锁模力）、各类沃得精机冲压设备、油压机100T-500T、悬挂式点焊机、油漆涂装线。另外公司还新建了试验中心、检具室，配有万能试验机、高低温交变湿热与数字式水平振动综合试验箱、氙灯耐气候试验箱（水平、垂直）、冷热冲击试验箱，气囊静态爆破实验设备等20多种先进设备。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进车辆工程、材料类人才

**项目负责人：**王琴芳 **电话：**051186308686

21. 高强度低成本皮带轮的研发及生产

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**汽车零部件、园林机械零部件、农用机械、皮带轮、五金件等

**企业名称：**江苏正亚科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**高强度低成本皮带轮的研发及生产

**企业简介：**江苏正亚科技有限公司是国内较早发展起来的一家专业从事旋压皮带轮研究、开发和生产的新型技术企业。注册资本1000万元，公司占地面积为8568平方米，建筑面积为3500平方米，拥有行业内先进的的旋压生产设备和先进的检测仪器，公司管理规范，通过了ISO/TS16949质量管理体系认证。每年研发的投入占到了销售收入的5%以上，公司现有职员24人，其中管理人员4人，科技人员5人。近年来取得了一系列的创新成果：获得授权实用新型专利10项；申请实用新型专利5项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进制造业高端人才

**项目负责人：**虞正芳 **电话：**13952920688

22. 车灯及内饰材料

**产业领域**：汽车关键零部件制造业 **主要产品：**汽车灯具/内外饰件

**企业名称：**江苏秦龙汽车科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**1、 防空灯光学研究继续突破；2、新型材料导入，需求材料专家探讨PBT材料注塑易产生雾斑的问题。

**企业简介：**我公司专业从事汽车关键零部件的研发生产，以汽车灯具、内外装饰件为主导，规模及技术水平以处于国内同行业领先地位。建有“镇江市工程技术中心”的称号，每年研发的投入占到了销售收入的8%以上。现有研发人员70人（其中博士学历1人）。近年来取得了一系列的创新成果：授权发明专利2项，实用新型专利12项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进车灯专业类人才

**目负责人：**许丹 **电话：**15312368088

23. 高强度保险杠（金属）

**产业领域**：汽车零部件

**主要产品：**保险杠总成、遮阳罩总成、仪表板总成等

**企业名称：**江苏科博汽车部件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**高强度保险杠（金属）技术开发

**企业简介：**我司成立于2006年，是一家专业从事汽车零部件研发、制造销售和服务于一体的民营科技企业，现公司占地面积为50000平方米，建筑面积38000平方米，现有职工200余人，其中：工程技术人员41名。公司主要与东风汽车集团、北汽戴姆勒汽车公司、北方奔驰和郑州宇通等众多国内知名客户配套生产。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进相关内外饰件材料、工艺专业人才。

**项目负责人：**王刚 **电话：**0511-86301111

24. 汽车电子油门的改进和制动系统的优化

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**汽车保险杠、仪表台、车门内护面等汽车内外塑件；汽车传感器、电子油门踏板、远程电子油门及其他汽车电子产品。

**企业名称：**丹阳兴隆车辆部件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车电子油门的改进和制动系统的优化

**企业简介：**我司专业研发、生产汽车保险杠、仪表台、车门内护面等汽车内外塑件，汽车传感器、电子油门踏板、远程电子油门及其他汽车电子产品。公司拥有电子油门装配流水线，年生产电子油门20余万套。产品畅销全国各地，与北汽福田、华泰汽车、长安汽车、东风汽车、上汽依维柯红岩有着多年稳定的合作关系。产品市场占有率稳步提升。公司建有丹阳兴隆电子油门重庆研究所公司，注重研发创新，每年研发的投入占到了销售收入的4%以上。现有大专以上科技人员57人，研发人员35人（其中博士学历1人、硕士2人）。近年来取得了一系列的创新成果：授权发明专利2项，实用新型专利15项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进汽车制造类人才

**项目负责人：**龚建强 **电话：**1350610583

25. LED前沿车灯照明技术研究

**产业领域**：先进制造**主要产品：**LED灯具

**企业名称：**迅驰车业江苏有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**LED前沿车灯照明技术研究

**企业简介：**公司始建于2013年，2016年通过国家高新技术企业认定。企业现占地面积33000㎡，员工950余人，大专以上学历人员254人，科技研发人员180人，占比18.94%。目前我司主导产品为LED灯具、汽车电子、汽车照明系统、转向系统、汽车制动系统等，并于2016年投资1亿元进行二期工厂建设，年底投入生产产，使我司车灯年配套能力达到120万套。

依靠先进的管理理念，推崇顾客至上的原则，公司先后成为上汽集团、现代汽车、东风集团、江铃集团、北汽福田集团、南汽集团、日产汽车、神龙、上海通用汽车等汽车制造厂及上海国际汽车零部件采购中心的长期配套合作伙伴。2017年，我司实现销售收入5.37亿元，利润总额达到4181万元，市场占有率逐年提升。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进电子信息类人才

**项目负责人：**陈鸿燕 **电话：**13815190072

26. LED汽车前照灯智能驾驶、图像识别技术

**产业领域**：汽车电子 **主要产品：**汽车灯具等

**企业名称：**丹阳谊善车灯设备制造有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**LED汽车前照灯智能驾驶、图像识别技术

**企业简介：**我公司主营业务为设计、研发、生产和销售汽车车灯，主要产品包括前组合灯、后组合灯、室内灯前后雾灯、高位制动灯等，公司现已通过ISO/TS16949:2009质量体系认证，国内市场产品通过了国家3C强制认证。现有工程技术人员70余名，其中具有高级职称12名、中级职称30余名。公司具有独立的研发、生产、销售体系，具有与主机厂同步开发、同步设计的能力，并有完备的产品检测、工艺控制的能力，目前主要配套的汽车生产商包括吉利汽车、长安汽车、长城汽车、众泰汽车、长丰猎豹等客户。

公司先后荣获江苏省管理创新优秀企业、江苏省高新技术企业、江苏省名牌产品、江苏省民营科技企业、江苏省研究生工作站、江苏省智能制造示范车间等多项荣誉称号。公司注重科技创新，每年研发的投入占到了销售收入的4%以上，建有“镇江市车灯智能照明工程技术研究中心”，近年来取得了一系列的创新成果：获得市级科技进步奖1次；授权发明专利3项，实用新型专利18项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进LED光学技术类人才

**项目负责人：**金佳丽 **电话：**13646135503

27. 通风设备节能技术开发

**产业领域**：节能环保 **主要产品：**通风设备等

**企业名称：**江苏知民通风设备有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**通风设备节能技术

**企业简介：**江苏知民通风设备有限公司位于创建于一九九三年，占地面积15000㎡，现有员工160余人，拥有先进的生产、检测设备，技术力量雄厚并与长年南京东大、南京师大、南京工业大、南京航天航空大、上海同济大等大学合作。先后开发了防烟空气幕、高效节能新风换气机、有源热泵管道新风机等新品，分别填补国内外和省内空白，在国内通风行业率先通过了ISO9001质量管理体系认证，是江苏省高新科技企业。

公司注重科技创新，每年研发的投入占到了销售收入的5%以上，建有镇江市工程技术研究中心和江苏省研究生工作站，知识产权方面，公司目前拥有授权实用新型专利10项，并负责起草国家标准GB/T25128-2010《直接蒸发式全新风空气处理机组》（2010年第06号，总第161号）。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**制冷、暖通类人才

**项目负责人：**陈立晨 **电话：** 13511681022

28. 钻头加工机器人

**产业领域**：五金工具 **主要产品：**金属工具、刀具

**企业名称：**江苏飞达钻头股份有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**钻头加工机器人新工厂改造

**企业简介：**江苏飞达钻头股份有限公司是国内最主要的高速钢麻花钻生产企业之一，在全球工具行业具有很高的知名度。1996年在德国创办分公司，从此以后“飞达钻头”在欧洲成为名闻遐迩的自主品牌，并与博世、伍尔特、百得等国际著名切削刀具销售商保持紧密合作伙伴关系。主要产品麻花钻80%以上出口德国、美国、瑞士、瑞典等二十多个国家和地区。是中国工具行业第一个拿到“中国名牌”和“中国驰名商标”两个金字招牌的企业！目前，该公司自行研发成功的钻头加工机器人新工厂已经实现量产，开创了钻头行业智能化生产新纪元。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进高科技人才

**项目负责人：**钟春香 **电话：13776486655**

29. 合金工艺改进

**产业领域**：装备制造 **主要产品：**重力浇铸、低压铸造

**企业名称：**丹阳荣嘉精密机械有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**①优化合金元素和实施纳米颗粒复合强化；②电动汽车高效电机铝合金导电材料及可溶芯材料的研究

**企业简介：**丹阳荣嘉精密机械有限公司是一家专注于汽车配件制造的集团性民营企业，成立于1988年。现有员工1000多人，专业技术人员20%以上。工厂总面积11万㎡，公司注册资金5千万元，年销售额10亿以上。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需引进制冷专业博士1名、银行贷款、股权融资、知识产权管理标准化

**项目负责人：**杨腊梅 **电话：**15312360636

30. 外热式真空管材退火炉制造

**产业领域**：工业电炉 **主要产品：**工业电炉

**企业名称：**丹阳市恒泰电炉有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**外热式真空管材退火炉制造

**企业简介：** 丹阳市恒泰电炉有限公司是生产各种热处理设备的专业化工厂，公司拥有自己的设计研发人员和制造厂房，为全球客户提供各种热处理工业炉设备。现有职工138人，工程技术人员28人，工程师6人。拥有全套电炉加工及检测设备。公司主要产品有箱式炉、台车炉、热风循环炉、井式炉、罩式炉、管式炉、网带炉、连续式滚筒炉、辊底炉、推杆炉、可倾式滚筒炉、钢带炉、铝合金淬火炉、时效炉、坩埚炉、熔铝炉、保温炉等。可对工件进行以电、天然气、煤气、工业燃油等为介质的真空、保护气氛、控制气氛等各种自控热处理。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**电气自动化机械设计人才；股权融资

**项目负责人：**吴海军 **电话：**13776482888

31. 千瓦级高亮度连续光纤激光器的开发和产业化

**产业领域**：工业电炉 **主要产品：**光纤激光器及半导体激光器

**企业名称：**江苏天元激光科技有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**千瓦级高亮度连续光纤激光器的开发和产业化

**企业简介：**江苏天元激光科技有限公司是一家由数名海外归国博士技术团队创立的高新技术企业。公司成立于2012 年，总体投资8000万，专业从事大功率半导体激光器的研发、生产与应用，坐落于江苏省丹阳市高新技术产业集中区激光产业园，拥有3000余平米的办公场地与洁净厂区。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**光学和激光器制造人才及生产管理人员

**项目负责人：**魏皓 **电话：**18006109353

32. 五金配件、工程机械配件-天乐

**产业领域**：五金配件 **主要产品：**铰链

**企业名称：**江苏天乐金属制品有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**五金配件、工程机械配件生产

**企业简介：**江苏天乐金属制品有限公司创建于1984年，目前占地面积2万平方米。本公司位于风光秀丽的江南水乡-丹阳市陵口镇。历史悠久的京杭大运河，沪宁铁路，312国道穿镇而过。新建沪宁铁路货物转运站、大运河港口丹阳站现代物流园区落户我镇，交通十分便利。西距南京机场80公里，东距上海2小时车程，班机直航世界各地；对外开放的长江第三大港─大港港口离市区18公里，形成了铁路、公路、水路、航空综合交通运输体系。
全公司员工百余人，其中专业技术人员30人，现有大小冲床，油压机，拉伸机，剪板机器，折弯机，铝压铸机，模具制造机器（车、铣、刨、磨、转),真空钎焊炉等设备百余台.并拥有自己的喷塑,喷漆,电镀,铝氧化,磷化车间.本公司严格按照ISO9001:2000质量体系运作,竭诚与广大客户通力合作,共谋发展！

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**无

**项目负责人：**樊国忠 **电话：**13706108700

33. 锯片切割更锋利，寿命更长

**产业领域**：金刚石锯片 **主要产品：**锯片等

**企业名称：**江苏超峰工具有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**锯片切割更锋利，寿命更长

**企业简介：**江苏超峰工具有限公司是一家具有多年专业生产销售金刚石工具产品的规模企业。公司座落于沪宁高速公路和高速铁路线上的江苏省丹阳市，占地面积两万平方米。近年来， 公司不断加大科技研发力度，敢于创新，孜孜不倦地追求产品质量，使产品质量不断提高，赢得了国内外客户的青睐。 公司以生产 各种规格的金刚石工具为主，干片、湿片、波纹片、硬质合金锯片，打孔钻，磨轮等，年生产能力在 500 万片以上，产品畅销欧洲、美洲及东南亚地区和全国各大中城市。 公司实行科学化管理，建立 ISO19001 ： 2000 质量和环境管理体系，并通过了中国方圆认证中心的质量环境管理体系认证；产品通过德国 MPA 安全质量认证；公司获得企业 AAA 级资信等级证书，多年被评为技改投入先进企业，镇江市重合同、守信用企业。 公司将本着以人为本、诚实信用的原则，为客户提供前沿的理念，一流的产品，完善的服务。超峰工具 竭诚欢迎海内外新老朋友惠顾本公司，携手共进，精诚合作。 超峰工具，超越巅峰

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**超硬材料人才、专利需求

**项目负责人：**陈超 **电话：**13952838880

34. 汽车发动机铸件

**产业领域**：铸件 **主要产品：**发动机铸件等

**企业名称：**江苏华晟电气科技有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**汽车发动机铸件

**企业简介：江苏华晟电气科技有限公司**，原名江苏华晟电气设备有限公司，公司拥有员工90余人，工程技术人员30多人，占地面积30000平方米，现有标准厂房18000平方米，固定资产3000万元。公司十分注重科学技术水平发展，2005年就获得江苏省高新技术企业称号，相关产品取得实用新型专利，镇江市科技进步奖等等。
 公司具有较强的研发能力和可持续发展能力，公司2011年组建压铸事业部，定位于高端制造，目标为向国内一流车企配套供应汽车用铝合金压铸件。公司起点比较高，目前产品主要用于东风-康明斯发动机公司、上海通用公司。生产汽车发动机用高气密性铝合金压铸件。其中1250T挤压式压铸工艺属于国内首创，满足了产品内部高密性要求，为铝压铸件进一步热处理以改善机械性能提供了解决方案；DDC2000大型压铸机采用实时控制系统技术为产品的稳定性提供了有效保证，满足了汽车主机厂对产品一致性方面的严格要求。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进压铸技术类人才 、专利需求

**项目负责人：**李一俊 **电话：**13912826999

35. 高铁制动盘铸造工艺

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**高速动车刹车盘

**企业名称：**江苏鼎泰工程材料有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**解决铸造工艺中的冶炼，造型问题。

**企业简介：**　公司是集高速列车制动盘、土工系列材料的设计开发、产品销售与一体的江苏省高新技术企业、江苏省民营科技型企业、中国土工协会常务理事单位。建有江苏省博士后创新实基地、江苏省新型土工材料工程技术研发中心、镇江市轨道交通材料工程技术中心。先后开发新产品50余种，承担国家火炬计划项目2项以及2015工业转型升级强基工程项目，获镇江市科技进步三等奖1项。已申请专利38件，已授权发明专利10件、实用新型9件，受理发明专利19件。

公司通过了ISO9000：2008质量管理认证，是中国路桥工程有限公司、中交公司等单位的优秀供应商。银行资信等级为AAA级。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要具有铸造工艺，铁路产品经验的人才。

**项目负责人：**冷一杰 **电话：**18260600016

36. 研究生物质气化及其合成装备的研发制造，去除焦油合成可燃气的催化剂研制

**产业领域**：智能制造 **主要产品：**环保设备

**企业名称：**丹阳市华发环保机械有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**研究生物质气化及其合成装备的研发，制造去除焦油合成可燃气的催化剂研制

**企业简介：**　丹阳市华发环保机械有限公司办公室地址位于镇江丹阳市吕城镇工业园区梁西路，公司成立以来发展迅速，业务不断发展壮大，公司主要经营环保工程安装(安装凭资质经营)，机械设备、汽配、灯具、管桩钢模及配件、电梯部件、气化炉及其配套设备的制作、加工。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动），公司与多家镇江机械设备公司零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系，品种齐全、价格合理，企业实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任，公司始终奉行“诚信求实、致力服务、唯求满意”的企业宗旨，全力跟随客户需求，不断进行产品创新和服务改进。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要应用化学和环境工程方面的高端技术人才。

**项目负责人：**阙佳伟 **电话：**13952918919

37. 汽车电器

**产业领域**：车用设备制造

**主要产品：**车用电机、汽车空调用蒸发风机、冷凝风机、水箱散热器风机、电动助力转向系统EPS用无刷电机及控制、车门电动玻璃升降器总成、风窗洗涤器、客车用电涡流缓速器燃油加热器等

**企业名称：**江苏超力电器有限公司 **属地：**丹阳市访仙镇

**技术难题：**乘用车前端冷却模块设计

**企业简介：**公司专业制造汽车用永磁直流电机、无刷电机、汽车空调用蒸发风机、冷凝风机、水箱散热器风机、电动助力转向系统EPS用无刷电机及控制、车门电动玻璃升降器总成、风窗洗涤器、客车用电涡流缓速器、燃油加热器等。公司目前年产量达150多万台（套），产品与众多知名品牌的轿车、微型车和轻型、中型和大型客车等车型进行一、二次配套，如一汽海南马自达、金杯海狮、中华轿车、南京依维柯、南京菲亚特、厦门金龙、重庆长安、昌河、柳州五菱、郑州宇通、张家港牡丹、江苏悦达、长丰猎豹、华泰特拉卡、法雷奥VALEO和德尔福DELPHI等，并向美国、瑞典、加拿大、日本、韩国等国家批量出口。率先在汽车散热系统中提出“模块化供货”概念（水箱+散热器风机），顺应国际汽车零部件采购发展趋势，有效降低客户采购成本；简化安装工序；提升客户服务。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**乘用车部件设计研发专业人才

**项目负责人：**吴竟启 **电话：**13921575470

38. 汽车天窗、车用安全件

**产业领域**：车用设备、工程机械配件制造

**主要产品：**客车用安全顶窗，普通换气顶窗，电动换气扇，不锈钢轮罩，车用出风口，汽车灯具，车用安全件，行李架，行李仓，塑料、发泡、装饰条，客车空气悬挂－托梁等

**企业名称：**丹阳市车船装饰件有限公司 **属地：**丹阳市访仙镇

**技术难题：**客车天窗设计开发，产品方案设计及工艺设计，工装模具设计

**企业简介：**丹阳市车船装饰件有限公司位，始建于1988年，占地13000平方米，建筑面积11000余平方米，拥有800吨到10吨大、中、小型液压机20余台，冲床从100吨到15吨6台，剪板机2台，折弯机1台及车、刨、铣、钻、磨等机加工设备27台河切割机各种焊接设备，各种注塑、吸塑、挤塑等总共140余台和5条生产流水线。公司年销售额达8000余万元。 目前，主要产品为客车用各种安全顶窗近46个品种，普通换气顶窗8个品种，电动换气扇4个品种，不锈钢轮罩8个品种，各种出风口100多个品种，各种汽车灯具45个品种，各种车用安全件20多套，各种行李架系列6个品种，各种行李仓系列9个品种，塑料、发泡、装饰条系列20多个品种，从9米到12米公路客车空气悬挂－托梁系列多个品种等，共拥有10大系列200多个品种。 本公司从1997年起，先后通过了ISO9002/ISO9001质量体系第三方认证，ISO/TS16949国际质量认证。并于2006年5月通过了“3C”国家强制性质量体系认证。 本公司是交通部中通车辆集团、中国公路车辆机械总公司配套定点企业，公司多年被国家评为全面质量管理达标企业，连续多年被镇江市政府评为重合同守信用企业。公司研制的DS700A/B顶窗式应急出口装置于1977年获得国家经委认定为国家级新产品；安全顶窗于1988年10月获得国家专利局颁发的实用新型专利证书；通用换气顶窗于1999年12月获国家知识产权局颁发的实用新型专利证书；DS700系列顶风窗式应急出口装置于1999年7月经法国科技质量监督评价委员会推荐为高质量科技产品，并被列为向欧盟市场推荐产品。公司产品先后多批此向新加坡、马来西亚、巴基斯坦、越南等国出口及通过台湾供应商向更多的国家出口。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高校、研究所及汽车行业具有天窗结构设计、工艺设计及工装模具设计制造经验的专业人员

**项目负责人：**戴敏 **电话：**18952867599

39. 汽车灯具、内外饰件制造

**产业领域**：汽车用部件制造

**主要产品：**汽车灯具、汽车内外饰件

**企业名称：**江苏彤明车灯有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**汽车灯具结构设计、注塑产品工艺改进、型材冷拉成型

**企业简介：** 江苏彤明车灯有限公司是江苏文煦汽车饰件有限公司与英国中辉投资集团的合资企业.双方共同投资2500万美元,注册资本1500万美元，厂房占地45000多平方米,建筑面积48000多平方米；我公司早在1992年就全面进入灯具配套行业,2000年就进行汽车内外饰件与塑料件的研究与开发,2004年成立模具加工中心， 2006年成立彤明车灯上海研发中心。主要生产“彤明”牌高档汽车灯具“文煦”牌汽车内、外饰件，产品主要覆盖轿车、大客、皮卡、suv、重卡、轻卡等系列，公司已与国内外近二十家汽车厂及城市建立了长期友好的协作伙伴关系。公司主要配套的汽车主机厂有：一汽、二汽、郑州日产、华晨金杯、现代华泰、吉利汽车、上海华普、北汽福田、陕汽、江淮汽车、奇瑞汽车、双环汽车、长丰猎豹、昌河汽车等汽车厂，配套产品获得了多项国家外观设计、实用新型等专利。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**汽车灯具结构设计，注塑产品工艺改进专业人才

**项目负责人：**何中英 **电话：**86388851

40. 汽车软饰件开发与生产

**产业领域**：汽车用部件制造 **主要产品：**汽车软饰件

**企业名称：**丹阳市新美龙汽车软饰件厂 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**汽车内饰生产研发

**企业简介：**丹阳市新美龙汽车软饰件厂位于沪宁高速公路中段的丹阳市东郊界牌镇，工厂紧倚江苏省101省道，东临万里长江，南行十八公里是民航常州机场。工厂自2000年创建以来，重视人才发展战略，拥有一支实力雄厚的新品研发队伍，具备强大的开发能力。工厂经过十几年的发展，现已投资建成汽车新型内饰件模压生产线、汽车软化内饰件专用生产线、汽车内饰塑料件生产线、汽车仪表台专用生产线及汽车内饰件、仪表台模具开发中心。工厂广泛采用了热熔性复合麻毡等新型材料，完善了压制汽车内饰件的新型工艺。是集汽车仪表台、高架箱、风道、内饰顶棚、软化件、车门内护板、地毯、塑料件等系列产品于一体，在国内具有相当规模的汽车内饰件产品专业生产厂家之一。 目前，工厂正介入轿车内饰的开发，已经展开奇瑞QQ6轿车的先期开发。这标志着我厂将从为卡车、客车配套转向为小轿车配套，这也是我厂不断追求质量进步，提供优质产品的真实写照。 工厂分别于2000年和2002年建立并通过了ISO9001：94和ISO9001：2000国际质量管理体系的审核认证。2006年通过了“3C”认证，满足了主机厂对部分内饰产品强制认证的要求。2007年2月通过ISO/TS16949：2002质量管理体系审核。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**从事汽车内饰领域研究的专业人才

**项目负责人：**唐艳军 **电话：**18952928991

41. 机械金属部件开发与生产

**产业领域**：机械部件制造

**主要产品：**扶梯、电梯部件，灯具部件

**企业名称：**江苏飞亚金属制品有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**自动化生产线改造升级，压铸生产线自动化生产，在线检测，后续加工等工序联动联控，提高生产线稳定性

**企业简介：** 江苏飞亚金属制品有限公司，主要经营自动扶梯;自动人行道的梯级;踏板; 梳齿板; 玻璃夹; 扶梯滚轮转向壁; 电梯曳引机固定底座; 铝搭扣子; 高速公路以及街道的各款大型路灯外壳; 照明射灯; LED灯具外壳的生产加工，2002年在江苏丹阳市成立，注册资本人民币580万元。公司位于江苏 丹阳市 界牌镇东港工业园，拥有专业的产品、服务和技术人员，公司员工有51 - 100 人。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**解决生产过程中工艺问题的IE工程师

**项目负责人：**陈革新 **电话：**13952957316

42. 汽车灯具、倒车镜开发与生产

**产业领域**：汽车用部件制造 **主要产品：**汽车灯具、倒车镜

**企业名称：**丹阳市华美汽车部件有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：** led模组技术，职能车灯技术，汽车内饰生产技术

**企业简介：**本企业成立于1985年6月28日，企业名称为“丹阳县界牌华美灯具车镜厂”。主要从事汽车灯具、倒车镜的研发和生产，产品主要供主机厂装车和配件维修市场。1996年6月28日企业名称变更为“丹阳市华美汽车部件有限公司”位于丹阳市界牌镇武阳工业园，主要从事汽车灯具、内饰件、注塑件、汽车部件的研发和生产，产品98%与国内各大主机厂配套，2%供应主机厂在国内4S店和其他汽车维修企业，在产品交付、质量控制、诚信服务等方面得到客户一致好评，树立了良好的信誉，并且在各主机厂建立仓储运输服务网点，形成快速反应机制，对主机厂所提问题能在1小时内给予解决。1996年9月，取得了国家质量体系内部审核员资格证书。在本地区率先运行ISO9002-94质量管理体系模式。2001年10月18日顺利通过中国方圆标志认证委员会、方圆标志认证中心审核，并颁发了证书，注册号为：1901B01810ROS。公司于2007年9月通过ISO/TS16949管理体系，并按相关标准要求实施运行。从2005年底开始，根据国家要求，公司又进行了3C认证，已通过工厂检查，获得相关产品认证证书。2008年1月，我公司在产品质量不断提高的同时，又通过欧盟的e/E--make认证。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**从事汽车内饰领域研究的专业人才

**项目负责人：**王宇亮 **电话：**18952963218

43. 汽车配件、工程机械配件

**产业领域**：机械部件制造

**主要产品：**汽车配件、插秧机配件

**企业名称：**丹阳市致远塑件有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**插秧机施肥装置研发，施肥量的精准调控和整个施肥装置的耐久稳定性研发，自动化生产线改造升级，压铸生产线自动化生产，在线检测，后续加工等工

**企业简介：**丹阳市致远塑件有限公司，公司2003年9月注册成立，地址位于界牌镇永红路,主要经营塑料件、汽车灯具、交通器材、模具制造、插秧机配件制造。所生产的每一个产品均符合国家相关行业要求，每年定期将所生产产品进行质量测试，另公司内部也拥有独立的实验室，各类先进的生产设备等，凭借良好的管理模式及强大的生产体系，使产品的品质及交期得到了很好的保证，正因为如此，品牌在国内外越来越被广大客户所接受，丹阳市致远塑件有限公司非常重视技术研发的投入，凝聚全员智慧，奋力攻坚克难，取得了令人骄傲和值得赞颂的成绩，公司现有发明专利7件，实用新型专利7件。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**自动化设备中电器、程序、软件控制中的电气工程师，设备故障分析工程人才

**项目负责人：**张晨雷 **电话：**13615268685

44. 汽车座椅开发与生产

**产业领域**：车用部件制造

**主要产品：**摩托车、汽车及各类工程机械座椅

**企业名称：**江苏德翔聚氨酯座椅有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**汽车智能化光电技术，汽车灯具研发，led模组技术，职能车灯技术

**企业简介：**江苏德翔聚氨酯座椅有限公司坐落于于长江之畔，“华东的汽、摩配生产基地”——华东灯具城（界牌镇）。沪宁高速从我镇横亘而过、常泰高速在我镇出口离公司500米、常州民航近在咫尺、镇江大港港口垂手可及、122省道也直通我镇，可谓人杰地灵，水陆空交通便捷。我公司主要生产汽车内饰件、汽车塑件、汽车座椅、工程机械座椅、割草机座椅、摩托车鞍座及各类聚氨酯产品，是国内外知名大中型企业定点配套的首选单位、部分产品已打入东南亚、欧洲、美洲等20多个国家。户外座椅已成功的与世界500强企业进行合作研发。公司设备先进、技术力量雄厚，具有从产品研制、开发到定型、投产的整套工艺生产设备及能力，配置了从原材料到成品的全套检测设备，实现了内部局域网管理。为适应全球现代化经济发展的需求，参与全球化经济竞争，在同行中率先通过了ISO9001，QS9000、TS16949及TS16949质量认证及部分产品通过了3C认证，构建了信息、销售、采购、物流平台。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**汽车灯具研发、智能车灯研发人才

**项目负责人：**德翔 **电话：**85167311

45. PLC自动控制系统，热处理设备设计

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**工业炉

**企业名称：**江苏维尔炉业有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**PLC自动控制系统，热处理设备设计

**企业简介：**江苏维尔炉业有限公司成立于2009年11月，是一家专业从事工业炉科研开发，技术创新，生产制造的高新企业。主要产品有台车炉、全纤维台车式电阻炉、大型台车炉、井式炉、大型井式炉、燃气式台车炉、移动罩式炉、井式渗碳炉、井式氮化炉、井式回火炉、滚筒炉、网带炉、铝合金固溶处理淬火炉、时效炉、铝锭（棒）均热炉、铝板带箔退火炉等多种类型产品，并可根据用户需求设计制造各种非标准的热处理设备及自动化热处理生产线。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**机械设计、电气工程师

**项目负责人：**祝浩君 **电话：** 13776484848

46. 机械式真空泵

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**汽车真空泵

**企业名称：**江苏梅花机械有限公司 **属地：**丹阳市延陵镇

**技术难题：**机械式真空泵的研发

**企业简介：**公司主要设计开发生产排量为25CC—80CC的“低噪音高灵敏度”湿式叶片式汽车真空泵系列产品，配套江铃、庆铃、江淮等国内知名整车厂和销住国内外市场，是一家国内知名的拥研发、制造、销售为一体的专业汽车真空泵生产企业，技术力量雄厚，外聘博导3名、博士5名、高级工程师和专业技术人员20余名，处国际领先地位，与哈尔滨工业大学合作，清华大学、武汉理工大学、中国汽车工业协会、中国汽车工程学会参与联合组建的省级汽车真空泵研究中心正在筹备中。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**暂无

**项目负责人：**韦黎斌 **电话：**13852963909

47.集装袋缝制工序自动化的研发

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**复合材料及包装、包装机机械及配件

**企业名称：**江苏万乐复合材料有限公司 **属地：**丹阳市延陵镇

**技术难题：**集装袋缝制工序自动化的研发

**企业简介：**江苏万乐复合材料有限公司始建于1969年，已有40余年的历史，公司占地5.9万平米，建筑面积4万余平米，绿化面积1.8万余平米。本公司主要产品为纸塑复合袋、内粘膜塑料编织袋、FFS重包装膜袋，集装袋等。公司年产能达亿条，是国内最大的包装生产厂家之一。产品销售区域超过国家一半以上的省市区。

公司获得了多项荣誉，如“高新技术企业”、“国际质量信用A等级”、“企业信用等级AAA级”、“江苏包装百强企业”、“中国塑料编织袋行业十强企业”、“中国复合材料30强企业（国家重点保护单位）”、“丹阳市创新型企业”、“劳动关系和谐企业”、“江苏省民营科技企业”、“江苏省两化示范单位”、“镇江名牌产品”、“镇江市知名商标”、“科技创新及品牌创建工作先进单位”、“中国塑料加工工业协会塑料编织制品专委会理事单位”等等。注重科技创新，与多所高校建立产、学、研关系，公司成立的研发中心北镇江市认定为市级工程技术研究中心。近年来共获得专利20多项，有力的促进了企业的转型升级。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**具备机械设计方面的专长，从事自动化设备研发多年，硕士以上的学历人才和银行贷款

**项目负责人：**赵月笑 **电话：**13952838832

48. 精密锻件与机械加工

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**各类机械加工

**企业名称：**江苏利普机械有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**需解决锻造、热处理、机加工、模具设计等方面的技术问题。在锻造和热处理方面，希望可以实现生产自动化，减少人工操作，提高安全系数指标；在机加工方面，希望可以实现自动线、在现检测；在模具设计方面，希望模具的设计、焊接工艺、模具热处理工艺等可以得到提升。尽可能实现全线自动化安全生产，降低成本，提高效益。

**企业简介：** 江苏利普机械有限公司成立于1994年，是一家专业生产精密锻件和机械加工件的企业。公司占地面积50000平方米，现已有20年的生产经营史，是中国锻造协会成员之一。拥有技术娴熟的工程师、技术员、和操作员150名。同时具备较强的产品开发能力和模具制造能力，年锻件的生产能力超过10000吨。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**意向引进省外高校的科技人才以及一些管理型人才、知识产权管理标准化

**项目负责人：**陈玲 **电话：**15262951862

49. 轻量化、环保型车用装饰材料

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**汽车装饰件

**企业名称：**江苏科新汽车装饰件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车环保、轻量化、新材料研发

**企业简介：**江苏科新汽车装饰件有限公司是一家专业从事汽车零部件研发、制造、销售和服务于一体的高科技企业，公司位于丹阳市新桥镇高新技术密集区。公司现占地面积为35000平方米，建筑面积20000平方米。公司现在职工180余人，其中工程技术人员和专业管理人员20人，高级工程师2名，中级技术人员10名，初级技术人员8人。公司拥有固定资产8000万余元，现有各类机械设备50多台套，其中125克至25000克注塑机共12台；16T至100T冲床20余台；100T油压机1台，315B四柱液压机1台，1000吨四柱液压机1台，吸塑、吹塑、发泡成型机各一套，喷涂流水线1条。

**人才引进：**汽车环保、轻量化、新材料研发人员

**项目负责人：袁涛（副总） 电话：13952829292**

50. 新型汽车制动系统的研发及产业化

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**汽车零部件、装饰件内饰件的生产

**企业名称：**江苏赛格汽车部件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**新型汽车制动系统的研发及产业化

**企业简介：**江苏赛格汽车部件有限公司成立于2009年，地处于“江苏汽车零部件制造基地”丹阳市后巷镇。公司与韩国I M TECH公司合作全面合作，共同开发和生产汽车制动系统及其零部件。I M TECH公司主要开发和生产汽车制动系统、转向系统、减震系统等，拥有一流的汽车部件研发和制造技术。公司配备了三坐标测量仪、扭矩试验机、高低温试验机、轮廓仪、粗糙度仪、倒置金相显微镜、精密烟雾试验机、对刀仪等精密的检验、检测仪器。目前公司已经与吉利汽车、赛帕汽车、江苏卡威、江苏新天洋等整车厂配套，并成为世界汽车零部件巨头-----韩国万都的战略合作伙伴。

**人才引进：**新型汽车制动系统的研发人员

**项目负责人：王建芳 电话：0511-86312386**

51. 汽车空调及直流电机生产技术

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**汽车暖风机、汽车配件、模具生产；灯具、仪表台销售

**企业名称：**江苏晨宇科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车空调及直流电机生产技术

**企业简介：**公司专业生产汽车空调冷凝器、蒸发器、中冷器、汽车铝质换热器水箱、汽车整套取暖装置及配件、汽车用直流电机，拥有先进生产设备和工艺，雄厚的技术力量和专业生产经验。目前已形成年产50万台/套汽车空调两器、汽车取暖装置为主的生产能力。月臻成熟的产品体系，集重卡、轻卡、SUV、轻客、微小卡车型取暖装置四大系列三十余个品种。结合自身优势，“在开发中寻求合作、在合作中谋求发展、在发展中确立自我”，与广大客户建立了牢固的供求关系。

**人才引进：**汽车空调及直流电机生产技术研发人员

**项目负责人：**罗国庆 **电话：**13912830198

52. 自行车、摩托车辐条改进技术

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**专业生产各类辐条

**企业名称：**江苏华久辐条制造有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**自行车、摩托车辐条改进技术

**企业简介：**江苏华久辐条制造有限公司系2003年10月成立中外合资企业。公司专业生产各类自行车、摩托车辐条，辐条（含条帽）月生产能力130万罗，成为国内大的辐条生产厂家之一。2005年，公司被丹阳市委、市政府评为出口创汇先进企业，全市外资企业“成长型企业”，华久商标2006年度被江苏省消费协会评为“江苏省推荐商品”，2006年公司通过IS09000-2000国际质量体系认证。2007年3月被中国市场监测中心和中国名优精品选购指导委员会评为“中国脚踏自行车及残疾人座车著名品牌”。2008年被评为江苏省“著名商标”，2011年被评为“中国驰名商标”。

**项目负责人：**陈景云 **电话：**13606106665

53. 热处理机器人的研发及其产业化

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**机械电炉、电炉配件、燃油、燃气工业炉、节能环保设备、工业自动化设

备的设计、制造、安装、销售

**企业名称：**江苏博能炉业有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**热处理机器人的研发及其产业化

**企业简介：**江苏博能炉业有限公司的前身是丹阳市华南电炉有限公司，始创与1989年，是江苏省内较早生产工业炉的重点骨干企业，公司已有20多年生产的历史，深厚的技术和文化积淀，技术力量及自动化控制水平处于国内行业领先水平。公司是集科研、生产、经营与一体的大型股份制企业，为适应市场的需求，更好的发挥工业炉的技术优势，广泛吸收国外先进技术，发挥自己的技术专长，研制、开发了具有世界先进水平、并适用我国国情的节能、高效、环保、低碳的工业炉产品。

 公司占地33000平方米，建筑面积15000平方米，固定资产2100万元，生产工人160人，工程技术人员20人，专家级顾问5名。年生产能力1亿元。公司产品广泛服务于：冶金、机械、核电、风电、重工、重机、矿机、船舶、军工、航天、机车、桥梁、锅炉、化工等制造行业 。

**项目负责人：**祝华平13806105257 **电话：**13806105257

54. 机械加工先进刀具的研制与生产

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**汽车配件、工程机械配件

**企业名称：**冈田精机丹阳有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**数控机床

**企业简介：**冈田精机丹阳有限公司是台湾冈田精机股份有限公司于2010年在大陆投资设立的一家专业研发、制造综合切削中心机刀库的外资企业，具备完善的设计研发，检验检测，制作产品的能力，本公司技术团队成员在台湾专业从事刀库研发、生产近十年，在同行业达到领先水平，目前公司员工近百人，其中技术人员占16%。

        冈田精机丹阳有限公司在大陆成立以来，从台湾倾尽全部财力，在大陆投入巨资采购生产设备和检验设备，目前已经拥有龙门加工中心、卧式加工中心、立式加工中心、数控斜身车床等一大批精密加工设备，以及蔡司三坐标、恒一硬度仪等一批检验检测设备，掌控核心零部件加工质量，严格的品保体系，彻底控管刀库产品品质。

**项目负责人：**陈亮 **电话：**13615260111

55. 汽车灯具研发

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**汽车配件、工程机械配件

**企业名称：**丹阳市华升汽车部件有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**汽车灯具研发 汽车灯具的行业发展趋势技术，led模组的研究，职能车灯技术|汽车内饰生产技术|汽车内饰发展前沿先进技术

**企业简介：**主要从事汽车灯具、倒车镜的研发和生产，产品主要供主机厂装车和配件维修市场。

1996年6月28日企业名称变更为“丹阳市华美汽车部件有限公司”位于丹阳市界牌镇武阳工业园，主要从事汽车灯具、内饰件、注塑件、汽车部件的研发和生产，产品98%与国内各大主机厂配套，2%供应主机厂在国内4S店和其他汽车维修企业，在本地区率先运行ISO9002-94质量管理体系模式。2001年10月18日顺利通过中国方圆标志认证委员会、方圆标志认证中心审核，并颁发了证书，注册号为：1901B01810ROS。

从2005年底开始，根据国家要求，公司又进行了3C认证，已通过工厂检查，获得相关产品认证证书。2008年1月，我公司在产品质量不断提高的同时，又通过欧盟的e/E--make认证。

**人才引进：**从事汽车内饰领域研究的专业人才 **科技金融：**银行贷款

**项目负责人：**柳顺龙 唐艳军 **电话：**13606107888 18952928991

56. 汽车支架生产研发

**产业领域**：先进制造 **主要产品：**汽车配件、工程机械配件

**企业名称：**丹阳市万隆铸造有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**汽车支架生产研发

**企业简介：**本公司座落在丹阳市吕城镇，创建于1990年12月，现有员工120余人。主要产品是出口电炉熔炼球磨铸铁，铸铁汽车轮毂，汽车制动盘，大型工程机械底盘桥壳，发电机和发动机产品。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**知识产权管理标准化

**项目负责人：**张文峙 **电话：**0511-86826598

57. 压力容器的设计、制造

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**化工机械及通用设备的设计制造

**企业名称：**丹阳市同泰化工机械有限公司 **属地：**丹阳市延陵镇

**技术难题：**化工机械及通用设备的设计、制造

**企业简介：**丹阳同泰化工机械有限公司建立于1956年，原名“丹阳市化工机械有限公司”，1979年开始专业制造压力容器 。

公司专业从事D级压力容器设计，A2级（含D级）贮存、反应、分离、热交换、塔器等碳钢、不锈钢压力容器制造和化工装置的安装，同时具有锅炉压力容器、压力管道焊工的培训考试条件和资格。有健全的质量保证体系，并通过ISO9000-2000质量体系认证。在2000年加入了中石化集团资源市场 。

公司占地面积40000㎡，生产车间25000㎡（其中，容器制造车间20000㎡）。公司固定资产6000万元，拥有职工180余人，其中各类专业工程技术人员36名，占全公司职工的20%，技术力量雄厚，公司还拥有精良的切割、成型、金加工、热处理、检验、检测等设备150余台套，能充分满足生产需要 。多年来，我们对压力容器的制造积累了丰富的经验，具有单台设备重量200吨；换热器最大换热面积2800m2；低温设备最低工作温度-1960C；各类精馏、萃取、汽提、脱氢、加氢等不同规格塔器的制造能力。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**研发、环保及化机设备制造科研人员

**项目负责人：**汝萍 **电话：**13706106805

58. 智能群机械手加药装置及其上药方法

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**自动化档案柜、三单元智能药柜、全自动快速发药系统

**企业名称：**江苏迅捷装具科技有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**智能群机械手加药装置及其上药方法，提高量产时原材料的混合均匀技术，进一步开发量产时打开纳米材料软团聚特性的特种加工设备与工艺、高分子有机分散剂等，充分打开纳米磷酸铁的软团聚，使其与其它原材料充分均匀混合，使反应更完全，进一步的提高目标产品的克容量、一致性与倍率性。

**企业简介：**公司已成为国内最大的智能化档案管理解决方案的供应商，其市场占有率、年产量均居同行业首位。智能药房项目研发上投入近5000万元，自2011年试产试销以来，凭借国际领先水平的创新技术，逐步获得用户的认可，市场占有率直线提升。公司拥有一支集软件、控制、机械等领域高技术人才组成的研发团队，先后与北京航空航天大学、东南大学、解放军理工大学、南京师范大学、吉林大学、哈尔滨理工大学、江苏科技大学等知名院校开展产学研合作，并取得丰硕的研发成果。

2015年6月5日，江苏迅捷装具科技有限公司在上海股权托管交易中心成功挂牌（迅捷科技205456）

**项目负责人：**谢升 **电话：**13806106070

59. 半导体Bar条一维阵列封装工艺研究

**产业领域**：先进制造

**主要产品：**1-5kW光纤输出全固态激光器

**企业名称：**江苏中科四象激光科技有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**半导体Bar条一维阵列封装工艺研究

**企业简介：**江苏中科四象激光科技有限公司是由中国科学院半导体研究所与江苏天坤集团于2010年9月组建成立的高新技术企业，是高功率光纤输出激光器及其系统的专业制造商。公司主要产品包括：光纤输出全固态激光器、光纤输出半导体激光器、全固态激光清洗机，广泛应用于激光熔覆、淬火、清洗、焊接等加工领域，为客户提供激光光源、系统集成、激光加工及工艺服务整套解决方案。公司总体规划用地300亩，现已建成现代化的超净生产间和办公区域3万余平方米。

公司高功率全固态激光器关键技术及应用研究项目获北京市科学技术奖二等奖。公司“高功率全固态激光制造工程中心”于2014年被省发展改革委批准认定为省级工程中心。公司通过不断的新技术研发与创新，提升激光器的可靠性及使用功能，提高核心竞争力。我们长期提供稳定可靠、性能优越的工业级标准激光器及激光系统，还为广大系统集成商、OEM客户、科研工作者定制各种非标准固体激光器及系统。

**项目负责人：蒋琳 电话：13606102783**

60. 循环流化床智能炉高效脱硝技术的研发及产业化、低压铸造机的深度开发

**产业领域**：节能环保 **主要产品：**锅炉配件

**企业名称：**江苏汇能锅炉有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**循环流化床智能炉高效脱硝技术的研发及产业化、低压铸造机的深度开发

**企业简介：**江苏汇能锅炉有限公司前身丹阳锅炉辅机厂始建于1972年，是国内最早专业生产锅炉配件、脱硫环保的厂家。三十多年来，向国内外提供了相等级火电厂锅炉辅机，产品畅销全国各省、市、自治区，并远销印度、印尼等国家，年成产20000多吨各种承压部件，位居国内同行前列。目前公司主要产品是为火电锅炉配套生产锅炉承压部件化工压力容器，现与上海锅炉厂有限公司、无锡华光锅炉股份有限公司、东方锅炉有限公司等配套生产400-1000MW：省煤器、低过、高过、低再、高再、屏式过热器、水冷壁、集箱、空预器、配件等。主要设备TIG/MIG对接焊机和工业电视X射线检测系统、顶墩大小R弯管机（3条生产线）、6×6×24M热处理炉、膜式拼排焊机、管屏成排弯管机、管子挤压成型形机、摇壁钻床、卧式镗床、卷板机、剪板机等。自主开发的产品已在国内外火电厂广泛使用，并能按不同标准和规范为各大锅炉厂、火电厂配套加工制造产品。“科技创新”一直是本企业发展的方向，目前公司已经拥有了8项发明专利和6项实用新型专利。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**围绕低压铸造机深入开发人员及国外专利布局

**项目负责人：**黄丽静 **电话：**13951271958

61. 热泵节能工艺提升，直流变频双系统的不稳定

**产业领域**：新能源 **主要产品：**节能设备

**企业名称：**江苏双志新能源有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**低温环境下热泵COP提升，直流变频双系统的不稳定

**企业简介：**江苏双志新能源有限公司为双志集团全资投资经营的子公司，成立于2005年。公司拥有15000平方米标准化的生产厂房，独立的国家级焓差实验室，全套全自动化空气能、空调产品及太阳能热水器产品的生产设备，年生产量超过30万台。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需引进制冷专业博士1名、银行贷款、股权融资、知识产权管理标准化

**项目负责人：**易耀定 **电话：**13405599001

62. 循环流化床锅炉节能环保研发工程

**产业领域**：工业电炉 **主要产品：**电站锅炉、压力容器

**企业名称：**江苏绿叶锅炉有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**循环流化床锅炉节能环保研发工程

**企业简介：**江苏绿叶锅炉有限公司始建于1954年，是国内最早从事电站锅炉制造的企业之一，主要生产电站锅炉、燃气轮机余热锅炉、压力容器；占地面积40万平方米，建筑面积15万平方米；员工近1000人。公司相继获得江苏省高新技术企业、江苏省著名商标、江苏省名牌产品、江苏省电站锅炉工程技术研究中心、江苏省工人先锋号、 江苏省民营科技企业、国家AAA级标准化良好行为企业等多项荣誉称号。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**知识产权管理标准化

**项目负责人：**陈建军 **电话：**13506103716

63. 锅炉部件高级材料焊接技术，生产过程的智能化

**产业领域**：工业电炉

**主要产品：**电站锅炉、压力容器

**企业名称：**江苏绿叶锅炉有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**锅炉部件高级材料焊接技术，生产过程的智能化

**企业简介：**江苏绿叶锅炉有限公司始建于1954年，是国内最早从事电站锅炉制造的企业之一，主要生产电站锅炉、燃气轮机余热锅炉、压力容器；占地面积40万平方米，建筑面积15万平方米；员工近1000人。公司相继获得江苏省高新技术企业、江苏省著名商标、江苏省名牌产品、江苏省电站锅炉工程技术研究中心、江苏省工人先锋号、 江苏省民营科技企业、国家AAA级标准化良好行为企业等多项荣誉称号。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**知识产权管理标准化

**项目负责人：**陈建军 **电话：**13506103716

64. 纳米磷酸铁锂正极材料研发与产业化

**产业领域**：新能源 **主要产品：**纳米磷酸铁锂的研发，生产和销售

**企业名称：**江苏乐能电池股份有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**研究攻克纳米磷酸铁锂与普通铝箔的粘结牢度和压实密度低的难题

**企业简介：**江苏乐能电池股份有限公司，成立于2009年1月，注册资本5000万元，占地面积超过10万平方米，是一家专业从事锂离子动力电池正极材料研发和生产的高新技术企业，被国家发改委和工信部列入《国家重点产业振兴计划》，被省人民政府列入《江苏省新能源汽车产业发展规划纲要》,被省科技厅列入《省重大成果转化项目》，同时被财政部列入《国家清洁能源扶持计划》重点扶持.

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**银行贷款、股权融资

**项目负责人：**蒋飞翔 **电话：**13914582711

65. 落地式交流充电桩、接口产品研发

**产业领域**：新能源 **主要产品：**节能设备

**企业名称：**江苏玥彤新能源科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**落地式交流充电桩、接口产品研发

**企业简介：**江苏玥彤新能源科技有限公司坐落于江苏省丹阳市丹北镇新桥中心工业园区，公司主要经营壁挂式交流桩、落地式交流充电桩、一体化直流充电桩、交流充电接口、直流充电接口、汽车内饰、汽车灯具。

**项目负责人：林军 电话：15850460148**

66. 汽车空调及直流电机生产技术

**产业领域**：新能源

**主要产品：**汽车空调两器散热器系列、汽车空调暖风控制器、汽车空调暖风系列、汽车散热器 、汽车压缩机系列等。

**企业名称：**江苏晨宇科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车空调及直流电机生产技术

**企业简介：**江苏晨宇科技有限公司是一家专业从事汽车空调研发与生产的高新技术企业，主导产品汽车散热器和取暖装置占据行业前列,车用电动空调系统位居行业第二，目前是上汽、一汽、北汽福田、福特汽车等大型车企一级供应商。公司建有江苏省车用电动空调工程技术研究中心和省研究生工作站，2017年研发投入714万元，新建研发项目9个，包括车用散热器、空调系统、电驱动压缩机以及暖风机总成等。

公司目前拥有有效发明专利1件、实用新型18件、外观2件，并按照ISO/TS16949标准建立了完善的质量保证体系,为开发和制造性能优良、质量可靠的产品提供了有力的保障。公司先后获得了“江苏省民营科技企业”、“江苏省科技中小型企业”、“镇江市工程技术研究中心”等荣誉称号，并多次获得郑州日产、北汽福田、一汽集团等主机厂颁发的优秀供应商、优秀质量及技术创新奖等。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进制冷暖通专业、电机研发类人才

**项目负责人：**罗国庆 **电话：**13912830198

67. 汽车灯具结构设计、注塑产品工艺改进

**产业领域**：汽车电子

**主要产品：**汽车灯具、保险杠、汽车电子、航空灯具及航空轨道照明

**企业名称：**江苏彤明高科汽车电器有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**汽车灯具结构设计、注塑产品工艺改进

**企业简介：**公司是一家股份制企业，创立于1991年，地处江苏丹阳，下属江苏彤明高科汽车电器有限公司、江苏彤明高科汽车电器有限公司丹阳界牌分公司、江苏三明航空电器有限公司、江苏立德精密模具有限公司、广西彤明车灯有限公司、河南彤明汽车零部件有限公司等6家企业。经近30年的开拓进取，彤明集团已发展成为集汽车车灯、内外饰件、汽车电器、航空照明、精密模具等行业在内的大型高科技企业，现拥有3个厂区，5个事业部，1个研究院；“彤明”品牌在国内汽车灯具行业，具有较高的品牌价值。

**项目负责人：**姚纪荣、张胜楠 **电话：**13905290799、17712109275

二、新材料

68. PC镜片的研制与产业化

**产业领域**：PC镜片 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**江苏东宝光学有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**PC镜片研究、开发、生产、销售

**企业简介：**是国内集PC镜片研究、开发、生产、销售于一体的专业制造厂家。公司已通过ISO9001：2000质量管理体系认证，产品完全符合欧共体CE和美国FDA标准。公司现拥有整套先进的热塑型PC镜片专用生产线，同时选用进口的PC原材料。经过多年多艰苦努力,公司依靠自主研发,现已成功攻克了PC镜片不耐划伤和内应力的难题。研制出符合国际标准的无内应力PC镜片,同时开发出双层强化功能,使PC镜片耐磨力达1000克以上。制定了“高效生产，快速回应，预防为主，持续改善：保护环境，善用资源，持续进步，共同发展”的质量及环境方针。是目前国内首次研制出无内应力PC镜片制造商,年生产PC镜片达600万副。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人： 电话：**

69.光学树脂镜片和钻石切边眼镜

**产业领域**：PC镜片 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**江苏明月光电科技有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**驾驶、图像识别电梯踏板生产线智能制造系统改造。

**企业简介：**公司主营光学树脂镜片和钻石切边眼镜，旗下明月超韧镜片采用了全新升级的树脂镜片材料——“超韧”材料制造，抗冲击性能优异，荣获产品发明专利（ZL 2008 1 0087136.5）， “不易碎，更安全”的电视广告也热播于央视和三大顶级卫视的黄金时段，明月超韧镜片成为了家喻户晓的明星镜片产品；明月光学的另一款明星镜片产品——PMC镜片，主要采用自主PMC原料生产，荣获了产品专利认证(ZL 2005 1 0038278.9)，PMC凭借高透光度、底色透亮的优异性能在市场中获得客户及消费者的广泛认可；2013年，明月首个成镜品牌——“SASKY炫晶眼镜”也以简约经典的风格问世，以钻石切边眼镜品类领先的三大主件工艺、两大核心美学工艺和5天常规交付能力，一举成为2013年眼镜零售新宠。目前明月的销售网络已经覆盖了全国各省、市地区以及欧美、中东、东南亚等国家。随着ERP、CRM、EHR、OA等智能化管理系统以及ISO9001质量管理系统、CIS企业形象识别系统，6S管理系统等企业管理工具的不断升级，明月光学通过了ISO9001：2008质量管理体系认证，产品通过欧盟CE认证。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**多功能高耐磨无内应力PC镜片的研发及产业化

**项目负责人：**潘新华 **电话：**13952956669

70.疏浚、输油交管的研制与生产

**产业领域**：橡胶制品 **主要产品：**疏浚胶管、输油胶管

**企业名称：**江苏太平橡胶股份有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**具有防漏油报警装置的双骨架自浮式输油橡胶管。

**企业简介：**公司通过了ISO9001-2008质量体系认证、必维国际产品认证、中国船级社产品质量认证。公司为中国橡胶工业协会会员，中国疏浚协会理事，中国水运建设协会会员。是江苏省高新技术企业，国家火炬计划重点高新技术企业。公司始终推行自主品牌、创建名牌战略，拥有“丹金”、“CDSR”等注册商标20余项。生产的“丹金”牌疏浚胶管，先后被评为“镇江市名牌产品”、“江苏省名牌产品”、“中国橡胶工业协会推荐品牌产品”，“丹金”商标连续12年被江苏省评为著名商标。公司以其规范的管理被评为江苏省质量管理先进企业，获得江苏省质量奖和镇江市质量管理奖，标准化良好行为AAAA级。连续被江苏省人民政府授予“重合同守信用企业”，2013年被国家工商行政管理总局授予“守合同重信用企业”。2015年被评为“丹阳市科技小巨人企业”。

**人才引进：**研发人员操作工人 **科技金融:**银行贷款、并购

**知识产权等需求：**自主研发希望授权时间加快

**项目负责人：**黄金仙 **电话：**13706104062

71.高品质金刚石锯片的研制与生产

**产业领域**： 金属材料 **主要产品：**金刚石锯片

**企业名称：**江苏友和工具有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**超硬材料与制品的研发

**企业简介：**公司属于专业生产金刚石锯片、硬质合金锯片等系列工具产品的规模企业，注册商标“迅利达（XLD）”为江苏知名品牌。公司设备优良，工艺先进，研发、生产技术力量雄厚，年生产各类切割锯片1000万片，主要有常规干、湿片、波纹片、加强波纹片，激光焊接片、硬质合金锯片、各类磨轮、打孔钻、钎焊系列产品等。公司现年销售1.5亿元。产品远销海外市场和国内终端市场，尤以欧美、中东市场居多，并和世界各大连锁超市有常年合作，深受国内外刻上一致好评和赞誉。公司连续被评为出口创汇先进企业和江苏“消费者信得过”单位，并在美国和香港都设有分公司。现公司全力挺进国内市场，诚招国内代理及商务合作伙伴。如加盟友和工具，公司将会提供给您广阔的发展空间，独步业界的增长潜力和全程跟踪式的售后服务。品质保证：率先在国内通过了德国MPA认证、ISO9001:2000国际质量体系认证、英国SGS公司认证和欧盟EN认证，且公司产品已向美国美亚保险公司投了500000美金全球产品质量险。

**人才引进：**引进超硬材料与制品专业或粉末冶金专业

**项目负责人：**徐辉**电话：**13706102183

72. 新型复合材料研发与产业化

**产业领域**：新型复合材料 **主要产品：**连续纤维增强热塑性复合材料及其制品

**企业名称：**江苏奇一科技有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**轻质芯材；军品开发；材料阻燃。

**企业简介：**公司完全自主研发的“连续纤维增强热塑性复合材料”（Continuous Fiber Reinforced Thermoplastic Composites） ，具有“高强、高韧、轻量、环保”等优越性能，产品主要技术指标已达到国际先进水平，可广泛应用于航空航天、国防军工、轨道交通、汽车、集装箱、化工、高档建材等领域。公司拥有雄厚的研发能力和技术创新能力，与中科院、北京航空航天大学等多所科研院所组建研发平台，建立了以专家、教授、高级工程师为主导，博士、硕士、学士等多层次结构且实战经验丰富的研发团队，构建了先进的基础研究体系和知识产权体系。“科技创新”是公司发展的宗旨和源动力，目前公司拥有国家发明专利二十余项，先后承担了多项国家、省科技攻关项目，并拥有3000余平方米的“镇江市高性能复合材料工程技术研究中心”

**人才引进：**技术副总，高分子材料产品经理、工艺技术经理

**科技金融：**融资租赁

**项目负责人：**朱华平、陆川军 **电话：**88012222、13905290097

73.汽车电器的胶带与离型膜复合设备的研发技术

**产业领域**：汽车电器防水膜 **主要产品：**防水透气膜、复合膜等

**企业名称：**丹阳市科尔精密电子有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇新桥

**技术难题：**汽车电器的胶带与离型膜复合设备的研发技术

**企业简介：**丹阳市科尔精密电子有限公司是一家专业从事防水透气材料研发和生产的单位，致力于车灯用防水透气膜和高档电器用防水透气膜以及防水透气零部件的研究和开发。公司成立了专职研发部门，目前研发中心有专职研发人员6人。

我公司自主研发生产的车灯用防水透气膜和防水透气塞，已经广泛使用于汽车的大灯、雾灯、信号灯等车用灯具上和汽车电器上，该膜可以根据车灯灯室内的 温度改 变而产生的压力变化迅速进行空气交换，同时还可以保护汽车灯具免受水、汽车排液和灰尘的污染，从而达到降低灯室温度，提高汽车灯具的使用质量，延长车灯使 用寿命的目的。目前我公司产品已被为一汽、二汽、广汽、马自达、长安、上汽、江淮、奇瑞等公司配套的国内几大主流汽车灯具生产厂家所采用。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进工业催化、高分子材料类人才

**项目负责人：**史玉平 **电话：**13912849618

74.功能化和生态化包装材料的研制与生产

**产业领域**：铝箔包装材料 **主要产品：**电化铝、铝箔复合卡等

**企业名称：**江苏佳意包装科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**包装材料的功能化和生态化

**企业简介：**江苏佳意包装科技有限公司创建于2008年， 专注于各类铝箔纸、框架纸、卡纸、电化铝、涂料等产品的生产和研发。产品广泛应用于烟草包装、日化、食品、化妆品等行业，公司在行业内累积了丰富的经验，可满足每个客户的不同需求，提供全方位服务及解决方案。公司自成立以来一直以市场为导向，以资产为纽带，以质量求生存、以信誉求发展、以成本求效益为经营理念，在2013年通过了ISO9001体系认证。

公司位于江苏省丹阳市，占地面积130,000多平方米，建筑面积35,000平方米。其地理位置优越，交通优势明显，东距上海200公里，西距省城南京68公里，东与常州市武进区、新北区相邻。公司现有员工约400人，拥有多条国内先进的复合、涂布生产线，纸张类产品年综合产能达1万吨，电化铝类产品年综合产能达120万标准卷。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进包装材料类人才

**项目负责人：**戴志平 **电话：**0511-86338565

75.汽车上遮盖车轮的翼子板轻量化

**产业领域**：汽车零部件 **主要产品：**汽车塑件等

**企业名称：**江苏润达利复合材料有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车上遮盖车轮的翼子板轻量化

**企业简介：**江苏润达利复合材料有限公司地处风景秀丽的长江三角洲，美丽的长州江畔，全国闻名的华东灯具城 --新桥镇内。距常州机场仅 20 公里，北依长江、南靠沪宁高速公路丹阳出口处，西达南京机场，水陆空立体交通十分便利。
同时公司还为广大生产企业提供汽车保险杠，汽车面板、汽车塑料件、民用塑料制品、工业园塑料制品的生产加工服务，公司目前拥有十余台大型注塑机、油压机设备以及相关加工设备。

多年来，企业始终注重管理的现代化和科学化，不断提高管理水平，工厂技术力量雄厚，生产工艺先进，检测设施完善，随着进入新世纪，加入 WTO ，我们将以更坚定的步伐进入世界大家庭。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进高分子材料、车辆工程类人才

**项目负责人：**戴辉军**电话：**18905294568

76.汽车零部件的精密塑性成型技术

**产业领域**：汽车零部件 **主要产品：**车辆灯具、汽车内饰件等

**企业名称：**丹阳市道亮车灯塑件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车零部件的精密塑性成型技术

**企业简介：**丹阳道亮车灯塑件有限公司办公室地址位于交通便利的江苏丹阳市丹北镇，公司成立以来发展迅速，业务不断发展壮大。我公司主要经营汽车灯具；灯具配件，我们有好的产品和专业的销售和技术团队，我公司是丹阳大灯、前照灯公司行业内知名企业。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进高分子材料、车辆工程类人才

**项目负责人：**孙建军 **电话：**13706102711

77. 玻璃窑炉复合密封耐火材料的应用开发

**产业领域**：玻璃钢玉材料 **主要产品：**电熔锆刚玉、电熔氧化铝刚玉等

**企业名称：**江苏丹耐刚玉材料有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**玻璃窑炉复合密封耐火材料的应用开发

**企业简介：**江苏丹耐刚玉材料有限公司由江苏长丰科技集团于1997年投资5000余万新建投产，现有喷淋式5吨电弧炉1台，喷淋式3吨电弧炉2台，专业生产电熔AZS系列产品和电熔α-βAl2O3，β-Al2O3产品，年生产能力8000吨，具有雄厚的加工能力，现有加工设备32台，（包括切、磨、钻）并具有大型预组装平台，可承接大型浮法玻璃窑炉生产、加工、预排。产品广泛用于玻璃窑炉的建设，并出口世界各地。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进材料、无机硅酸盐类人才

**项目负责人：**朱磊 **电话：**051186312286

78.新型复合材料的研发与生产

**产业领域**：新型纤维材料 **主要产品**：碳纤维复合材料等

**企业名称**：丹阳丹金航空材料有限公司 **属地**：丹阳市丹北镇

**技术难题**：基于多功能纳米改性剂的航空航天结构-功能碳纤维增强聚合物复合材料的研发及产业化

**企业简介**：丹阳丹金航空材料科技有限公司位于丹阳市丹北镇新桥工业园，注册资本680万元，主要业务领域为：抗静电碳纤维聚合物复合材料、阻燃型碳纤维聚合物复合材料和高耐热型碳纤维聚合物复合材料产品、飞行器材料、配件、汽车关键零部件、汽车电子的研发、生产和销售，自营和代理各类商品及技术的进出口业务。自2011年7月成立之日起，公司立足于雄厚的科技实力与人才资源，专注于高性能复合材料产品的研制、开发与生产，始终尊崇“以创新谋发展”的理念，秉承“诚信、互惠、服务、创新、责任”为企业宗旨，不断开发适应市场的新产品，不断为用户提供高性能、低成本、高安全性的碳纤维聚合物复合材料。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求**：航空航天结构新材料专业人才

**项目负责人**：赵主任 **电话**：18914586315

79. 低气味轻量化复合高分子材料

**产业领域**：新材料

**主要产品：**生产汽车内饰件组合仪表等

**企业名称：**江苏林泉汽车装饰件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车内外饰用低气味轻量化复合高分子材料的开发与应用

**企业简介：**我公司一直致力于汽车塑料件和内饰件的研究与开发，主要有汽车保险杠、仪表板、门护板等汽车内外装饰件产品的设计与制造，公司已与大众集团、通用集团、一汽集团、 广汽集团、四川汽车、奇瑞汽车集团、昌河铃木、华泰现代、华菱重卡、中兴汽车、重庆力帆等建立了良好的合作关系。公司先后荣获高新技术企业、江苏省科技型中小企业、安全标准化三级企业及资信等级AAA级企业称号，在与主机厂合作开发中，多次获得一汽集团特殊贡献奖、质量贡献奖、昌河铃木产品开发优秀供应商、华泰集团特殊贡献奖。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进新材料类人才

**项目负责人：**王英楠 **电话：**13626268640

80. 精品钢材制备技术开发及应用、钛及钛合金制备技术开发及应用、孔加工刀具制备技术开发及应用-天工

**产业领域**：特钢及孔加工刀具

**主要产品：**工模具钢、孔加工刀具（主要指麻花钻及丝锥产品）及钛合金

**企业名称：**江苏天工集团有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**工模具钢的冶炼、重熔、锻造及轧制过程中的技术攻关，钛及钛合金生产工艺攻关、孔加工刀具生产技术攻关

**企业简介：**江苏天工集团有限公司是专业生产高速钢、模具钢及工具制品的大型企业，高速钢年产5万吨、居世界首位，模具钢年产20万吨、居世界第三。2017年企业总资产达到75亿元，销售收入206.58亿元。公司是全国大型出口外向型企业，中国民营企业500强企业，中国民营企业制造业500强企业，于2007年在香港联交所主板成功上市。

公司建有国内第一条高速钢连轧、精锻生产线，拥有一套设备先进、全流程的高速钢生产线，技术装备处于国内领先水平。是国家重点高新技术企业，建有江苏省工模具钢工程技术研究中心、博士后科研工作站、研究生工作站。配置了工模具钢技术和产品研发所需的专业分析检测设备，包括ZEISS扫描电子显微镜、岛津直读光谱仪、ZEISS金相显微镜及图像分析系统、MTS电子万能拉伸试验机、EMGA氧氮仪、HW2000B红外碳硫分析仪、数显显微硬度计、冲击试验机等，可满足高性能高速钢研发需求。

公司非常注重科技创新实力提高和科技人才培养，每年投入大量经费用于先进研发装备购置、新产品和新技术研发、高水平人才引进与激励等方面。公司现有各类科技人员220人，拥有一支规模75人、创新能力强、实践经验丰富的工模具钢专业研发团队。开发出一批高性能工模具钢新技术和新产品，形成了一批具有自主知识产权的高新成果，提高了公司生产技术和产品质量水平。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进特钢、钛合金及孔加工刀具方面的精英人才

**项目负责人：**吴建忠 **电话：**13626261237

81. **精品钢材制备技术**

**产业领域**：金属制品业 **主要产品：**高速工具钢等

**企业名称：**[江苏精工特种材料有限公司](http://www.qixin.com/company/4f1583b1-7ab7-49c0-91ba-aa453ca224e7) **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**精品钢材制备技术

**企业简介：**江苏精工特种材料有限公司（简称：精工特钢），属江苏晶工集团，是专业生产高速工具钢的企业。公司建于2002年。现有占地面积27.87万平方米，厂房面积11.02万平方米，员工738人，其中中、高级职称的54人，可称花园式的钢厂。主要生产品种有M42、M35、6542、9341、4341、4241等。今年生产高速工具钢31976吨，年产值22.34亿元，年销售17.89亿元，总资产9.14亿元，产品一直供不应求，深受用户好评。产品除供应本公司晶工工具有限公司生产高速钢麻花钻原材料外，主要销往江苏、浙江、上海、东北地区、河北等地及美国、德国、韩国、印度等国家。

精工特钢具有先进的中频感应冶炼炉、电弧炉、炉外精炼和LFV精炼真空脱气炉、奥地利进口的全自动RF30型精锻机、全自动高精度连轧生产线等，产出的品质超越了行业规定标准。冷拔材和银亮材具备了自动化程度极高的流水生产线，批量产出的产品，深受国内外客户青睐。精工特钢自创建以来经过十余年艰苦卓越的努力，已自立于国内高速钢行业之林，年生产销售能量居全国前三位。

如今的精工特钢完全能满足国内外高速钢需求厂家及市场“高品质、多品种、小批量、快节奏”的新时代要求实现了创建以来的精工之梦！

精工以十分科学而又严谨的管理、现代化的生产、缜密的检测、独到的技术、敢于创新的勇气和精神，炼就了产品的多钢号、多品种和高品质！

精工采用独特的工艺，使产品具有理想的脱碳层和超低的磷硫含量，钢液中氮、氧、氢三种有害气体的含量均低于国标近似于德、日标准。目前，在公司国标6542、日标M2、9341、M35、M42等钢种气体含量指标，由于引进国外先进技术，氧含量都控制在25之内，氮含量控制在80左右，氢含量控制在1.5左右。令其品质领先于国内同行，完全能满足国内外客户高端刀具产品的使用。精工产品的超高性价比，尽善尽美的服务赢得了国内外众多客户的信赖和推崇！

精工愿为您设计、研制和开发新的特殊要求的高速钢产品，欢迎您的到来，让精工为您量身定做满意产品。

**精工特钢 精益求精**，选择精工就是选择品质，我们不仅为您提供高品质产品，更向您提供物超所值的服务，我们既是您合作的伙伴，更是您亲密无间的朋友，精工期待您的到来！

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进高分子类人才

**项目负责人：**朱主任 **电话：**18052778976

82.高铁接触网导线材料的研制与生产

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**裸铜丝、镀锡铜丝、绞线

**企业名称：**江苏鑫海铜业有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**研发并稳定生产出高强度、高导电性、高耐磨性、高可靠性、高比体积、低成本的高铁接触网导线

（1）稀土的添加与均匀分散性问题。

（2）现有生产装备与新产品工艺匹配问题。

（3）合金体系特征参量对力学性能和导电性能的影响机制。

**企业简介：**公司坐落于江苏省丹阳市蒋墅镇。东距常州机场5公里。北接沪宁高速路，312国道横穿我镇。交通方便。公司占地面积10000m2. 现有员工200人，技术人员20人。拥有十二\*\*代化台湾进口的铜线生产设备，包括SF-40高速细伸机30台。AT-40退火镀锡机8台及全套检测设备。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**股权融资、知识产权管理标准化

**项目负责人：**葛彩萍 **电话：**18796052690

83.PVC电子连接线

**产业领域**：线缆 **主要产品：**特种电缆

**企业名称：**丹阳市伟鹤祥线缆制造有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**一种PVC电子连接线

**企业简介：**丹阳市伟鹤祥线缆制造有限公司成立于2009 年，坐落在美丽的历史古城江苏丹阳，是一家致力于研发生产各类电子电气设备连接线、电机绕组线、汽车配线、电动汽车线，光伏线，建筑用线，新能源应用电线等的专业公司。
 公司拥有先进的生产设备，齐全的电缆电线检测设备，完善的ISO9001：2008质量管理体系，与行业内的优质供应商共同合作，秉承“不断创新、精益生产、绿色制造”的环保理念，为客户提供了优质的环保产品。
 公司坚持高技术、高质量、高水平、新产品的产业方针，并与国内诸多行业领先企业建立了良好的技术交流关系，奠定了雄厚的生产技术力量，铸就了稳定可靠的产品品质，赢得了国内外客户的一致好评。至今，公司已经获得了UL,cUL，CE ,CCC ，TUV, , ISO 90001等 各项证书。认证范围不断覆盖各类新产品，确保满足顾客需求。
**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**专利需求

**项目负责人：**杨秀芳 **电话：**13952957902

84.TPE橡胶密封条、EPDM橡胶条

**产业领域**：橡胶材料 **主要产品：**TPE橡胶密封条||EPDM橡胶条

**企业名称：**江苏万奔汽车配件有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**TPE橡胶密封条||EPDM橡胶条

**企业简介：**江苏万奔汽车配件有限公司始建于1984年，公司座落于沪宁线陵口镇，南临312国道，京杭大运河，北临沪宁高速、京沪铁路、京沪高速，相邻于沪宁城际铁路，距常州机场15公里，地理位置优势，交通便利。
公司专业生产汽车、工程机械、建筑、铁路等各类门窗密封条，用途广泛，产品覆盖PVC、EPDM、CR、NBR、NR、TPV、TPE、硅胶等类材料等，涉及橡塑、橡胶类各种密封件。基本可以实现汽车及工程机械车，铁路，通讯，电器，医疗器械等的全配套。
　　公司拥有先进的管理和技术，产品质量可靠。1999年通过ISO9002国际标准认证，2006年通过TS16949质量认证体系，2009年获得（德国）DIN5510标准和（法国）NF1601标准的产品认证。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**模具技工配方工程师人才需求，专利需求，想跟四川大学 橡胶研究所合作

**项目负责人：**张华 **电话：**13852965882

85.用于表面涂层和添加助剂的环保（水性或无溶剂）新型有机硅、聚氨酯材料合成与市场化应用技术

**产业领域**：光学树脂 **主要产品：**助剂

**企业名称：**丹阳市晶度光学材料研究有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**用于表面涂层和添加助剂的环保（水性或无溶剂）新型有机硅、聚氨酯材料合成与市场化应用技术

**企业简介：**丹阳市晶度光学材料研究有限公司办公室地址位于全国闻名的江南渔米之乡镇江，镇江 丹阳市陵口镇萧梁产业园，于2015年03月06日在镇江市丹阳工商行政管理局注册成立，注册资本为500万元人民币，在公司发展壮大的3年里，我们始终为客户提供好的产品和技术支持、健全的售后服务，我公司主要经营光学树脂材料研发、生产。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动），我们有好的产品和专业的销售和技术团队，我公司属于镇江光学仪器公司行业。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进高分子材料人才

**项目负责人：**郦佳杨 **电话：**13905291225

86.pu橡塑料方面的技术

**产业领域**：橡塑制品 **主要产品：**轮椅用品

**企业名称：**江苏唯源橡塑制品有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**pu橡塑料方面的技术

**企业简介：**丹阳市唯源橡塑制品有限公司位于物产富饶、工业聚集、经济繁华的长江金三角苏南鱼米之乡--江苏丹阳市。举世瞩目的京杭大运河、黄金走道长江、沪宁高速、312国道穿境而过，南京禄口机场、上海、苏锡、常高新技术三角区近在咫尺。地理位置得天独厚，交通特别便捷。本公司是一家经营橡塑制品生产和销售的企业。 　 本公司坚持以市场为导向，始终以客户满意为宗旨，追求市场的完美，以优良的产品，优质的信誉和服务为客户创造良好的经济效益。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进pu橡塑配方类人才

**项目负责人：**束丽媛 **电话：**18952875888

87.光学镜头组模设计、光路设计

**产业领域**：光学镜头 **主要产品：**镜头

**企业名称：**江苏飞亚光学科技有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**光学镜头组模设计，光路设计

**企业简介：**江苏飞亚光学科技有限公司，主要经营的光学镜片、电子元件，在江苏省成立于2010-11-11，注册资本达500万。公司位于江苏省镇江市丹阳市陵口镇折柳柳西大街１６０号，拥有专业的产品、服务和技术人员，公司员工有50，为您提供专业的服务。江苏飞亚光学科技有限公司坚定以诚信为本，选择我们就是选择诚信。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**专利需求

**项目负责人：**黄利俊 **电话：**13912838999

88.超纯净镍基高温合金及其制品的制备技术

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**高温合金产品

**企业名称：**江苏图南合金股份有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**汽超纯净镍基高温合金及其制品的制备技术

**企业简介：**江苏图南合金股份有限公司创建于1991年5月，坐落于京杭大运河畔—江苏省丹阳市吕城镇，占地300余亩，注册资本15000万元，是一家主要从事高温合金、精密合金、特种不锈钢等高性能合金材料及其制品的研发、生产与销售的高新技术企业，是国家级新型工业产业示范基地、江苏省高性能合金材料科技产业园中的骨干企业，现有员工460余人。

公司建立了特种冶炼、锻轧、拉丝、轧管、铸造的全产业链生产流程，形成棒材、丝材、管材、锻件和铸件等较完整的产品结构，是国内少数能同时批量化生产变形和铸造高温合金，高温合金母合金和高温合金精密铸件产品的企业。

公司致力于向航空航天、舰船、核电、能源等高端应用领域提供高性能合金材料和制品，始终坚持新技术、新产品的研究与开发，不断拓宽产品链，拓展国内外市场，立志成为国内外高性能合金材料及其制品的研发和生产基地，成为拥有自主知识产权、核心竞争力的国内外行业知名企业。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进超纯净镍基高温合金及其制品的制备技术

**项目负责人：**范璐璐 **电话：**15262967531

89.合金自动化制造技术

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**合金产品

**企业名称：**江苏兄弟合金有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**整合公司现有的生产流程及工艺技术，结合信息化软件，集成自动化制造设备、系统，实现自动化制造。

**企业简介：**江苏兄弟合金有限公司是生产各种高电阻电热合金扁丝、扁带、光亮带及抛光带的专业企业。公司现有员工150人，其中技术人员10人，年生产能力达5000吨。公司通过了ISO9001-2000质量管理体系认证，产品广泛应用于冶金、化工、机械、玻璃、陶瓷及家用电器等领域。

公司拥有现代化厂房约20000平方米，并且拥有先进的生产工艺、先进的检测设备及严格的检测手段，使产品质量不断提升，在同行业中保持领先地位。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**整合公司现有的生产流程及工艺技术，结合信息化软件，集成自动化制造设备、系统，实现自动化制造。

**项目负责人：**严芳莉 **电话：**0511-86820616

90.焊丝焊带技术

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**合金产品

**企业名称：**丹阳市龙鑫合金有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**提高各种焊丝焊带成分精炼的纯净度，加强焊丝焊带技术，提高工艺利用率，加强焊丝焊带的延展性能，提高公司各合金的成分精度和产品的合格率，降低生产成本，提高各项材料的性能指标。

**企业简介：**公司是生产精密合金、高温合金、耐热钢的专业化厂家，为满足生产需求，公司先后购置了200kg真空炉一套、25kg真空炉一套、1000kg空气锤一台、750kg空气锤一台、250型热轧机一套、四辊可逆式冷轧机二套、冷轧带材连续光亮退火炉一套、分条机一套、拼焊设备一套、修磨机组一套、外圆磨床一台、车床一台。形成了从原材料进厂到成品出厂一条龙生产流水线。并配有完整的化学、物理、工艺性能检测设备。公司能生产各种规格的丝、带、棒材产品，带材最薄能达0.08mm，宽度达250mm的产品，满足各种层次客户的需求。产品广泛应用于航空航天、锅炉、搪瓷、电子、机械等行业，用户遍及全国各省、市、自治区，企业营销网络键全，并建立了配套的用户服务体系，公司坚持“以质量求生存，以诚信求发展，以科技求进步，创立龙鑫品牌”的质量方针，在企业内部严格按ISO9001：2000质量管理体系标准加强管理，多次受到上级部门的表彰。其中1Cr20Ni14Si2RE耐热扁钢、1Cr7SiAl锅炉用耐热扁钢列入省火炬计划， N40电力、内燃机制动用刹车带填补了江苏省空白。公司将以可靠的质量，吻合的价格，绝对的服务答谢新老客户，使公司不断扩大市场，企业不断发展壮大！公司曾获江苏省、镇江市明星企业称号，连续被评为丹阳市"重合同、守信用"企业、丹阳市"文明单位"，是国家二级计量合格企业、中国建设银行江苏省分行的AAA级信用企业、农业部全面质量管理达标企业等荣誉称号，是江苏省高新技术企业，公司曾先后承担过江苏省火炬计划、国家星火计划。2001年通过了中国北京世标ISO9001：2000质量体系认证。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要材料工程学的专家。

**项目负责人：**陈云 **电话：**0511-88016006

91. 炼制高纯度合金钢

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**合金产品

**企业名称：**江苏新航合金科技有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**熔炼合金过程多少会含有相应的杂质，把它祛除掉然后达到纯净度99%以上的合金钢。

**企业简介：**江苏新航合金科技有限公司位于长江之滨（江苏省丹阳市吕城镇吕九路），紧靠沪宁高速公路，距常州机场2公里，有着优越的地理位置和环境。公司成立于2011年8月，目前占地面积8000平方米，其中厂房面积6000平方米，公司注册资金1000万元，公司经营范围：特种合金，有色金属加工、特种焊丝、电炉配件生产，自营和代理各类商品及技术进出口业务。
公司主要从事高温合金、精密合金、耐蚀合金和喷涂合金等特种合金的研发与生产，公司拥有先进水平的合金冶炼设备。如：真空冶炼炉、电渣重熔炉、热处理设备以及国内行业领先的直进式拉丝成套设备，拥有一套先进的进口检测设备，从而确保产品质量稳定可靠。产品有镍基合金焊接线材、带材和高温合金锻件、棒材、磨光帮。产品主要用于石油化工、压力容器、核电设备以及通信电子机械等行业。我公司2012年通过ISO9001质量体系认证，2013年获得江苏省民营科技企业，2014年获得国家级高新技术企业称号。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要从事合金熔炼的相关专业的专家，需要相应的知识产权中介机构与企业配合协作创作相应的知识产权。

**项目负责人：**储恺 **电话：**0511-86938969

92. 矩形管自动化矫平、矫直工艺

**产业领域**：金属材料 **主要产品：**合金产品

**企业名称：**丹阳市凯鑫合金材料有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**在矩形管的矫平、矫直生产过程中，目前主要还是以手工作业为主，市场上也没有专业配套的生产设备，生产效率较低。希望能研发这类工艺的生产设备，一方面提高矫平、矫直的生产精密性，另一方面也能大大提高生产效率。

**企业简介：**　丹阳市凯鑫合金材料有限公司是一家生产型企业，公司自有发明专利实用型专利共二十余项，公司先后获得江苏省民营科技企业，江苏省科技型中小企业，国家高新技术企业等称号。公司专业生产精密合金，高温合金，耐蚀合金等高性能合金材料。其主导产品有：铁镍钴玻封合金4J29、4J44,铁镍玻封合金4J42、4J48、4J50、4J52，铁镍低膨胀合金4J36、4J32、殷钢，瓷封合金4J33、4J34，铁铬玻封合金4J28，Kovar、Invar以及纯镍合金，镍铝合金Ni95Al5，软磁合金1J36、1J46、1J50、1J79、1J85、1J22，耐蚀合金系列，哈氏合金Hastelloy，高温合金GH132、GH169、GH128、GH4145系列、镍铬合金N40，镍铬合金Cr20Ni35，镍铬合金Cr20Ni80，双金属带材等系列产品。

产品广泛于用航天航空、船舶、工业阀门、冶金设备、通信电子、石油化工管道、新能源、太阳能、电站脱硫等行业，生产的产品符合ROHS环保要求，产品有丝材、带材、板材、棒材、管材。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要在精密合金、高温合金、耐蚀合金等方面有专业研发经验，对精密合金和高温合金粉末有专业研究的技术团队或个人，希望有专业的知识产权领域的服务机构指导专利申请和贯标的工作，争取早日落实知识产权管理标准化的工作。

**项目负责人：**裴新华 **电话：**13912827700

93. 毛针织精纺面料的开发与产业化

**产业领域**：无机材料 **主要产品：**毛针织精纺面料

**企业名称：**江苏丹毛纺织股份有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**羊毛和其他纤维混纺，后整理生产技术，及其该类产品质量标准。

**企业简介：**江苏丹毛是一家集条染、纺纱、织造、针织、染整、时装生产为一体的综合性企业，是国内规模较大的羊毛面料供应商之一。公司总部位于江苏省丹阳市吕城镇，在上海、北京、广州、深圳、意大利、英国等地设有办事处和产品研发中心，产品覆盖中国、日本、欧洲及美国等主要市场，并为全球客户提供优质产品和满意的服务。江苏丹毛是国家精毛纺时装面料开发基地企业。
      江苏丹毛坚持“科技领先，科技兴业，科技联盟”的方针，不断加强与国家纺织产品开发中心、东华大学等科研院所的技术合作，进行技术创新、新产品研发以及信息化技术改造，加强新产品试制计划并落实了多个重大科技项目，研发出一批代表国内先进水平的产品。
公司根据ISO/IEC17025:2005《检测和校准实验室能力认可准则》要求，建有品质测试中心并获得中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书。实验室拥有国内外先进的电脑测色配色仪，染色打样自动滴液系统、红外线染色小样机、小样整经机、乌斯特条干仪、纱疵分级仪、纤维细度仪、织物强力仪等60多台(套)试验设备和中试生产线，可执行国家标准，日本标准、欧洲标准与美国标准项目的检测。公司通过了ISO14001:2004环境管理体系认证，ISO9001:2008质量管理体系认证、IS010012:2003测量管理体系认证；具有欧洲生态纺织品 “OeKo Tex Standard 100”证书。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要从事纺织技术研究的领域，需研究生或博士等人才。

**项目负责人：**陈新华 **电话：**051188014015

94. 橡胶塑料、新型材料的研制

**产业领域**：玻璃制品

**主要产品：**注射剂瓶、口服液瓶、螺纹口玻璃管制瓶等医药用玻璃制品

**企业名称：**江苏潮华玻璃制品有限公司 **属地：**丹阳市访仙镇

**技术难题：**高温材料的应用及其性能指标、在硅酸盐方面的应用、机器视觉检测方面的应用及开发

**企业简介：**江苏潮华玻璃制品有限公司创始于一九七五年。总公司现有厂区面积8万余平方米，固定资产近亿元，职工人数400余名。其中高级工程师10名，各类工程技术管理人员近50名。2003年公司投资1500万元，新增土地40余亩，新建了低硼硅玻璃管制注射剂瓶生产线。主厂房面积达2250平方米。所有生产厂房地面采用环氧树脂漆面涂层，干净、卫生。整个厂房设施具有良好的除尘、降温设施条件。现拥有ZP-18D型改进型制瓶机18台，自动温控随机退火炉9座。玻璃分公司现有员工近500人，熟练工人占生产人数的90％。工程技术人员和专职质检人员30余名。具有较强的生产技术实力，检测设备齐全。拥有年产各种低硼硅玻璃管制注射剂瓶3亿支的生产能力，现可生产1ML——60ML内各种规格大小的低硼硅玻璃管制注射剂瓶、低硼硅玻璃管制口服液瓶、螺纹口玻璃管制瓶、各种凹凸瓶、异形瓶，以及其他一些特殊规格尺寸的玻璃瓶。各种规格品种齐全，可广泛适用于生物制剂、血液制品、粉针剂等药物及各种化妆用品的盛装。本公司是中国医药包装协会和江苏省医药包装协会的会员单位，也是江苏省第一家通过中华人民共和国药品包装材料和容器注册证（低硼硅玻璃管制注射剂瓶）的单位。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高温材料的应用及其性能指标、在硅酸盐方面的应用、机器视觉检测方面的应用及开发人才

**项目负责人：**王正强 **电话：**0511-86029115

95. 高新差别化纤维的研发

**产业领域**： 化工化纤 **主要产品：**差别化纤维、高性能纤维及特种纤维

**企业名称：**午和（江苏）差别化纤维有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**高新差别化纤维|连续进料式双效浓缩器

**企业简介：**午和（江苏）差别化纤维有限公司成立于2010年8月，注册资本2018.5万美元。主要从事差别化纤维，高性能纤维及特种纤维的研发，生产，销售。是国内生产高性能差别化短纤维规模较大的企业之一。公司位于江苏省丹阳市界牌镇界中工业园区，紧邻沪宁高速公路，常泰高速公路，交通便利。公司占地面积5万多平方米，建筑面积3.5万平方米。拥有两条2万吨差别化涤纶短纤生产线，品种切换灵活，可满足市场多品种，少批量的个性化需求，每年可为市场提供4万吨差别化短纤维。目前已形成改性纤维，异形纤维，有色纤维，功能性纤维等六大类几十个品种的短纤维产品。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高分子新材料领域专业人才

**项目负责人：**钱军 **电话：**15896375291

96. 金属制品、线缆研发生产

**产业领域**：铜铝合金等金属制品研发生产

**主要产品：**铜铝合金制品、发光二极管、照明器材、金属制品、电线电缆

**企业名称：**江苏中靖金属科技有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**金属原子合金（铜包铝）新能源汽车电缆充电桩电缆研发

**企业简介：**江苏中靖金属科技有限公司位于丹阳市界牌镇立新工业园88号，成立于2014年3月，注册资本2000万元人民币。主要从事主要经营铜铝合金制品研发、生产，发光二极管、照明器材、金属制品、电线电缆生产，通讯器材、电器、电子产品销售，自营和代理各类货物及技术的进出口业务。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**金属原子合金（铜包铝）、新能源汽车电缆充电桩电缆领域专业人才

**项目负责人：**王纪忠 **电话：**80873312

97. 复合材料、功能性高分子材料的研发

**产业领域**：塑料、高性能聚合物研发生产

**主要产品：**复合材料、功能性高分子材料、工程塑料及新型塑料合金研发生产

**企业名称：**江苏和伟美科技发展有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**新的材料学发展动态和发展方向，残疾人矫正器械研发

**企业简介：**公司是国内唯一一家集己内酰胺聚合、高性能聚合物聚合、工程塑料改性的全产业链集团，目前公司年产聚已内酰胺75000吨，高性能聚合物8000吨，改性工程塑料20000吨。公司目前专注于塑料、高性能聚合物的研发、营销，现有发明专利6项，实用新型专利17项。公司产品种类丰富，专注于高端业务领域，公司的核心业务是高性能己内酰胺聚合、共聚尼龙、改性工程塑料的开发与市场推广。在以己内酰胺为基础的核心领域，公司所拥有的核心专业知识涵盖了化学品和应用技术，灵活的资产管理以及客户化服务等多个方面。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**材料学专业人才，残疾人辅助器械研发人员

**项目负责人：**李杰 **电话：**13952833088

98. 新型可降解聚乙醇酸（PGA）新材料开发

**产业领域**：高分子材料 **主要产品：**高性能煤制乙二醇催化剂

**企业名称：**江苏金聚合金材料有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**新型可降解聚乙醇酸（PGA）新材料开发

**企业简介：**江苏金聚合金材料有限公司成立于2012年4月，是一家主营煤制乙二醇催化剂生产及煤制乙二醇衍生产品开发的国家高新技术企业。主营业务为高性能煤制乙二醇催化剂，公司通过对活性组分高分散、纳米尺度分布、与载体协同效应、抗团聚等决定催化剂性能的关键因素的创新性研究，世界范围内率先开发出具有高活性、高选择性、高稳定性和长寿命的新一代高性能煤制乙二醇催化剂，自主设计和建造了年产能1200吨催化剂生产装置，成功实现产业化应用，是国内乃至世界上首家实现煤制乙二醇高性能催化剂大规模工业化稳定生产供应的企业。高性能催化剂产品供应通辽金煤20万吨/年及河南永金化工投资管理有限公司下属100万吨/年（下属安阳、濮阳、新乡、洛阳、永城各20万吨/年）煤制乙二醇生产线，接受了最长时间的工业化装置验证，以优异的性能和可靠的稳定性赢得了用户信赖，目前国内市场占有率近60%，是目前国内外性能最优、产业化应用最多、技术最为成熟的催化剂，为我国煤制乙二醇技术突破和产业发展做出了重大贡献，引领和推动了煤制乙二醇在中国的发展和全面成熟，对破解我国乙二醇这一战略性大宗化工基本原料严重依赖进口（对外依存度70%左右）的困局、提升煤炭资源高效清洁转化利用水平等有重要战略意义。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高分子材料人才

**项目负责人：**梁鹏 **电话：** 15051127528

99. 高性能低烟无卤电缆料，超高压电缆料，海底电缆料

**产业领域**：高分子材料 **主要产品：**PVC环保电缆料及PVC改性注塑料

**企业名称：**江苏瑞文新材料科技有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**高性能低烟无卤电缆料，超高压电缆料，海底电缆料

**企业简介：**江苏瑞文新材料科技有限公司企业法定代表人：姜伟灿，注册资本2000万元人民币。厂址位于江苏省丹阳市司徒镇眼镜工业园，公司占地面积为：20000㎡，主要生产各种PVC环保电缆料及PVC改性注塑料，包括UL标准、VDE标准、JIS标准和国标等世界主要标准的各温度等级的电缆料以及一些特殊要求的电缆料，包括耐油、耐高压、耐低温、耐高温、耐迁移等。

我们现有6条领先技术的生产流水线，以双螺杆挤出机搭配自动化的配料系统，月产量能达到2000吨左右，另外1条低烟无卤阻燃生产线也已上线投产。2016年我们和上海新上化高分子材料有限公司签订了战略合作框架协议，在技术研发、市场开拓、品牌建设、生产管理等全方位进行战略合作。我们产品的目标客户群是大型的电线电缆公司，比如上海起帆电缆股份有限公司，宝胜科技创新股份有限公司，江苏河阳线缆有限公司，浙江永康盛达电线有限公司，镇江菊花线缆有限责任公司，奥林特电缆科技股份有限公司，上海朗达电缆（集团）有限公司等。

公司在坚持“强化过程管理、致力持续改进、满足客户质量”要求方针下，企业规模不断发展壮大，严格按照国家标准和国际标准进行生产，通过先进的检测设备和检测技术严把质量关。同时我们有完善的售后服务体系，对客户使用我司产品过程中发生技术性能问题以及质量问题，我们能够快速的提供技术支持，使问题得到解决。

江苏瑞文新材料科技有限公司，现有职工50余人，职工中大部分是高中以上文化，都具有一定的技术和思想素质。管理人员有本科、大专生组成，上海新上化高分子材料有限公司高级工程师定期来我司培训指导，提供技术支持。企业机构设置:销售部、财务部、技术部、品管部、生产部等。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高分子材料人才

**项目负责人：**朱振华 **电话：** 18952875271

100. 新型墙体保温耐火材料的研制与生产

**产业领域**：建筑材料 **主要产品：**墙体保温耐火材料

**企业名称：**江苏华伟佳建材科技有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**纳米建材、建筑装饰一体化

**企业简介：**江苏华伟佳建材科技有限公司是新型环保节能材料--膨胀玻化微珠江苏省内唯一专业生产企业；拥有国内领先、国际先进水平的全自动化生产装备。公司参与编制了国家建材行业标准《膨胀玻化微珠》JC/T 1042-2007，编制了建筑业施工操作规程《膨胀玻化微珠保温砂浆外墙外保温操作规程》ZJSG/001-2007和《硅酸盐复合绝热涂料》国家标准，并被受邀参编《膨胀玻化微珠轻质砂浆》国家标准。拥有国家发明专利和国家实用新型专利各1项，申请并获得发明专利一项。主要产品有：膨胀玻化微珠、膨胀玻化微珠工业保温涂料、建筑保温防火砂浆、抹面抗裂砂浆、瓷砖粘结砂浆、瓷砖嵌缝剂、柔性耐水腻子、防水砂浆等系列干混砂浆产品。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**新型建筑材料方面人才

**项目负责人：**眭福林 **电话：** 13606106511

101. 新型高强多功能击剑防护服面料

**产业领域**：新材料 **主要产品：**击剑服

**企业名称：**丹阳市斯鲍特体育用品有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**新型高强多功能击剑防护服面料

**企业简介：**丹阳市斯鲍特体育用品有限公司位于齐梁故里，是一家集开发、制造、销售、服务于一体的，拥有雄厚技术力量，专业生产各种击剑服装的厂家。具有二十多年的历史，是国内击剑服装的主要加工基地。先后为国、法国、荷兰、新加坡等国客户加工击剑服装。主营产品:击剑服装，击剑箱包，比赛用剑。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**功能性服装面料研发人员

**项目负责人：**袁小凤 **电话：**13606108989

102.碳纤维及其复材的研发与产业化

**产业领域**：新材料

**主要产品：**纤维材料、复合材料及其制品的研发、制造、销售及其检测、技术服务、

技术咨询、设备的研制

**企业名称：**江苏恒神股份有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**新产品的开发

**企业简介：**江苏恒神股份有限公司创建于2007年8月，占地约107万平方米，地处江苏丹阳航空产业园，是一家集碳纤维及其复合材料设计、研发、生产、销售、技术应用服务为一体的国家高新技术企业。公司沿袭了世界一流碳纤维企业的发展模式，是一家拥有自原丝、碳纤维、上浆剂、织物、树脂、预浸料到复合材料制品的全产业链企业。

公司总投资46亿元，注册资金12亿元，是国内较早拥有先进设备 、雄厚技术力量的碳纤维及其复合材料的研发和生产基地 。公司年产碳纤维5000吨、年产多种规格的织物和预浸料1500万平方米、年产增强增韧树脂1200吨以及复合材料制品5000吨，产品广泛应用于航空航天、轨道交通、海洋工程、工程机械、新能源等领域。根据全产业链的发展模式需要，公司分别下设碳纤维事业部、中间产品事业部、复合材料事业部、工程技术研究中心和营销中心等业务核心部门，目前全公司员工1500余人，其中科研人员近400人，约占员工总数的30%。

公司先后建立了江苏省PAN基碳纤维工程技术研究中心、江苏省碳纤维及复合材料工程中心、国家级复合材料企业博士后工作站、科技部碳纤维及复合材料产业技术创新基地，同时在英国还成立了恒神欧洲技术中心。通过消化和吸收国际先进技术及设备，公司形成了具有自主知识产权的碳纤维及复合材料制造技术，拥有发明、实用新型专利近百项。

公司于2015年5月在新三板挂牌（证券代码832397），综合实力名列国内同行业前茅。

公司核心研发团队和管理团队成员，均来自于国内知名乃至国际一流企业，有着深厚的技术背景和职业化的管理水平，在各自领域都是独当一面的复合型、专家型人才，具备丰富的生产工艺、结构设计和企业管理经验。同时，公司组建了国内优秀的碳纤维生产及应用结构设计、生产工艺服务团队，从原丝、碳纤维、上浆剂、织物、树脂、预浸料到复合材料制品全部实现了自主研发和生产，摆脱了关键原材料依赖国外进口的局面。

**人才引进：**高级管理人才

**科技金融：**银行贷款

**项目负责人：潘玉洁 电话：18260624909**

103.轻量化汽车座椅骨架材料的研发及产业化

**产业领域**：新材料 **主要产品：**汽车内外饰件设计制造

**企业名称：**丹阳市德全汽车饰件有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车座椅骨架轻量化

**企业简介：**丹阳市德全汽车饰件有限公司是国内较强的汽车零部件生产企业，座落于丹阳市新桥镇。公司占地面积35000M2，固定资产4500万元。公司按照ISO/TS16949：2002质量体系运行管理。

**项目负责人：**郭庆 **电话：**13905291524

104.新型高性能镁铝合金压铸变形材料研发与生产

**产业领域**：新材料 **主要产品：**有色金属冶炼

**企业名称：**江苏丰豪科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**新型高性能镁铝合金压铸变形材料研发生产 适配器、充电器、电子标签、IT电源、新能源汽车充电机等相关专业研发、制造工艺人才缺乏，互联网应用人才，智能制造设备和开发、维护人员缺乏造成品质生产问题，公司不断引进上述人员，在快充开发、高能效、杰能智能制造等领域具备行业先进水平

**企业简介：**江苏丰豪科技有限公司是一家专业从事新型有色金属材料研制、生产、销售的高新技术企业。
　　公司成立于二00七年八月，一期工程投资近亿元。拥有国内先进镁合金及其变形合金生产工艺及设备。年产镁合金一万吨，铝、锌合金各二万 吨。主要为镁、铝、锌压铸项目，电子工业、汽车工业及电动工具行业配套。一期工程二00八年五月投产，预计全年实现销售六亿元。
　　公司拥有从日本进口光谱直读仪，英国进口X 光探伤机，各种材料试验台及力学性能测试机。公司拥有一万伏专线供电设施。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**适配器、充电器、电子标签、IT电源、新能源汽车充电机等相关专利的引进、合作开发

**项目负责人：**朱瑞平 **电话：**13706103977

105.防室外老化的乳胶材料研制与生产

**产业领域**：新材料

**主要产品：**健身器材用，康复训练用，力量训练用拉力带，健身带和瑜伽带。

**企业名称：**丹阳市华康乳胶有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**乳胶制品室外老化问题，高分子弹性橡塑。

**企业简介：**丹阳华康乳胶有限公司是一家专业生产健身器材用拉力带、健身带、瑜伽带及各类医疗乳胶用品的工厂。公司生产的乳胶拉力带，健身带和瑜伽带供应国外和国内体育公司，销售业绩遍布全国以及全球的体育行业。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**橡胶塑料、新型材料

**项目负责人：**吴东宇 **电话：**13921576032

106.冶金机械、耐高温合金的研发与生产

**产业领域**：新材料 **主要产品：**冶金机械，耐高温合金

**企业名称：**丹阳市华龙特钢有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**冶金机械、耐高温合金的研发与生产

**企业简介：**丹阳市华龙特钢有限公司是一家专业炼钢公司，位于丹阳市运河镇，公司成立于2002年，总设计生产能力年生产2200吨合金钢。 公司拥有的设备：1吨，2吨中频熔炼炉；50kg，200kg，500kg三台真空感应炉；中高温热处理电炉等设备。检测设备包括：炉前直读光谱仪，分光光度仪，化学分析实验室、机械性能实验室（内有万能试验机、硬度试验机）、金相实验室、超声波无损检测等。

丹阳市华龙特钢有限公司已经完备了从熔炼、轧钢、 拉拔、热处理到成材全过程的生产工艺及完善的检测设备。规模化的生产，集约化的管理。电热合金目前有镍铬合金、铁铬铝合金、铜镍合金系列。还有高温合金（gh145、gh131、gh140、gh132、gh901、gh30等），精密合金（4j29、4j32、4j36等），耐蚀合金（NS322、NS111、NS142等）、Inconel 625、Inconel 718、Incoloy 825、Hastelloy c-276、蒙乃尔合金产品。产品使用范围：产品用于各种电炉制造，金属产品热处理设备、各大钢厂、铝厂、冶金、石油化工、玻璃、陶瓷、搪瓷、纺织、家用电器、电子电器、工业电器、食品机械、飞机制造、汽车制造、航天航空、军品等制造行业。

**项目负责人：**徐卫国 冷菲云 **电话：**0511-8652168818796069668

107.高强度液压杆激光熔覆技术的研究及产业化

**产业领域**：新材料

**主要产品：**激光熔覆、激光淬火、激光合金化

**企业名称：**丹阳宏图激光科技有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**高强度液压杆激光熔覆技术的研究及产业化

**企业简介：**丹阳宏图激光科技有限公司成立于2003年，主要从事激光表面处理技术研究与应用的高新技术企业，在激光表面热处理及激光修复方面积累了大量成功经验。公司注重产学研相结合，与上海交通大学、江苏大学、中科院上海光机所雷欧激光技术研究中心等众多科研院所合作，拥有一批朝气蓬勃的高素质技术型人才队伍，为冶金、机械、汽车、石油化工、电力、轻工、模具等行业解决了大量关键零部件的强化和修复难题。公司已努力把科研成果产业化，为更多的企业应用激光加工技术解决疑难问题提供了新的思路和实用典范。

公司位于江苏省高性能合金材料科技产业园，常州市飞机场西侧G42沪宁高速九十八公里处，交通极为便利。公司占地面积26亩，集科研、加工于一体。公司高度重视服务质量，已通过ISO9001:2008质量管理体系认证。

**项目负责人：何建方 电话：13906115260**

108.新型高强度舰船用钢配套不预热焊接材料的研发与生产

**产业领域**：新材料

**主要产品：**低合金、特种高温不锈钢合金、钛合金、超低温钢、高温合金焊丝

**企业名称：**江苏立新合金实业总公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**新型高强度舰船用钢配套不预热焊接材料的研究

**企业简介：** 江苏立新合金实业总公司创建于1983年，位于江苏省丹阳市吕城镇，公司通过了ISO9001:2008、GJB9001B－2009质量管理体系认证。主导产品为以高温合金、耐蚀合金、耐热合金、高电阻电热合金、超低温合金钢、低合金钢为主的特种合金、棒材、焊材、锻件以及系列特种焊接材料。公司产品广泛应用于桥梁、锅炉压力容器、电力、石油石化、海洋工程、工程机械、铁路机车等行业中。
    公司拥有先进的成套特种合金材料冶炼、生产设备：中频熔炼炉、真空熔炼炉、电渣重熔炉、空气锻锤、热轧机、冷拉丝材成型机、焊接材料生产线等；检测手段齐全：进口直读光谱仪、碳硫分析仪、氧氮分析仪、微电子万能试验机等特种焊接材料检测手段和设备。形成了集特种合金冶炼、锻造、轧钢、拉拔成型到焊接材料产品研发生产的完整产业链，年生产能力在10000吨以上。
    公司可向顾客提供包括特种钢材冶炼、特种焊接材料供应，焊接工艺及设备、焊接结构及检测等全方位的工程解决方案。

**项目负责人：**姜涛 **电话：13806100727**

109.新型吸音降噪纺织材料的研发与生产

**产业领域**：新材料 **主要产品：**家纺用品的研发制造及销售

**企业名称：**丹阳市宇晟纺织新材料有限公司 **属地：**丹阳市导墅镇

**技术难题：**石墨烯化合物对织物改性、功能纺织材料的制备。

**企业简介：**公司主要经营：非织造吸音、降噪材料生产，成型棉研发、销售，无纺制品、床上用品、箱包、五金、睡袋、帐篷、野营垫、小百货、服装、家纺销售，自营和代理各类商品及技术的进出口业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）等产品。公司尊崇“踏实、拼搏、责任”的企业精神，并以诚信、共赢、开创经营理念，创造良好的企业环境，以全新的管理模式，完善的技术，周到的服务，卓越的品质为生存根本，我们始终坚持用户至上 用心服务于客户，坚持用自己的服务去打动客户。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**消费类医疗产品与服务设计、信息化医疗技术与产业研究、功能纺织材料的制备与应用研究。

**项目负责人：**陈夕方、陈静 **电话：**13016837308、17768646307

110.石墨烯纤维运用改进

**产业领域**：新材料 **主要产品：**家纺用品

**企业名称：**江苏全球康功能纺织品有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题**：1、石墨烯为载体复合的纤维有纯棉、粘胶等纤维素纤维，涤纶、锦纶、腈纶、氨纶、芳纶、聚乙烯醇、海藻酸钠、聚丙烯酸等合成纤维。

2、复合方法则有直接浸轧法、喷涂法、复配液法、整理法、交联改性法等。

3、石墨烯复合纤维因含量不高，价格较高，性能不稳定。

**企业简介：**江苏全球康功能纺织品有限公司是专业的眼罩、护腰、护膝、家纺、眼罩、护腰、护膝、家纺生产加工服务提供商。公司注册于1993-12-06，注册资本有人民币500万元，员工人数1000 人以上

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：知识产权评议咨询及服务**

**项目负责人：**周瑜欣 **电话：**13626264556

111.光电仪器、光学镜片的研发与产业化

**产业领域**：光学 **主要产品：**光学镜片、仪器

**企业名称：**丹阳市超大光电科技有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**光电仪器、光学镜片的制造、加工、销售

**企业简介：**丹阳市超大光电科技有限公司是光学镜片、激光镜片、放大镜、扩束镜等产品专业生产加工的有限责任公司(自然人投资或控股),公司总部设在江苏省丹阳市超大光电科技有限公司,丹阳市超大光电科技有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。丹阳市超大光电科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临丹阳市超大光电科技有限公司参观、指导和业务洽谈。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**樊金贵 **电话：**13905293365

1. 电子信息及机电一体化

112.车灯投影、图像识别技术

**产业领域**：汽车电子 **主要产品：**汽车灯具、保险杠、汽车电子、航空灯具及航空轨道照明

**企业名称：**江苏彤明高科汽车电器有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**车灯投影、图像识别技术

**企业简介：**公司是一家股份制企业，创立于1991年，地处江苏丹阳，下属江苏彤明高科汽车电器有限公司、江苏彤明高科汽车电器有限公司丹阳界牌分公司、江苏三明航空电器有限公司、江苏立德精密模具有限公司、广西彤明车灯有限公司、河南彤明汽车零部件有限公司等6家企业。经近30年的开拓进取，彤明集团已发展成为集汽车车灯、内外饰件、汽车电器、航空照明、精密模具等行业在内的大型高科技企业，现拥有3个厂区，5个事业部，1个研究院；“彤明”品牌在国内汽车灯具行业，具有较高的品牌价值。

**项目负责人：**姚纪荣、张胜楠 **电话：**13905290799、17712109275

113.船舶通信导航技术研究

**产业领域**：船舶装备 **主要产品：**船舶装备

**企业名称：**江苏华燕船舶装备有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**船舶通信导航方面的技术。

**企业简介：**自1996年创立伊始，华燕即致力于为水上作业者提供安全可靠的产品和服务。坐落于中国江苏丹阳，占地面积65000平方米， 员工300余人，拥有1间设备齐全的研发测试中心，8个高效运作的生产区域和4个规范整洁的大型仓储物流区。
历经20年的努力，目前产品已覆盖了船用救生，消防产品，系统集成及个人休闲领域。
产品均已通过CCS,MED认证。多年来，华燕一直坚持与客户，供应商同舟共济，目前已在国内外同业稳居品类及质量前列，并成功在100多个国家与经销商或检修网点联盟，可以7天x24小时为我们的客户提供产品咨询、技术支持及专业服务！

**人才引进：**聘请专家顾问

**项目负责人：**屈志华、孙丽 **电话**0512-88035596、13952829749

114.汽车电子控制、测试系统软件开发

**产业领域**：汽车电子 **主要产品：**汽车仪表盘等

**企业名称：**江苏新通达电子科技股份有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**汽车电子控制、测试系统软件开发

**企业简介：**我公司专业从事汽车电子产品的研发生产，以汽车仪表盘、车身控制系统及电子传感器为主导，规模及技术水平以处于国内同行业领先地位，现为中国汽车工业协会车用仪表分会理事长单位。建有“江苏省车用仪表系统工程技术中心”，每年研发的投入占到了销售收入的5%以上。现有大专以上科技人员112人，研发人员58人（其中博士学历2人、硕士7人）。近年来取得了一系列的创新成果：获得市级科技进步奖2次；授权发明专利2项，实用新型专利20项；牵头起草行业标准2项，参与标准制定修订3项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进电子信息类人才

**项目负责人：**巢文科 **电话：**18905295665

115. 5G\6G射频器件的改进研发

**产业领域**：汽车电子配套器件 **主要产品：**有线电视适配器、射频系统等

**企业名称：**江苏东源电子科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**5G\6G射频器件的改进研发

**企业简介：**江苏东源电子科技有限公司成立于2014 年，是一家致力于有线电视通信射频系统研发、生产和销售的文化企业。工厂占地面积总计75000平方米，新厂区建筑面积约40000平方米，员工500余人，研发技术人员80余人，公司实现了5S现场管理，通过了ISO9001质量体系认证。

公司所有的产品均符欧盟ROHS环保标准。公司一贯支持“客户满意为企业最高追求”的经营服务宗旨。产品技术水平达到国际先进水平，公司目前拥有台湾进口的150台自动车床，ROHS环保检测仪(德国)，菲希尔镀层测厚仪(美国)，投影测量仪(台湾)，盐雾测试仪。另有在国内比较先进的国标铜棒生产线两条，为产品的质量和生产提供了保证，产品远销欧美，日本，东南亚和中东地区。

公司建有研发机构，研发投入每年持续增加，目前已获得授权专利12项，通过多年持续技术创新，实现了多项业内技术难点的攻关，打破了国外技术垄断，其主营产品在国内细分市场占有率达20%以上。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进电子信息、电气类人才

**项目负责人：**徐卫华 **电话：**13506107311

116.微波通信系统的高性能低功耗化、微波通信系统的数字化

**产业领域**：微波通信 **主要产品：**功分器、耦合器、通信机柜等

**企业名称：**江苏凡为通信科技有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**微波通信系统的高性能低功耗化、微波通信系统的数字化

**企业简介：**江苏凡为通信科技有限公司成立于2014年8月，公司坐落于江苏省丹阳市丹北镇丹东路外资工业园，是一家专业从事户外一体化拼接式非金属机柜/机房/微波通信器件的研发生产企业。现有微波通信产品生产、测试设备三十余台，研发人员5人，占总人数的19.23%，其中海归博士一人，大专以上科技人员9人。公司已通过了ISO9001/ISO14001/OHSAS18001管理体系认证，产品经国家指定检测机构检验合格。生产流程实行原料压铸、板材合成、打磨整形、板材剪裁、组装、调试、检测一条龙式服务。

公司同时从事汽车灯具、汽车内外装饰件的研发与生产。已通过ISO/TS16949国际质量管理体系、CCC国家强制性产品认证。主要生产设备：100克至10000克注塑机15台，压力机、冲床12台。公司多次被主机厂评委“研发设计优秀奖”、“优秀供应商”。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**引进电子信息、微波通信类人才

**项目负责人：**刘国正 **电话：**18905295685

117.LED汽车电子结构设计、系统开发

**产业领域**：汽车电子 **主要产品**：LED汽车灯具

**企业名称**：江苏洪昌科技股份有限公司 **属地**：丹阳市丹北镇

**技术难题**：LED汽车电子结构设计、系统开发

**企业简介：**我公司专业从事汽车灯具的设计开发工作，目前以LED汽车灯具为重点产品，相关专利及技术处于行业领先水平，目前在LED汽车灯具领域拥有发明专利12项，实用新型专利22项，与中科院电工所、复旦大学、吉林大学建立了长期的合作关系，建设有“江苏省半导体照明工程技术中心”、“博士后创新实践基地”，近年来，获得了省成果转化项目及省科技支撑项目。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**LED半导体设计、LED灯具开发类人才

**项目负责人：**李政 **电话：**15262939985

118.计算机网络技术的开发、技术服务；汽车零配件设计研发与销售

**产业领域**：网络信息技术、汽车零部件

**主要产品：**软件、网络技术、计算机技术的开发、技术服务；汽车零配件的设计与研发服务；设计、制作、代理、发布广告；汽车零部件的销售

**企业名称：**江苏乐穗信息科技有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**网软硬件开发、LED特种植物灯技术

**企业简介：**江苏乐穗信息科技有限公司，建立于2016年，是在姚波率领浩瀚创业才子，经由过程多年不懈勤奋创建的。江苏乐穗信息科技有限公司的办公地点位于交通便当的中国江苏省镇江市丹阳市界牌镇镇中南路898号。公司注册资本人民币1000万元，主要经验软件、网络技术、计算机技术的开发、技术服务；汽车零配件的设计与研发服务；设计、制作、代理、发布广告；汽车零部件的销售；自营和代理各类商品及技术的进出口业务。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**互联网软硬件开发人才， LED特种植物灯技术人才

**项目负责人：**姚波 **电话：**86383927

119.配器、充电器、电子标签、IT电源等研发

**产业领域**：电子零部件 **主要产品：**电子配套器件

**企业名称：**江苏辰阳电子有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**配器、充电器、电子标签、IT电源等研发

**企业简介：**江苏辰阳电子有限公司是专业生产和研发开关电源适配器，充电器，移动电源，LED驱动(恒压/恒流)电源，无线充电器，线性电源，新能源电动汽车充电机，汽车无钥匙系统，车载无线充电器，汽车天线，胎压检测系统，无人超市电子货架标签，电源变压器，高低频变压器等产品的制造商。公司新厂”辰阳电子科技园”占地6万平米建设为公及生产厂房5万平方米，于2017年5月正式投产，目前拥有员工3千余人，持续增加至4千余人中，后续以全入投入自动化设备为主。其分别深圳、台湾设有研发中心，且在青岛、厦门、东莞、苏州、天津、武汉等地设有办事处或发货仓库。年销售各类开关电源/充电器1.5亿只、LED驱动电源1千万只、线性电源3千万只、配套生产各种高低频变压器3千万只。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**适配器、充电器、电子标签、IT电源、新能源汽车充电机等相关专业研发、制造工艺人才，互联网应用人才，智能制造设备和开发、维护人员；银行贷款、股权融资；适配器、充电器、电子标签、IT电源、新能源汽车充电机等相关专利的引进、合作开发

**项目负责人：**姜小娟 **电话：**86482222

120.移动互联网安全支付平台及软硬件产品研发

**产业领域**：电子通信 **主要产品：**通信IC卡

**企业名称：**恒宝股份有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**移动互联网安全支付平台及软硬件产品研发

**企业简介：**公司面向金融、通信、税务、交通、保险、安全、市政建设等多个行业致力于提供高端智能产品及解决方案，主导产品和业务包括金融IC卡、通信IC卡、移动支付产品、互联网支付终端、磁条卡、密码卡、票证、物联网、平台系统及信息安全服务业务和解决方案等。历经二十余年的发展，已成为集服务、研发、生产和销售为一体的国家高新技术企业。公司现有员工1500余人，不同专业背景，不同地域文化的交流融合塑造了公司多元、开放、充满活力的企业文化，塑造了作为一家业内先进的高新技术企业独特的前瞻性与注重实际应用相结合的技术风格。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**IT人员、国际业务经理

**项目负责人：**胡琳芳 **电话：**15850460305

121.物流公共平台研发维护

**产业领域**：现代物流 **主要产品：**一站式第三方物流服务

**企业名称：**丹阳飓风物流股份有限公司 **属地：**丹阳市丹北镇

**技术难题：**物流公共平台研发维护

**企业简介：**我公司致力打造一站式第三方物流服务商，主要为大中型生产制造企业提供专业公路运输和国际运输服务，为中物联认证的AAAA级物流企业，江苏省重点物流企业，国家级高新技术企业，智慧物流示范企业，新三板挂牌物流企业。与沃得集团、毅马集团、大亚集团、音飞储存、中储粮、国家电网等多家上市公司及国内知名行业龙头企业形成了长期的战略合作关系，业务关系遍布全国，在广东、天津、上海、南京、沈阳、云南等地设有20余个服务网点。近年来取得了一系列的创新成果：授权发明专利1项，实用新型专利23项；受理发明专利45项，实用新型专利25项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**已经引进暂无需求

**项目负责人：**司马玥 **电话：**18106108635

122.户外分界真空断路器

**产业领域**：电气 **主要产品：**真空断路器

**企业名称：**江苏丹通电气有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**永磁真空断路器

**企业简介**：江苏丹通电气有限公司的 前身是丹阳市通达电器设备有限公司，成立于1996年10月。公司位于长江三角洲，江苏省丹阳市312国道222公里处，东邻上海198公里，西靠南京78公里，与沪宁高速、京沪铁路接壤。

公司始创立以来，一直从事10KV、24KV柱上开关的研发和制造，是一家专业生产”丹通”牌柱上开关的厂家，与国内20多家参与国网直接投标的大型电气开关厂家建立长期的合作关系，并于2013年12月通过了南网电力公司的资质审查，专家评委的现场验收。2014年2月份通过产品性能的各项检测，获得了在南网电力公司招投标的资格。

公司主要生产设备有剪板机、折弯机、60-125吨冲床，数控镗铣床，钻床，机械焊接手、线切割机、100-800吨油压机等，能满足开关的箱体、支架件和绝缘配件的机械加工需求，检测设备有：高压试验设备、电压互感器测试仪、机械操作程控仪、高压开关机械特性测试仪等，公司结合户外开关的装配特点，自行设计制造了一条适合户外系列的开关装配流水线，大大提高了装配质量和现场管理水平。

公司一直致力于科技创新、新品开发、内部管理，前后开发了两大系列、十几个品种，如：户内开关FN5、FZN16，户外开关FW4、ZW8、ZW6、ZW32、ZW32A、FZW32、ZW20、FZW28、ZW43、ZW7、GW9、ZW32（永磁）、SF6等型号开关，满足国家电网公司各个用户对10KV-24KV开关功能配置要求的需求，自产化率达到70%以上，产品质量、性能达到了国内领先水平，公司于2000年顺利通过了ISO9001国际质量体系认证，2003年引进了先进内部绩效考核体系，2012年获得了镇江市知名商标，从成立初的十几个员工，生产占地面积1000平方米，年产600多台开关，发展到目前的生产占地1.2万平方米，员工90多人（其中专业技术人员6名），年产能力1.5万台，真正走上了一条专业化、规模化道路。

公司的经营理念是“创新、质量、价格、服务、合作双赢”。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**电气自动化类人才、专利需求

**项目负责人：**眭云芳 **电话：**18952838336

123. 高强度矿用链、海洋石油平台链的研发与生产

**产业领域**：链条 **主要产品：**矿用链、平台链

**企业名称：**江苏金茂制链有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**圆环链自动化批量探伤系统装置的设计

**企业简介**：江苏金茂制链有限公司是正茂集团镇江锚链总厂的联营单位。公司采用先进的闪光焊接工艺技术及生产设备，按照国际标准ISO610、国家标准GB549-83、GB/T549-96、GB/T12718-2001、煤炭部标准MT36-80，专业生产各类工业用链条。本公司于二000年十月获得了企业自营进出口权，于二00二年三月通过了ISO9001；2000质量体系认证。
　　本公司生产的主要产品有：￠14-￠42矿用高强度圆环链、船舶系泊锚链、车辆绑扎、防滑、码头吊装，各种提升机提升用高强度工业用链条及配件。并按美国标准：USA-STANDARD SPEC；德国标准：DIN5685、763、764、766；英国标准：ACCORDING TO THE STANDARD OF Bs6405专业生产各种级别的工业用链条。
　　公司本着科技兴企，着眼未来的信条，一直与中国船舶工业第七0八研究所，上海煤炭工业研究所，江苏工学院、镇江船舶工业学院等高等院校及有关设计单位保持着良好的合作关系，同时不断吸收国内外新技术开发新的链条产品。
　　 “精心制造，环环可靠”是金茂人的宗旨，金茂人将以振兴民族工业为已任，力争通过广大员工的不懈努力，发展成为制链行业规模最大、品种规格最全，产品质量最优的企业。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**机械制造（本科)类人才、专利需求

**项目负责人：**束林先 **电话：**18952928615

124. 低压铸造机的深度开发研究

**产业领域**：机械设备制造

**主要产品：**铝合金熔化设备、铸造设备、车轮制造专用设备等

**企业名称：**江苏天宏机械工业有限公司 **属地：**丹阳市访仙镇

**技术难题：**低压铸造机的深度开发，低压铸造机技术指标开发完善

**企业简介：**江苏天宏机械工业有限公司是一家民营合资企业，公司注册实收资本1400万元，占地面积26600平方米，厂房面积为16000平方米，员工135人，主要生产铝合金熔化设备、铸造设备、相关辅助设备和铝合金车轮制造专用设备，服务于汽车零部件、高铁零部件、机械设备制造等行业。公司拥有各类机械加工、物化检测、电脑设计等设备206台，其中包括日本马扎克公司卧式加工中心等各类数控加工机床21台，其它焊接、切削、齿轮加工机床36台，可以独立完成产品研发、机械加工、安装调试、性能检测等全部工程。公司拥有一批在铝合金铸造行业中具有丰富现场工艺经验的专业人员，可以对产品进行整体规划、生产、服务，实现交钥匙工程。公司2010年通过了“GB/T19001-2008/ISO9001：2008”质量体系认证，2012年实现销售7810万元，先后获得了《江苏省高新技术企业、江苏省民营科技企业、江苏省科技型中小企业》称号；获得“江苏省认定的两化融合产品或装备智能化示范企业、江苏省经信委认定的双软企业（软件产品、软件企业）、江苏省机械行业协会及江苏省铸造协会会员”等资质和称号。公司拥有大专以上学历人员58名，占总人数42.9%；近三年研发费用投入1325万元，占总销售6.82%。公司建立了独立法人的“江苏天宏自动化科技有限公司”，2012年被批准为“镇江市企业技术中心，江苏省铝合金铸造装备自动化工程技术研究中心”。 研发中心拥有专职研发人员28名，有多名博士、硕士等中高端人才，拥有：江苏省高新技术产品6项；授权发明专利5项，实用新型专利12项。公司坚定走产学研相结合的道路，已成为江苏大学、哈尔滨工业大学的研究生工作站，与哈尔滨市工业大学、江苏大学、东南大学、南京信息工程大学等高校建立了研发智能化装备的长期战略合作关系，积极研发智能化机器人并推进产业化取得一批成果，“TH-165工业搬运机器人、五自由度异形表面精整机”等已进入市场销售，铝合金轮毂机器人无人生产线的生产设备、辅助装备和系统集成工作已经全部完成，得到客户的一致肯定。智能化机器人将成为公司发展的新兴产业和战略发展方向。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**围绕低压铸造机深入开发完善各项技术指标专业人才

**项目负责人：**汤建军 **电话：**13775519756

125. 五金电气、照明器材

**产业领域**：灯具电器制造

**主要产品：**照明灯具、太阳能产品和LED产品等电器

**企业名称：**光明国际（镇江）电气有限公司 **属地：**丹阳市界牌镇

**技术难题：**无线智能远程控制

**企业简介：**光明国际（镇江）电气有限公司系中港合资公司，总部在江苏省丹阳市界牌镇在上海和深圳设有代表机构。公司专业制造销售路灯、投光灯（泛光）、隧道灯、球场灯、庭院灯、智能照明、太阳能产品和LED产品等照明灯具和电器。工厂引进了国内外先进的装配流水线，喷塑流水线及铝压铸，冲压等系列设备。光明国际从1982年开始生产路灯，目前是中国照明行业专业的制造商之一，和中国及世界众多知名品牌保持着良好的OEM/ODM合作关系。产品销售遍布中国并出口全球50多个国家和地区，每年出口销售24万套，工厂生产面积总计30000m2 ，实行ISO 9001：2000质量管理体系，公司现有已授权和在申请发明专利19项，实用新型专利20项。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**机械制造、自动控制专业人才

**项目负责人：**陈彬 **电话：**86386622

126. 全自动化工业智能化包装系统

**产业领域**：食品工业 **主要产品：**[包装设备](https://www.hc360.com/hots/900019420.html%22%20%5Ct%20%22_blank)、[全自动立式包装机](https://www.hc360.com/hots-mhf/900158113.html%22%20%5Ct%20%22_blank)等

**企业名称：**江苏仅一联合智造有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**软袋包装系统

**企业简介：**公司管理层及研发设计人员的共同努力下，目前已经形成一个从工程设计、设备制造到现场安装调试完整的自动化包装设备及其成套系统服务，为奶粉、药品、保健品等行业提供粉粒类自动化包装设备及包装整体解决方案，公司的科技创新实力和综合优势在国内该行业内无可比拟。“仅一”品牌已经成为国内高端包装设备的代表品牌。在国外包装设备制造商占据国内市场、国内设备厂家无法与之相抗衡的情况下，我司脱颖而出，成为可以与PLF、BOSCH、ROVEMA等国际包装设备制造商相抗衡的包装设备服务型制造企业，占据了国内奶粉、药品、保健品自动化包装设备80%的市场份额。通过多年的努力，我们的服务得到了包括世界500强和国内优质品牌客户的认可，并且通过为这些优质客户的服务，提升自己的服务能力和经验，其中包括蒙牛、伊利、宝洁（P&G）、联合利华(Unilever)、同仁堂药业、雀巢(Nestle)、哈药集团、扬子江、石药集团、步长集团、修正药业、安利、华北制药、华东制药、万邦药业、瑞士医药、汉高(Henkel)、卡夫（Kraft）等。公司核心产品为自主研发的两大线产品：stick自动化包装线、听装自动化包装生产线， 3项产品荣获国家重点新产品、1项产品获得江苏省科技进步奖，技术水平远超国内同行。

**人才引进求：**引进工程系统设计

**项目负责人：**陈娟 **电话：**0511-88031111

127. 自动化智能生产线装配

**产业领域**：机械零部件制造 **主要产品：**机械零部件

**企业名称：**丹阳市亚邦精密机械有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**自动化智能生产线装配

**企业简介：**亚邦精密机械有限公司创建于2006年，专注致力于机械零部件加工、焊接与组装的生产和销售。产品横跨多种行业，从纺织机械，汽车配件，食品机械，农用机械，化工机械，到流体行业都能找到亚邦优秀的机械产品，目前拥有员工130余人，其中高级管理人员5人，高级工程师2人，工程师8人，技术人员12名。总投资8000余万元，年销售额达6000余万元。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**控制科学与工程、信息科学、人工智能、机电一体化或自动化相关专业人才；股权融资

**项目负责人：**张秀琴 **电话：**18952956113

128. 自动化设备制造

**产业领域**：智能制造 **主要产品：**电热管

**企业名称：**江苏顺发电热材料有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**整合公司现有的生产流程及工艺技术，结合信息化软件，集成自动化制造设备、系统，实现自动化制造。

**企业简介：**　顺发电热材料有限公司成立于1995年。经过15年的努力，我们已经成为一家生产电热丝、电热管和电热盘等各种加热元件的专业公司。现在顺发公司员工已超过800多名，8名工程师。我们的主要产品包括电热丝和各种各样的加热元件。年销量已经超过4000万只。产品远销欧洲、亚洲等20多个国家。　　顺发公司为各电热器具制造厂家提供优质、美观、经济和高效率的电热管。并在电器性能、安全方面，满足不同的要求。干烧加热管适用于电炉、微波炉、烤箱、烘箱等场合。水加热管适用于水壶、咖啡壶和洗衣机等各种场合。顺发公司已经通过了ISO9001认证。公司不断引进国内外先进的生产设备及管理方式之精华，塑造了“以人为本、以质取胜”的经营理念。顺发人积极开拓进取、创新务实，以市场为导向、以客户为中心、以科技为依托、以发展为目标，以塑造更完美的顺发。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**需要新材料、智能制造装备的人才。

**项目负责人：**严芳莉 **电话：**0511-86820616

129. 自动化焊接设备研发

**产业领域**：机电一体化 **主要产品：**精密电阻焊机及自动化专用焊接设备

**企业名称：**镇江晨光焊接设备有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**自动化焊接设备研发

**企业简介：**镇江晨光焊接设备制造有限公司是一家专业开发、生产、销售各类精密电阻焊机及自动化专用焊接设备的私营企业。在多年电阻焊机研究、开发的基础上，结合市场需求，不断推出适合不同行业工艺和技术改进所需的专用焊机及自动化焊接设备。系列交流精密点焊机、直流储能点焊机及专用焊机已广泛应用于航空、照明电器、电池、微电子、电机、五金等各个领域。

**项目负责人：**韦鞠祥 **电话：**13016808330

130. 气瓶制造生产线成套设备研发

**产业领域**：机电一体化 **主要产品：**气瓶制造生产线成套设备

**企业名称：**江苏中宏机械制造有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**气瓶制造生产线成套设备研发

**企业简介：**中宏公司拥有20多年专业设计制造经验，是国内最大规模的气瓶制造生产线成套设备、气瓶检验、清理、输送、涂装设备的专业研制企业。公司创办以来已为国内外各气瓶制造厂、气瓶检验单位、锅炉压力容器检验所、工业气体行业、燃气公司、石油化工行业等近3000家用户单位提供成套设备。

**项目负责人：谭腊珍 电话：18952827079**

131. 智能自动一体化技术

**产业领域**：机电一体化 **主要产品：**冶金机械、风电设备、电力机械等

**企业名称：**威尔机械江苏有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**智能自动一体化技术

**企业简介：**威尔机械江苏有限公司（原丹阳市威尔机械制造有限公司）地处经济发达的长三角黄金地段苏南丹阳市，是一家专门从事钢铁企业连铸机轴承座及辊系的专业化公司。公司目前拥有两个生产基地，占地面积2.3万平方米，建筑面积近1.5万平方米，固定资产近2500万，拥有各类员工200余人，其中工程技术人员50余人。公司拥有各类精密及数控机加工设备近120台，年产连铸机轴承座6万套、辊系3000套。

 2012年公司与北京航空航天大学合作研发了棒型材打捆机器人，样机已通过了有关部门认证，该项目填补了国内空白。2014年，公司成立了威尔诺登智能装备丹阳有限公司，专门负责高科技产品的开发，引进国内外先进的技术并进行创新和研发。

**项目负责人：卢云龙 电话：18906108203**

132、自动化、智能化机械设计

**产业领域**：机电一体化 **主要产品：**生产药用玻璃小瓶

**企业名称：**双峰格雷斯海姆医药玻璃（丹阳）有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：自动化车间改造**

**企业简介：**公司的核心产品是药用玻璃管制注射剂瓶、安瓿、卡式瓶、硅化镀膜瓶，产品具备良好的耐水性、抗热震性、耐冷冻性及优异的公差范围，是各种生物制剂、冻干粉针、疫苗、血液制剂等药品的首选包装。双峰格雷斯海姆每年给国内外300多家客户提供创新的产品以及解决方案，众多优秀的医药生产企业每天都在使用着数百万只双峰的产品，产品覆盖包括中国在内的亚洲、美洲和东欧市场，崭新的双峰格雷斯海姆将迅速融入国际医药包装行业的发展潮流中，成功实现产品升级和海外市场的拓展，正日渐成为全球医药包装领域的重要成员。

目前，双峰格雷斯海姆公司已拥有900余名专业员工，100余条制瓶生产线，4万多平方米的超大生产空间，10万级净化包装车间，国内先进的药用玻璃检测中心。我们将与所有有志于医药包装制造的企业一起把高速发展的中国医药包装产业市场作为药用玻璃业务发展的成长动力和未来企业发展的重中之重，继续投身于医药包装领域的研发、制造，为中国医药包装行业的发展升级做出应有的贡献。

**人才引进：**机械、电器、自动化等工程技术人才

**科技金融：**银行贷款

**项目负责人：毛尚通 电话：13775336726**

133.眼镜生产设备的自动化改造

**产业领域**：视光学 **主要产品：**定制眼镜的生产和销售

**企业名称：**易佰得（丹阳）光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**企业简介：**易佰得（丹阳）光学有限公司是一家专业从事处方成品眼镜个性化定制和网络销售的公司，2006年落户司徒，2017年被依视路集团收购为全资子公司，专业眼镜销售位居全球前列（美国电商前100，光学领域前3），年均增幅在30%以上。公司拥有多个世界知名处方眼镜镜框，具有高品质光学眼镜在线配置服务专业电子商务网站，拥有国际领先的在线试戴技术，同时易佰得也是领引眼镜时尚潮流的先驱者，多年来一直为美国“奥斯卡”颁奖晚会指定眼镜供应商。

公司项目总投资4000万美元，占地40亩，规划建筑面积34786平方米。一期投资1380万美元，建成后可形成年销售5亿元。项目二期、三期根据产能需求分期实施，各投资1300万美元新建10240平方米厂房，全部建成后，预计年销售超10亿元。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**产学研合作及机电一体化人才

**项目负责人：**景海霞 **电话：** 17768651929

134.眼镜制造自动化装备的研发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**万新光学集团 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题**：眼镜制造自动化装备的研发

**企业简介：**万新光学，是国内历史悠久的眼镜生产型企业，万新产品遍布欧美近40个国家和地区。2011年3月，万新光学集团正式成立。新成立的万新光学集团，以万新光学集团有限公司为母公司，下属江苏万新光学有限公司、[镇江万新光学眼镜有限公司](https://baike.so.com/doc/1985574-2101394.html%22%20%5Ct%20%22_blank)、万新纸业等九个控股子公司，上海[柯蓝](https://baike.so.com/doc/5370490-7572190.html%22%20%5Ct%20%22_blank)光学眼镜有限公司、上海恒典[光学眼镜](https://baike.so.com/doc/6716496-6930540.html%22%20%5Ct%20%22_blank)有限公司、上海铭赛光学眼镜有限公司、深圳万新眼镜有限公司等集团成员单位

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**自动化装备人才

**项目负责人：**许生炎 **电话：**13606106819

四、医疗器械及视觉健康

135.一次性使用真空采血针护套产品研发

**产业领域**：医疗器械 **主要产品：**医疗器械橡塑制品

**企业名称：**丹阳市金晟医用橡塑制品有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**一次性使用真空采血针护套产品研发。

**企业简介：**厂区占地面积12500m2，建筑面积7000m2，固定资产净值1600余万元，现有职工165人，工程技术人员18人，其中高级工程技术人员9人，拥有先进的医用橡胶生产线和配套技术，700m2的十万级净化车间为产品质量提供了可靠保证，中心实验室先进齐全的检测设备更为产品质量严格把关其产品设计、工艺控制、质量检测等综合技术能力及管理水平在同行业中处于领先地位、目前，年生产橡胶活塞12亿件，出口5亿件。经国家医用高分子检测中心检测，江苏省技术监督局抽检，各项指标均达到DIN58367、YY/T0243-96标准。产品已通过ISO9001认证。同时，正在积极开发输液器橡胶管件、采血器胶塞、丁基胶瓶塞等医用橡胶产品。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**张澄 **电话：**13951270599

136.基于微流控技术的便携式白细胞分析仪、血红蛋白分析仪的关键技术研发

**产业领域**：新型电生理检测和监护

**主要产品：**监护仪以及生化、血液等体外诊断IVD类产品。

**企业名称：**江苏康尚生物医疗科技有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**基于微流控技术的便携式白细胞分析仪、血红蛋白分析仪的关键技术研发

**企业简介：**公司由最初单一的康复系列，发展为目前拥有呼吸系列、基础诊断系列、智能多参数监护系列、智能移动医疗终端、血球分析仪等近百种规格产品的大型医疗器械企业。在产品研发领域，目前已获得国内外各项发明专利30多个，在生理信号检测、主控平台方面掌握多项核心技术。公司已经建立完善的质量控制体系，己通过德国TUV公司的ISO13485质量体系、欧盟CE品质认证及加拿大CMDCAS 认证。公司不仅拥有归国博士组建的一流技术团队，还拥有先进制造设备组成的医疗器械加工群，公司具备从事高精密加工、注塑等综合制造能力，2012年公司申报并通的过了\"江苏省新型家用医疗器械工程技术研究中心\"，这标志着我公司研发技术水平在家用医疗器械领域已达到了国际领先水平。 康尚双用电子血压计在全球范围内首次实现医用柯氏音听诊法、家用自动血压测量两种方法同步进行，并拥有四项核心发明专利技术：压力与柯识音同步显示技术、线性泄压控制技术、个性化校准技术、内外自动误差检测系统，并通过医疗机构临床验证，已经达到了医用级的标准。

**人才引进：**考虑引进高层次人才

**科技金融：**股权融资

**项目负责人：**朱俊洋 **电话：**13706105067

137. 智能轮椅及新产品的研发、测绘

**产业领域**：医疗器械

**主要产品：**轮椅系列，助行器系列，拐杖系列，医用护理床，制氧机和雾化器等电子康复护理和医用产品

**企业名称：**江苏鸿凯医疗科技有限公司 **属地**：丹阳市司徒镇

**技术难题：**智能轮椅及新产品的研发、测绘，现代化车间管理

**企业简介：** 江苏鸿凯医疗科技有限公司是上海凤凰品牌医疗产品的生产基地，公司现驻地位于江苏省丹阳市司徒镇观鹤路凤凰医疗产业园区内，主要产品有：轮椅系列，购物车系列，助行器系列，沐浴椅系列，拐杖系列，医用护理床，制氧机和雾化器等电子康复护理和医用产品。江苏鸿凯现已荣获ISO9001-2015、ISO14001-2015、 ISO13485-2012体系认证和CE认证证书。占地150亩，员工500人。下属有八家子公司，拥有GMP标准的研发和生产环境，配备国际先进的科研、生产设备, 同时拥有国内医疗行业最完善的生产产业链体系，建成了包括原材料、毛坯车架，喷塑，烤漆，模具，塑料零件，座背垫等各专业生产车间以及实验室、检测室。以创新为本，有完善的科研管理制度和创新激励机制，研发力量雄厚建立了一支高效专业的研发团队。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**机械制造方面人才

**项目负责人：**钟富秋 **电话：** 13775518989

138. 理疗发热、制冷，理疗新产品研发

**产业领域**：理疗产品 **主要产品：**冷敷、热敷护理产品

**企业名称：**丹阳瑞倍爱冷热疗产品有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**理疗发热、制冷，理疗新产品研发

**企业简介：**丹阳瑞倍爱冷热疗产品有限公司成立于2010年12月，注册资金:14万美元，从事冷敷、热敷护理产品的研究、开发、生产，从事织带、护垫、塑料包装及纸盒纸箱的批发及进出口业务。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**医药化工人才

**项目负责人：**柯冬妮 **电话：** 13812379009

139. 医疗器械产品研发、检验，三类医疗器械注册

**产业领域**：医疗器械 **主要产品：**一类及三类医疗器械的研发、生产。

**企业名称：**江苏松德生物科技有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**医疗器械产品研发、检验，三类医疗器械注册

**企业简介：**江苏松德生物科技有限公司成立于2016年05月，注册资本为400万元美元，公司主要经营一类及三类医疗器械的研发、生产；化妆品、化学原料、模具、机械的批发和进出口业务。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**医学、药学等相关专业研发工程师

**项目负责人：**许秀华 **电话：** 15005298270

140. 新型高原车载制氧机的研发与产业化

**产业领域**：医疗器械 **主要产品：**各类医疗器械、医疗康复用品

**企业名称：**江苏昊泰气体设备科技有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**新型高原车载制氧机的研发与产业化

**企业简介：**江苏昊泰气体设备科技有限公司是为客户提供综合效益的医用级制氧、室内环境净化及控制系统解决方案的供应商。

公司根据企事业单位的不同情况制定各类不同的解决方案，从单位到家庭，从医疗到康复护理，满足不同地区不同层次客户的需求。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**无

**项目负责人：**刘竹金 **电话：**15852877011

141. 数字化全科诊断健康云系统关键技术研发及产业化

**产业领域**：医疗器械 **主要产品：**各类医疗器械、医疗康复用品

**企业名称：**江苏鱼跃医疗设备股份有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**数字化全科诊断健康云系统关键技术研发及产业化

**企业简介：**鱼跃医疗，中国A股上市公司。自1998年创立以来，鱼跃矢志于投身生命健康事业，将专业的健康管理理念与先进的产品方案带入万千家庭，打造了由家庭医疗、临床医疗、互联网医疗组成的大健康生态圈，组建一个全面覆盖医疗器械的专业化服务平台。

　　总部设立在中国上海，拥有位于美国圣地亚哥、德国图特林根、台北、北京、上海、南京、苏州、丹阳7大研发中心和5大生产基地，并在全球各地设立多个办事机构，形成了完整的研发、生产、营销和服务网络。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**无

**项目负责人：**赵真真 **电话：**18651623751

142..血立凝-新型高效紧急止血产品研发与生产

**产业领域**：生物医药 **主要产品：**创新医药和医疗器械的开发、注册、生产及销售

**企业名称：**丹阳海环医药科技发展有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：血立凝-新型高效紧急止血产品研发与生产**

**企业简介：**丹阳海环医药科技发展有限公司,位于丹阳市开发区八纬路（留学生创业园）,主要提供医药中间体,试剂,医疗器械及分析测试仪器的研究、开发、转让等产品和服务。坚持“以人为本，以信立业”的经营宗旨，迄今已明确形成了以服务为中心，以保障用户利益为基础，以低成本为竞争优势，为用户提供优质低价的经营策略。丹阳海环医药科技发展有限公司将不断巩固并发展企业的核心竞争力.专业打造国际化的企业运作新模式.凝聚社会综合资源.掌握前沿资讯.以服务大众的高度责任感.把最优异的产品和服务奉献给社会。

**项目负责人：**柏兆玉 **电话：**13706106805

143. 籽低聚肽的研发及产品开发

**产业领域**：生物医药 **主要产品：**化妆品，食品，粮油、饲料

**企业名称：**江苏天琦生物科技有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：菜籽低聚肽的研发及产品开发**

**企业简介：**江苏天琦生物科技有限公司是江苏首旺集团旗下的全资子公司，总投资8100万元，是一家专业致力于多肽产品的研发生产和销售的高科技企业，立足打造成为中国的“肽谷”。江苏首旺集团是以新能源、生物医药、金融投资、汽车配件、粮油加工、饲料生产、生物多肽，复合生物酶解技术等产业，集产、学、研、科、工、贸为一体的科技创新型企业集团。

**项目负责人：吴会计 电话：18906108106**

144.HPV分型检测试剂盒的研发

**产业领域**：医疗器械

**主要产品：**医用塑料产品

**企业名称：**江苏健友医疗科技有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**HPV分型检测试剂盒

**企业简介：**江苏健友医疗科技有限公司位于陵口镇折柳，始建于2006年6月，原公司名称为丹阳市东胜塑料制品有限公司，2014年后更名为江苏健友医疗科技有限公司，是一次性使用无菌医疗器具定点生产厂家。

公司现有员工20余名，其中工程技术人员5名，内审员2名，95%以上员工都经过专业培训，具有较高的专业素养和操作技能。

公司主导产品有一次性使用无菌宫颈采样器、一次性使用妇科刮板、无菌压舌板、细胞保存液、一次性使用精子采样管、一次性使用无菌细胞采集器、一次性鼻咽拭子、一次性使用抗体分型采样盒、一次性使用无菌宫颈细胞采样器、一次性使用无菌口腔采样器10大类，多种型号规格。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：黄宇 电话：0511-86602066**

145.气体分离、家用便捷护理器械的研发

**产业领域**：医疗器械

**主要产品：**医疗器械

**企业名称：**江苏双盛医疗器械有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**气体分离、家用便捷护理器械

**企业简介：**江苏双盛医疗器械有限公司是中国领先的高科技医疗器械企业，专业从事医疗设备的研发、制造和销售，是中国医疗器械行业协会的会员单位和国家高新技术企业。公司产品主要有：呼吸类健康、医用耗材系列等，主要产品有制氧机、雾化器、吸痰器、血压计、医用耗材、康复耗材等。

**项目负责人：张焕 电话：15162969966**

146.紫外线消毒装备的研发

**产业领域**：医疗器械

**主要产品：**医疗器械

**企业名称：**江苏远燕医疗设备有限公司 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**紫外线消毒装备，空气污染控制

**企业简介：**江苏远燕医疗设备有限公司成立于1995年，是一家集研发，设计，制造及销售为一体的科技型医电设备及医用器材制造企业。公司拥有30多项专利，3项发明专利，公司占地20000平方米，建筑面积12000平方米，目前，公司拥有固定资产3千万元，员工120名。
      远燕公司始终以传递健康为企业发展的主题，务实工作，超越自我。目前拥有20多个品种，80余种规格的医疗康复用品和设备。
      远燕公司为国家高新技术企业、江苏省医疗器械行业协会理事单位，远燕商标也被认定为江苏著名商标，公司已率先通过ISO9001，13485质量管理体系认证。

**项目负责人：朱先生 电话：**13852935735

147. 内窥镜储存柜的研发

**产业领域**：医疗器械

**主要产品：**不锈钢制品的生产和加工

**企业名称：**万盛精密钣金江苏有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**内窥镜储存柜

**企业简介：**万盛精密钣金是一家高端机械零部件钣金研发、制造与加工为主的实业型公司，位于经济发达的长江三角洲，风景优美、交通便利。

公司技术力量雄厚，加工设备先进，管理理念科学创新，公司现有意大利prima-powerEBe6 全自动柔性折弯中心，意大利BLM LT5Flber 高精度激光切管机，意大利prima-powerSB全自动柔性冲剪中心，德国TRUMPF 3040激光切割机，德国TRUMPF 3030激光切割机德国TRUMPF 1000以及3000数控冲床，德国TRUMPF 5170数控折弯机4台，德国ARKU EcoMaster30矫平机,荷兰TIMESAVERS拉丝去毛刺机,德国WAGNER全自动喷粉线，全自动激光焊接机器人等多台高精密度加工设备和检测仪器。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：暂无**

**项目负责人：**池朱忠 华千涵 **电话：**13801505385 13812175685

148.硅材料隐形眼镜的开发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**隐形眼镜

**企业名称：**海昌隐形眼镜有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**硅材料隐形眼镜的开发

**企业简介：**海昌专注隐形眼镜30年，是早在1985年就将软性隐形眼镜带入中国的国际化品牌，海昌致力于不断研发专业舒适，兼具时尚的隐形眼镜及护理液产品，海昌隐形眼镜的产量、产值及市场占有率自2009年起稳居行业前列。海昌隐形眼镜以集团母公司金可国际名义于2012年在台湾整体上市。海昌注重专业科技研发，先后取得CE产品认证证书、ISO9001、ISO14001及ISO13485品质管制体系的认证、GB/T28001，并获得高新技术企业称号。于2010年通过了医疗器械生产质量管理规范（GMP）检查验收，同时被江苏省食品药品监督管理局指定为示范检查企业。另一主要生产商台湾永胜光学股份有限公司自2012年以来陆续取得TaiwanFDAGMP、ISO13485、ISO9001、JapanMHLW、USFDA、EuropeCE(93/42/EEC)等多项国际认证。2015年永胜光学的明星产品荣获台湾企业荣誉“台湾精品奖”。海昌星眸EYECONIC系列彩色隐形眼镜获得主流时尚媒体PCLADY“2015年度人气大奖”及瑞丽网“2015年度时尚单品”。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：暂无**

**项目负责人：**陈平 **电话： 18952834638**

149.眼镜镀膜、染色的研发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**各式眼镜产品

**企业名称：**江苏淘镜有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**眼镜镀膜、染色和实验室创建

**企业简介：**江苏淘镜眼镜有限公司创建于2006年，是一家外商独资企业，占地面积150余亩。公司采用欧美先进的加工技术和设备，是一家专业从事眼镜制造的企业。产品主要有：不锈钢系列、钛架系列、板材系列、铝合金系列、塑料系列，还可为有需要的客户提供眼镜定制深加工服务。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**技术研发工程师、高分子材料、光学材料、视光学等方面人才

**项目负责人：**朱斌 **电话：** 15252799575

150.材料分析、高分子材料检测

**产业领域**：视光学 **主要产品：**眼镜产品

**企业名称：**江苏快信光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**材料分析、高分子材料检测

**企业简介：**江苏快信光学科技有限公司成立于2007年，是中国眼镜协会会员，主营无框镶钻钻石切边艺术眼镜、多功能变脸眼镜、近视太阳镜、车房片和TR、板材镜架等，已有万金宝、巴苏、袋鼠、御工坊、全视线等著名品牌。其中，万金宝品牌的所有产品100%韩国原装进口，并于2012年2月被评为“最具市场潜力的眼镜品牌”，2013年被评为“年度最佳钻石切边品牌”。公司采用集团化运营模式，下设多个子公司和品牌事业部。子公司有“上海快信光学科技有限公司”、“香港诚益眼镜有限公司”、“华明光学中国销售有限公司”、“上海天鉴光学眼镜有限公司”。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**王定亚 **电话：** 18105293333

151.PET胶带产品研发、设备自动化改造及维护

**产业领域**：眼镜配套 **主要产品：**眼镜胶带,机械泵油，过滤器具

**企业名称：**丹阳市维尼光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**PET胶带产品研发、设备自动化改造及维护

**企业简介：**丹阳维尼光学成立于2005年8月,专业为各生产厂家提供镜片生产加工用以及清洗行业用各种原、辅材料。 本公司经营范围包括： A：镜片生产用：如胶带、UV粉、荧光粉、单体、颜料、设备配件等。 B：清洗用：如过滤器具、过滤芯、过滤纸、清洗液等。 C：加硬镀膜用：如加硬液、镀膜机配件等。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高分子材料类、机电一体化类人才

**项目负责人：**钟裕华 **电话：** 13706102866

152.树脂镜片镀膜防雾技术、眼镜制造自动化装备的研发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**丹阳市正阳光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**树脂镜片镀膜防雾技术、眼镜制造自动化装备的研发

**企业简介**：公司占地面积20余亩，建筑面积约20000平方米，是集镜片模具、树脂镜片开发、生产和销售于一体的综合性企业。从事镜片行业生产二十余年，以生产玻璃片起步，常年为全国各大著名镜片生产厂家开发、供应镜片模具，目前已完成双非球面模具、内渐进模具和自主车房的研发并投入生产。公司引进国内外最先进的设备，专注树脂镜片研发，专业生产1.499、1.56、1.60、1.67近视、老花、老散、老光非球面、非球面、双非球面、渐进镜片等。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**储新山 **电话：** 13506104197

153.镜架工艺设计、镜架新材料应用及新产品研发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**眼镜镜架

**企业名称：**江苏东方光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**镜架工艺设计、镜架新材料应用及新产品研发

**企业简介：**江苏东方光学有限公司由台湾金可光学集团独资创建，占地面积36,000平方米，厂房面积29,000平方米。生产线为一体化生产方式，专业生产不同材质之光学镜架、太阳镜架、儿童镜架、老花镜架及钛金属镜架。有产品设计、模具制造、零件制造、焊接、抛光、电镀、装配、品检等一系列完整的生产设备，产品通过ISO9001质量严格管制，注重品质。产品经常前往欧美、上海、台湾及香港各大型眼镜展参展，历经十余年之茁壮成长，目前已为中国最知名的金属光学镜框重点生产企业，并为江苏镇江地区之创汇大户与百强企业。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**工艺美术中高级设计师

**项目负责人：**孙存健 **电话：** 13952831599

154.树脂镜片抗老化技术、设备自动化及维护

**产业领域**：视光学 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**镇江视伟光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**树脂镜片抗老化技术、设备自动化及维护

**企业简介：**镇江视伟光学有限公司成立于2004 年5月，是较早进行树脂镜片生产的企业之一。公司位于丹阳司徒眼镜工业园区，拥有国内领先的全自动树脂镜片生产及车房设备，年产高品质的1.499、1.56、车房等系列树脂镜片500余万付。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**高分子材料、机电一体化、科技贷款需求

**项目负责人：**殷银辉 **电话：** 13852932377

155.仓储物流一体化研发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**江苏乐诚光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**仓储物流一体化、网络销售

**企业简介：**乐诚光学创始于2009年，注册资金600万，是眼镜生产型企业。公司占地面积25余亩，建筑面积6000平方米，拥有固定资产1000多万元，现有员工130余人。

乐诚眼镜自创立之初即秉持诚实服务的中心思想经营[企业](https://baike.baidu.com/item/%E4%BC%81%E4%B8%9A%22%20%5Ct%20%22_blank)，因而多年来不断缔造佳绩、扩大经营规模，为业界创造正派诚实的优秀典范。诚实服务是乐诚眼镜最珍贵的果实，有形的，提供专业配镜服务及[价格](https://baike.baidu.com/item/%E4%BB%B7%E6%A0%BC%22%20%5Ct%20%22_blank)合理品质可靠的[产品](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%A7%E5%93%81%22%20%5Ct%20%22_blank)；无形的，以专业亲切可靠的服务获得[消费者](https://baike.baidu.com/item/%E6%B6%88%E8%B4%B9%E8%80%85%22%20%5Ct%20%22_blank)多年的信赖与支持。因为诚实是乐诚眼镜成功的基石，所以在大步迈向国际的同时，诚实服务仍是我们不变的坚持。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**现代化物流人才

**项目负责人：**王伟 **电话：** 13952875360

156.树脂镜片防雾、渐进片的研发

**产业领域**：视光学 **主要产品：**树脂镜片

**企业名称：**江苏天目光学有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**树脂镜片新产品研发防雾、渐进片等

**企业简介：**江苏天目光学有限公司坐落于江苏省丹阳市司徒眼镜工业园区，是一家专业生产树脂镜片的现代化企业。公司创始于90年代，主要生产1.499系列、1.56系列、1.61系列等常规产品，还相继开发了渐进片，变色片，车房片，七彩树脂镜片，黄金超耐磨防污树脂镜片、学生专用非球面树脂镜片等一系列特色产品。旗下共拥有天目、艾贝文特等几大品牌，其产品远销欧美及中东地区。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**机电一体化人才

**项目负责人：**张阳根 **电话：** 13506105311

五、现代农业

157.河豚毒素提取技术研究

**产业领域**：生物研发、提取 **主要产品：**中草药

**企业名称：**天华生物科技（丹阳）有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**河豚毒素提取技术研究

**企业简介：**我公司现阶段主要技术研究在于河豚毒素提取项目上。公司创新性地应用微生物菌种提纯河豚毒素，有效解决了河豚毒素生产的关键环节，为该产品的大规模生产奠定了坚实的生物学基础。公司团队在菌种筛选、储存、复壮等领域进行了大量的前期工作，积累领先国际的前沿研发经验，取得了积极的进展，在微生物发酵生产河豚毒素领域属于全球领先地位。

此项技术撇弃了传统的从河豚中提取毒素的方式，直接从海洋生物中提取河豚毒素。这项提取技术至今在国内和国际海洋生物技术领域均居领先地位。

**科技金融：**股权融资

**项目负责人：仵小南 电话：**18051288198

158. 食用菌育种、深加工技术

**产业领域**：农业 **主要产品：**食药用菌

**企业名称：**江苏江南生物科技有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**食用菌育种、深加工技术

**企业简介：** 江苏江南生物科技有限公司创建于1996年，集食用菌技术研发、菌种繁育，食用菌工厂化栽培，产品收购、加工、销售，技术培训和龙头带动为一体的省级重点农业龙头企业。公司现有正式员工315人，现有金针菇工厂化生产基地、草菇工厂化生产基地、食用菌加工基地、良种繁育基地、菌渣肥料基地等305亩，拥有瓶栽金针菇工厂化生产车间45000余平方米，草菇工厂化生产车间25000余平方米，食用菌加工车间5000余平方米，2014年生产加工金针菇、草菇、北冬虫夏草等各类食药用菌21600余吨。

 公司先后建立了国内食用菌领域首个“企业院士工作站”、“江苏省食药用菌工程技术研究中心”、“江苏省食用菌菌种中心分中心”、“江苏农村科技服务超市丹阳食用菌产业分店”等5个科技平台。近五年来累计申请专利56余项，主持制定了省级地方标准8项。2014年公司凭借《优质草菇周年高效栽培关键技术及产业化应用》项目获得了国家科学技术进步二等奖。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**急需引进食用菌育种、深加工技术方面的人才、银行贷款、知识产权管理标准化

**项目负责人：** 邹秀龙 **电话：**13912829192

159. 种植、养殖、农产品深加工、冷链物流 冷链物流的开发

**产业领域**：现代农业 **主要产品：**火龙果、樱桃等经济作物种植及农产品深加工

**企业名称：**江苏南翔农业发展科技有限公司 **属地：**丹阳市皇塘镇

**技术难题：**种植、养殖、农产品深加工、冷链物流 冷链物流的开发

**企业简介：**江苏南翔农业发展科技有限公司位于江苏省丹阳，是以火龙果苗，樱桃苗以及其他果苗的栽培、种植及销售为主的农业产业化企业。目前已为全国各地提供火龙果苗，樱桃苗。已在国内发展火龙果种植南至重庆，浙江省，江西省，北至新疆，内蒙，东北三省等近20个省市，为中国高效农业起到示范带头作用。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**通过聘请专家顾问及与院校合作，将企业打造成一流的种植、养殖、农产品深加工、冷链物流、网店管理及运营。引进博士1名、硕士2名；银行贷款；帮助申请高新技术企业，在专利申请方面需要相关的帮助

**项目负责人：**华千涵 **电话：**13812175685

160. 茶园智能化关键技术与装备开发

**产业领域**：茶叶种植 **主要产品：**茶叶

**企业名称：**江苏吟春碧芽股份有限公司 **属地：**丹阳市云阳镇

**技术难题：**茶园智能化关键技术与装备开发

**企业简介：**　江苏吟春碧芽股份有限公司是一家科技型农业企业，成立于2003年，起初注册资金为3万元，拥有茶园150亩。公司现拥有茶园4800亩，辐射周边丹北丘陵山区1.2万亩、带动农户3600户。引进了国外先进清洁化生产线和防治倒春寒风扇，建成了2700平方米标准化的茶叶加工厂，4000平方米的研发中心。茶园科学规划，引进了12个新品种，运用新技术及加工工艺，生产的“吟春碧芽”绿茶，科技成果达国内先进水平，被江苏省命名为江苏名牌、信用产品；荣获第六届、第七届国际名茶评比“金奖”；中国第七届“中茶杯特等奖”；江苏第十二届“陆羽杯特等奖”，取得总分第一名。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**土壤检测、绿色环保方面人才；银行贷款

**项目负责人：**朱忠定 **电话：**18005295503

161.苗木、景观的选育栽培

**产业领域**：花木 **主要产品：**苗木、景观

**企业名称：**丹阳市香逸林果专业合作社 **属地：**丹阳市陵口镇

**技术难题：**良种选育、栽培生理

**企业简介：**丹阳市香逸林果专业合作社坐落于长江三角洲，美丽的镇江丹阳市。东临常州市夏溪花木城，北靠312国道和京沪高铁。本社拥有苗木基地约1200亩，专业从事**美国紫薇**、五彩桂花、日本三季红枫、美国红枫等新品种的研发、培育、推广的现代农业科技生产单位。 本社与江苏省林业科学院园艺研究所及浙江农业大学建立产学研协作关系，改进和提高特色苗木生产技术和质量标准，为全国各地园林绿化单位、企业、苗圃提供质量有保证，价格合理的工程用苗和入圃小苗，赢得了客户们的信任！本着“以苗会友，以诚相待，合作共赢”的理念，希望广识天下朋友，携手发展，共创美好未来！优势品种：美国紫薇（红火箭、红火球、红叶红花)、五彩桂花、日本三季红枫等

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**良种选育、栽培生理技术需求

**项目负责人：**袁国亮 **电话：**18260609888

162.中西糕点的新产品研发

**产业领域**：食品 **主要产品：**月饼、中西糕点，食用油、山货

**企业名称：**江苏沪耀粮油制品有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**食品新产品研发，食品质量控制

**企业简介：**江苏沪耀粮油制品有限公司创建于1986年，现有员工600余人，是一家专业致力于月饼、中西糕点生产及销售的企业，公司拥有一支高效、精干、创新的专业队伍，建设厂房16000平方米，拥有先进的全自动苏式月饼生产线和多条广式月饼生产线，月饼产能达到日产30万只以上。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**食品加工、品控人才

**项目负责人：**朱尧生 **电话：** 13905295000

163. 黑水虻自动化养殖

**产业领域**：农业 **主要产品**：昆虫养殖

**企业名称：**迪飞生物技术丹阳有限公司 **属地：**丹阳市司徒镇

**技术难题：**黑水虻自动化养殖

**企业简介：**迪飞生物技术丹阳有限公司成立于2017年7月，注册资本500万元，经营范围：生物技术的开发与推广，昆虫养殖及其技术的推广，昆虫深加工产品的开发与销售，生物发酵菌剂的销售。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**自动化装备、机械工程师需求

**项目负责人：**张亦飞 **电话：** 13605289858

164. 园艺作物栽培与繁育、药食植物产品开发

**产业领域**：现代农业 **主要产品：**绿化苗木、中草药、水产品

**企业名称：**江苏碧云天农林科技有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**园艺作物栽培与繁育、药食植物产品开发 园艺植物育种、药食（保健）产品开发与利用

**企业简介：** 江苏碧云天农林科技有限公司总规划面积1000亩，总投资1.02亿元人民币。被先后授予丹阳市农业龙头企业，江苏省科技型民营企业，镇江市农林科技标准化示范区，目前和省级多家科研院所通力合作创办自己的科研中心，大力引进科技型人才，组织高水平的研发团队，加大科技投入力量和建设相关配套设施，目前拥有独立研发和生产的植物组织培养实验室及珍稀物种繁育中心，建立了植物新品种引进、筛选、繁育的技术体系，2014年又引进了美国红枫、美国紫薇等10余种彩叶景观树种及珍稀中草药进行繁育，目前公司拥有农产品注册商标2个；农产品品牌2个，农产品西甜瓜、葡萄已获国家绿色食品认证，拥有独立食品质量安全检测实验室。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**药材精深加工方面人才

**项目负责人：**郑国强 **电话：**13806108710

165.谷物精深加工技术

**产业领域**：食品 **主要产品：**粮食加工品

**企业名称：**江苏上一道科技股份有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**膳食纤维及相关产品的技术研发、其他粮食加工品（谷物粉类制成品）的生产

**企业简介：**江苏上一道科技股份有限公司成立于2007年，是集农产品精深加工、市场销售、食品营养平衡咨询等为一体的食品科技企业。目前公司已拥有2条自主开发设计的小麦膳食纤维加工流水生产线，3条家用面包粉、微波蛋糕粉生产线，2条膳食纤维挂面生产线，是国内首家小麦膳食纤维系列面制品的生产企业，公司在行业内具备强大的技术优势，目前公司已获得授权专利7项，正在申报的专利3 5项，国产保健食品批文l项，专职科研人员16人，并与国内外院校进行广泛合作。公司分别于2009年、2012年和2015年三次通过江苏省科技厅的审核，获得江苏省“高新技术企业”资质认定，同时公司还先后荣获“镇江市名牌产品” “镇江市知名商标”、“江苏名牌”、“江苏著名商标”和“中国驰名商标“等荣誉。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**食品制造研发人员

**项目负责人：**韦鞠祥 **电话：**13016808330

166．低碳稻鸭生态种养及资源循环利用关键技术

**产业领域**：食品 **主要产品：**大米

**企业名称：**江苏嘉贤米业有限公司 **属地：**丹阳市延陵镇

**技术难题：**低碳稻鸭生态种养及资源循环利用关键技术

**企业简介：**2000年率先从日本引进稻鸭共作技术进行生态型农业生产试验，在不施或少施化肥的条件下，生产的稻米连续两年达到了部颁（ｎｙ１２２－８６）优质食用稻米二级米标准。2002年稻鸭共作技术通过了江苏省科技厅的成果鉴定，属国内领先科技，被农业部稻米及制品质量监督检验测试中心列为稻鸭共作优质无公害稻米生产＂定点基地＂。注册＂嘉贤牌＂商标，获中国绿色发展中心绿色认证。２００３年江苏省名营科技企业，镇江市农业标准化示范区。2004年镇江市稻鸭共作科技示范园区，南京农业大学及中国水稻研究所教学实习基地、社会实践基地．获得中绿华夏有机认证。丹阳市嘉贤米业有限公司是有机大米、绿色大米、无公害大米、普通大米等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。丹阳市嘉贤米业有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。开发的科技型农业龙头企业．公司位于茅山东麓，丹阳市延陵镇西南，地处延陵九里季子庙风景区，属茅山革命老区，古代是战国时期吴国嘉贤大帝吴季子的封疆之地，江南鱼米之乡，山清水秀，人杰地灵，物化天宝，无化工。重金属污染，是开发与生产绿色有机稻米和鸭肉的理想地域。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**农业技术人员、银行贷款、知识产权代理

**项目负责人：**潘柏妹 **电话：**13606102908

167.羊肉深加工

**产业领域**：食品制造 **主要产品：**羊的新品种研发﹑养殖﹑销售

**企业名称：**丹阳市联创畜牧养殖有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：羊肉深加工**

**企业简介：**丹阳市联创养殖有限公司是一家畜牧养殖农业龙头企业，公司拥有高级管理人员、技术人员、饲养员20人，拥有畜牧兽医中集以上职称的技术人员2名，园区技术支撑单位有三家，即省农科院畜牧兽医科、南京农业大学动物科技学院、市农林局畜牧兽医站。这三家科研及科技管理单位各有特点：农科院在山羊繁殖、育种、牧草种植、牧草栽培及综合利用等技术方面在全省乃至全国领先，先后获得过各级别科技奖项。南京动物科技学院在肉用山羊繁育理论、育肥特点等方面有较高的理论造诣，也是国内山羊业科技理论领先院校。丹阳市农林局兽医站是畜牧技术基层推广单位，常年接受上级技术部门业务培训，同时也是直接掌握基层养殖动态的科技推广与技术管理单位，有较强的技术推广实战经验。三家单位常年参与园区技术创新和技术管理工作。

**项目负责人：潘华俊 电话：13952911222**

168.食用醋的研制与生产

**产业领域**：食品制造 **主要产品：**生产食醋

**企业名称：**镇江市恒城醋业有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：生产氨基酸**

**企业简介：**镇江市恒城醋业有限公司，创建于上世纪八十年代初，位于醋都古城镇江市，座落在珥陵镇241江苏省道旁，与312国道、沪宁高速公路及沪宁铁路紧密相连，举世闻名的大运河也在此交会，景迷人，交通便利。公司占地面积60余亩，建筑面积近20000平方米，有员工200多人，其中有专业技术人员50余人。在生产经营“泳恒”“咏昌”牌镇江香（陈）醋的基础上，公司不断创新，近年来，开发生产的食醋有80多个品种。年酿造生产食醋10000余吨，是镇江市民营制醋行业中的佼佼者。
 长期以来，公司一直坚持“诚实、守信、质量第一”的原则，并且成效显著：1996年，产品荣获“中国国际首届食品博览会金奖”；1996-2003年连续8年被评为“市消费者信得过单位”；多年荣获“光彩之星”荣誉称号；2002年，在食品行业中首批通过验收，分别获得了《全国工业产品生产许可证》和“泳恒”、“咏昌”牌镇江香（陈）醋受中华人民共和国原产地域保护产品称号。同时近年来公司的部分商标外观包装图案已申请了专利。
由于公司业务量不断提高，其规模也在飞速发展，新世纪初又投资600余万元，新建了近18000平方米的标准化厂房，引进了一整套全自动化的灌装设施，及时配备了一个具有一定科技含量的产品质量监控检测化验室，使优质香醋店产量达30000吨。完善的硬件设施，科学第部管理和现代的质量理念，使公司的产品吸引了大量的中外客商，公司的产品覆盖全国各地并远销日本、香港及其他东南亚国家。

**项目负责人：电话：0511-86693853**

169.红豆树等特色生态景观苗木品种选育和繁育

**产业领域**：现代农业

**主要产品：**花卉苗木的种植、培育、销售

**企业名称：**江苏水月情生态农业有限公司 **属地：**丹阳市吕城镇

**技术难题：**红豆树等特色生态景观苗木品种选育和繁育 齿轮驱动式真空泵

**企业简介：**江苏水月情生态农业有限公司办公室地址位于全国闻名的江南渔米之乡镇江，镇江 丹阳市吕城镇虎墅村，于2008年06月03日在镇江市丹阳工商行政管理局注册成立，注册资本为500万元，在公司发展壮大的10年里，我们始终为客户提供好的产品和技术支持、健全的售后服务，我公司主要经营谷物、水果、蔬菜、花木培育、种植、销售，水产养殖、销售。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：**韦梅芳 韦黎斌 **电话：** 0511-86198308 0511-86842052

170.谷物精深加工技术

**产业领域**：现代农业

**主要产品：**膳食纤维及相关产品的技术研发、其他粮食加工品

**企业名称：**江苏上一道科技股份有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**谷物精深加工技术

**企业简介：** 江苏上一道科技股份有限公司是江南面粉集团为实现膳食纤维技术转化为生产力，深入研发、生产富含膳食纤维面食产品、休闲食品而创建的全资子公司，是江南面粉集团致力于小麦膳食纤维营养食品的重大举措。是集小麦膳食纤维及其营养食品的研发、生产与市场销售为一体的高科技食品企业。其经营服务的技术领域是小麦膳食纤维的制备，改性及应用研究，主要以大宗的农副产品——小麦麸为原料，利用多酶分步法的全生物发酵方法进行处理，制得高品质的小麦膳食纤维，所生产的膳食纤维可以应用到多种食品领域当中。公司拥有一流的技术创新能力，拥有“多酶分步法”提取小麦膳食纤维的专利技术（专利申请号200051019123.0），该专利受国家保护。公司与武汉工业学院、江南大学、江苏大学、四川大学、南京农业大学等高校建立强强联合与协作，正成为国家膳食纤维食品标准的制定者之一。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人：韦鞠祥 电话：13016808330**

171.小麦粉及杂粮预拌粉技术

**产业领域**：现代农业

**主要产品：**膳食纤维及相关产品的技术研发、其他粮食加工品

**企业名称：**江苏上一道科技股份有限公司 **属地：**丹阳市珥陵镇

**技术难题：**小麦粉及杂粮预拌粉技术

**企业简介：** 江苏上一道科技股份有限公司是江南面粉集团为实现膳食纤维技术转化为生产力，深入研发、生产富含膳食纤维面食产品、休闲食品而创建的全资子公司，是江南面粉集团致力于小麦膳食纤维营养食品的重大举措。是集小麦膳食纤维及其营养食品的研发、生产与市场销售为一体的高科技食品企业。其经营服务的技术领域是小麦膳食纤维的制备，改性及应用研究，主要以大宗的农副产品——小麦麸为原料，利用多酶分步法的全生物发酵方法进行处理，制得高品质的小麦膳食纤维，所生产的膳食纤维可以应用到多种食品领域当中。公司拥有一流的技术创新能力，拥有“多酶分步法”提取小麦膳食纤维的专利技术（专利申请号200051019123.0），该专利受国家保护。公司与武汉工业学院、江南大学、江苏大学、四川大学、南京农业大学等高校建立强强联合与协作，正成为国家膳食纤维食品标准的制定者之一。

**人才引进、科技金融、知识产权等需求：**

**项目负责人： 潘云俊 电话：13706105211**

六、高技术服务

172. 工业用品的供应与服务

**产业领域**： 外贸 **主要产品：**

**企业名称：**江苏宇天科技有限公司 **属地：**丹阳市开发区

**技术难题：**

**企业简介：** 宇天公司创立于2000年，是一家从事工业用品（MRO）的供应与服务的创新型企业。 在外贸领域，宇天致力于为客户提供专业的针对MRO工业用品的设计、OEM贴牌、营销服务以及行业的系统供应。 在国内市场，作为一家MRO用品供应与服务企业， 公司使命是以专业一站式工业用品供应解决方案、创新的服务模式，为各行各业的专业用户实现保姆式服务

**科技金融：**银行贷款

**项目负责人：电话：**86955068

173.知识产权法律问题咨询服务—快维中心

**课题：**知识产权法律问题咨询服务

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**对接收的咨询信息分类记录，对来信、来访、网络等各渠道涉及知识产权法律问题的咨询，按照“件件有着落，事事有回音”的要求，安排专人及时作出答复。遵守服务规范、增强服务意识、提高服务能力，在侵权判定、维权咨询等方面为个人、企业提供更好更专业的服务。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

174.眼镜外观专利申请快速通道的前置审查服务—快维中心

**课题：**眼镜外观专利申请快速通道的前置审查服务

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**进一步提高前置审查的质量，促进地方特色产业的发展。在眼镜外观专利预审工作中，采用事前沟通、事中监控、事后反馈的预审工作机制。专利上报前与申请人或代理机构充分沟通，避免出现专利案件过于集中延误预审上报的情况；案件上报以后，定时对上报案件进行追踪监控，确保预审案件顺利通过国家局初审；获得授权后第一时间将授权情况反馈申请人。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

175.专利无效案件的快速受理及审查—快维中心

**课题：**专利无效案件的快速受理及审查

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**在专利无效案件的快速受理及审查过程中，创新审查模式，服务创新主体，针对争议事实清楚、法律适用明确、案情相对简单、第一时间作出审查决定结论。统筹协调落实质量提升工程，对于低质量申请，进一步加强对审查标准的准确把握，传递正向信息，不断提高授权专利的含金量。 进一步提升审查质量和审查效率，不断为创新主体提供更优质的服务。根据专利保护新需求，积极构建起高效便民的专利确权模式，使审查工作更加贴合创新主体的个性化需求。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

176.专利维权快速通道—快维中心

**课题：**专利维权快速通道

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**维护好专利维权快速通道的运行，对于符合快速维权受理条件的案件，自接受请求材料日起三个工作日内决定是否立案，自决定立案受理日起三个工作日内开展调查取证，自请求书副本送达日起迅速组织双方进行案件调解，调解不成案件自立案日起2个月内审结并作出处理决定，在行政处理期间，请求人在有转换救济方式需要的情况下，协助出具行政调查取得的证据，做好案件的快速转移，实现案件及时、快捷、高效的办理，进一步规范维权工作，提高专利权人维权积极性，降低维权成本，为专利权人提供有效保护。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

177.知识产权相关政策法规知识的宣传培训—快维中心

**课题：**知识产权相关政策法规知识的宣传培训

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**依托“4·26知识产权日”、“12·4宪法日”等节日，运用集中宣传和日常宣传相结合的办法，采取多种方式，充分利用电视、报纸、网站、微信公众号等渠道，加大宣传力度，加强互动交流；强化中心工作人员的业务培训，进一步提升业务能力，针对区域内的企业，定期开展知识产权政策法规业务培训，营造尊重知识、重视创新、注重保护、依法维权的良好氛围。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

178.知识产权信息、运营、质押融资、托管服务—快维中心

**课题：**知识产权信息、运营、质押融资、托管服务

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**充分发挥政府的引导、协调、扶持和服务功能，对[知识产权质押贷款](https://baike.baidu.com/item/%E7%9F%A5%E8%AF%86%E4%BA%A7%E6%9D%83%E8%B4%A8%E6%8A%BC%E8%B4%B7%E6%AC%BE/3981391%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E7%9F%A5%E8%AF%86%E4%BA%A7%E6%9D%83%E8%B4%A8%E6%8A%BC%E8%9E%8D%E8%B5%84/_blank)业务承担相应的服务功能，对申请知识产权贷款的企业采用知识产权简易评估方式，简化贷款流程，加快放贷速度，做好项目申请进行受理、审核及立项。建立健全知识产权托管工作机制。配备专职知识产权托管人员，建立知识产权托管工作网络，将知识产权托管工作纳入工作目标管理之中，加强对知识产权托管的领导、协调、监督和服务，强化知识产权托管的政策导向，有效开展知识产权托管的宣传培训工作，建立知识产权托管平台，推动知识产权产业化，充分利用有关[展览会](https://baike.baidu.com/item/%E5%B1%95%E8%A7%88%E4%BC%9A%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E7%9F%A5%E8%AF%86%E4%BA%A7%E6%9D%83%E6%89%98%E7%AE%A1/_blank)、[博览会](https://baike.baidu.com/item/%E5%8D%9A%E8%A7%88%E4%BC%9A%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E7%9F%A5%E8%AF%86%E4%BA%A7%E6%9D%83%E6%89%98%E7%AE%A1/_blank)、交易会以及网络等渠道，提高知识产权交易的成功率，为企业发展持续不断的增加动力。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

179.专利费用减缴证明备案，专利相关费用缴费—快维中心

**课题：**专利费用减缴证明备案，专利相关费用缴费

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**对于(一)上年度月均收入低于3500元(年4.2万元)的个人；(二)上年度企业[应纳税所得额](https://baike.baidu.com/item/%E5%BA%94%E7%BA%B3%E7%A8%8E%E6%89%80%E5%BE%97%E9%A2%9D%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/%E4%B8%93%E5%88%A9%E7%94%B3%E8%AF%B7%E8%B4%B9%E7%94%A8%E5%87%8F%E7%BC%93/_blank)低于30万元的企业，(三)事业单位、社会团体、非营利性科研机构；两个或者两个以上的个人或者单位为共同专利申请人或者共有专利权人的，应当分别符合前款规定，减缴收费的85%。两个或者两个以上的个人或者单位为共同专利申请人或者共有专利权人的，减缴前述收费的70%。使经济上有困难的个人或个体企事业单位进行专利申请费用上的一定程度上的减缓，促进创新发展。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

180.专利实施许可合同备案，专利权质押登记—快维中心

**课题：**专利实施许可合同备案，专利权质押登记

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**为了切实保护专利权，规范交易行为，促进专利实施而对专利实施许可进行管理，根据专利法实施细则第十五条和国家知识产权局第十八号局长令，专利实施许可合同中的当事人应当在合同生效日起3个月内办理备案。对备案审查合格的专利实施许可合同，将给予备案合格通知书及备案号、备案日期，并将通知书送交当事人。专利权人通过许可他人使用其专利技术，扩大企业的影响，对于被许可方来说，通过实施他人专利，对研发能力不足的企业来说许可使用他人专利是产品进入市场。做好专利权质押登记服务，促进专利权人及相关权利人运用发明创造，实现专利商业化。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

181.专利申请优先权审查—快维中心

**课题：**专利申请优先权审查

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**自发明或者实用新型在外国第一次提出专利申请之日起十二个月内，或者自外观设计在外国第一次提出专利申请之日起六个月内，又在中国就相同主题提出专利申请的，依照该外国同中国签订的协议或者共同参加的国际条约，或者依照相互承认优先权的原则，可以享有优先权；申请人自发明或者实用新型在中国第一次提出专利申请之日起十二个月内，又向国务院专利行政部门就相同主题提出专利申请的，可以享有优先权。依据《专利法》及《专利法实施细则》的有关规定，依法为专利申请人做好专利申请优先权审查服务，让申请人应有的权利得到保障。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

182.专利文档查阅复制—快维中心

**课题：**专利文档查阅复制

**机构名称：**中国镇江丹阳（眼镜）知识产权快速维权中心

**属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**新型和[外观设计专利](https://www.baidu.com/s?wd=%E5%A4%96%E8%A7%82%E8%AE%BE%E8%AE%A1%E4%B8%93%E5%88%A9&tn=SE_PcZhidaonwhc_ngpagmjz&rsv_dl=gh_pc_zhidao" \t "https://zhidao.baidu.com/question/_blank)，查阅和复制请求人仅限于该案申请人及其专利代理人。对于已经审结的复审案件和无效宣告案件的案卷，原则上可以查阅和复制。专利局、[专利复审委员会](https://www.baidu.com/s?wd=%E4%B8%93%E5%88%A9%E5%A4%8D%E5%AE%A1%E5%A7%94%E5%91%98%E4%BC%9A&tn=SE_PcZhidaonwhc_ngpagmjz&rsv_dl=gh_pc_zhidao" \t "https://zhidao.baidu.com/question/_blank)对尚未审结的复审和无效案卷负有保密责任。对于复审和无效宣告程序中的文件，查阅和复制请求人仅限于该案当事人。 案件结论为视为未提出、不予受理、主动撤回、视为撤回的复审和无效案卷，对于复审和无效宣告程序中的文件，查阅和复制请求人仅限于该案当事人。专利局、[专利复审委员会](https://www.baidu.com/s?wd=%E4%B8%93%E5%88%A9%E5%A4%8D%E5%AE%A1%E5%A7%94%E5%91%98%E4%BC%9A&tn=SE_PcZhidaonwhc_ngpagmjz&rsv_dl=gh_pc_zhidao" \t "https://zhidao.baidu.com/question/_blank)根据审查需要要求当事人提供的各种文件，原则上可以查阅和复制，但查阅和复制行为可能存在损害当事人合法权益，或者涉及个人隐私或者商业秘密等情形的除外。 涉及国家利益或者因专利局、[专利复审委员会](https://www.baidu.com/s?wd=%E4%B8%93%E5%88%A9%E5%A4%8D%E5%AE%A1%E5%A7%94%E5%91%98%E4%BC%9A&tn=SE_PcZhidaonwhc_ngpagmjz&rsv_dl=gh_pc_zhidao" \t "https://zhidao.baidu.com/question/_blank)内部业务及管理需要在案卷中留存的有关文件，不予查阅和复制。严格按照要求，做好专利文档查阅复制服务。

**项目负责人：丁昌玉 电话：**13921588910

183.丹阳市科技创新能力系统评估及提升建议-高创中心

**课题**：丹阳市科技创新能力系统评估及提升建议

**机构名称：**丹阳市高新技术创业服务中心 **属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**设计一套系统性、针对性强、数据可获得的丹阳市县域经济科技创新能力评价指标体系，通过纵向历史比较和与科创水平较高的县域经济先进城市（如昆山和江阴）横向比较，从定性、定量的角度对丹阳市科技创新能力情况进行深入剖析和科学评估，明确丹阳市科技创新的优势、特色、基础和禀赋，指出丹阳市科技创新能力的短板、瓶颈、不足。在此基础上，结合国际国内科技创新发展趋势，长三角、江苏省、镇江市和上海科技创新导向、立足丹阳未来科技创新和创新型产业发展要求，系统提出丹阳市科技创新未来10年的发展方向、突破口、分阶段时点的具体目标、重点任务和主要工作，以及促进丹阳市科技创新能力提升的若干举措和政策建议。

**项目负责人：**朱长春 **电话：**13451956853

184.丹阳市高新区产业结构调整和能级提升研究-高创中心

**课题**：丹阳市高新区产业结构调整和能级提升研究

**机构名称：**丹阳市高新技术创业服务中心 **属地：**丹阳市高新区

**课题内容：**江苏省丹阳高新技术产业开发区是一个产业特色鲜明、要素承载集聚度高、科技创新能力强的大型省级高新技术产业开发区。本课题对丹阳市高新区发展情况进行系统调查研究，借鉴国内发展领先的高新区转型升级成功经验，分别从产业结构调整、龙头企业引领、工业用地创新、人才引进、资金扶持、政府服务、制度创新等方面，研究提出促进丹阳市高新区产业结构调整和产业能级提升的一揽子举措和政策建议，推动丹阳高新区尽快建成国家级高新区。

**项目负责人：**朱长春 **电话：**13451956853