

# 武汉市科技成果转化促进中心

## 关于征集五峰县技术需求对接团队和专家的通知

各有关单位：

为进一步做好武汉市对口支援与帮扶五峰土家族自治县科技创新工作，武汉市科技局拟于近期组织专家团队赴五峰进行科技合作与交流。现梳理一批五峰企业技术需求，面向武汉地区高等院校、科研院所和企业征集能解决技术难题与需求的合作单位（团队）。

请有意向的单位（团队）填写《技术对接信息登记表》，于11月23日前发送至指定电子邮箱：[eencc\\_wh@163.com](mailto:eencc_wh@163.com)。

联系人：徐俊、周一凡

联系电话：027-65692190，15827193636

附件：1.五峰企业技术需求汇总表

2.技术对接信息登记表

武汉市科技成果转化促进中心

2020年11月19日



## 附件 1:

### 五峰企业技术需求汇总表

1、需求单位：湖北重泰研磨工具有限公司

项目名称：新型网格砂布的研究与开发

技术指标：磨削比 $\geq 15$ ，每平方米的植砂量误差不能超过 2%，可以生产 1000 目以细微粉的网格砂布产品。

联系地址：湖北省宜昌市白洋镇五峰民族工业园

2、需求单位：五峰赤诚生物科技股份有限公司

项目名称：五倍子生产电子级光敏剂原料的技术研究与开发

技术指标：产品纯度 $\geq 99\%$ ，收率 $\geq 92\%$ ，各项金属离子 $\leq 300\text{ppb}$ ，吨产品生产废液 $< 5\text{t}$ 。

联系地址：湖北省宜昌市五峰县渔洋关镇天池路 8 号

3、需求单位：宜昌益烟机械设备有限公司

项目名称：特效功能生物有机肥的配方技术和工艺

技术指标：有机质的质量分数 $\geq 70\%$ 、总养分 $\geq 8.85\%$ 、其它检测标准高于 NY525—2012、增加特定中药材配方材料，满足有机肥特效功能。

4、需求单位：五峰杰成魔芋食品有限责任公司

项目名称：高浓低粘魔芋葡甘聚糖饮品生产技术

技术指标：饮品溶液中粘度不高于 3000；蒲甘聚糖纯度不低于 80%；该饮品溶液物理稳定性维持 3—6 个月。

5、需求单位：五峰野谷香籽粒苋种植专业合作社

项目名称：籽粒苋饮品

技术指标：开发一款籽粒苋固体饮品，一款籽粒苋液体饮品，一款籽粒苋含奶饮品；开发纯天然籽粒苋固体饮品和籽粒苋液体饮品的生产工艺，饮品达到国家标准。饮品要符合人们安全健康养生的需要，不添加人工香精、色素，不破坏籽粒苋的营养成分。

附件 2:

技术对接信息登记表

单位名称		对接意向 (填写编号)	
联系人		联系电话	电子邮箱
单位(团队)简介			
已有技术(或产品)基础			
拟赴五峰进行技术指导的专家信息	(列出专家姓名、职务、手机号, 限 1 人)		