2021~2022学年第1学期第3周学术活动安排(2)-沁湖讲堂之学术第363讲

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告 人	报告人 职称	报告人单位	联络人
沁湖讲堂之学术 (工程与材料) 第363讲	城市建设学院	2021年9月24日 (星期五) 15:00-16:30	黄家湖校区 逸夫楼 70308报告 厅	从建筑抗震 弹塑性分析 到城市抗震 弹塑性分析	陆新征	教授	清华大学	李成玉 13317146067

欢迎广大师生前往! 校科协 2021/9/23

报告人简介



陆新征,清华大学土木工程系教授,防灾减灾工程研究所所长,兼任《工程力学》期刊主编,Journal of Structural Engineering-ASCE Associate Editor等。主要从事土木工程防灾减灾方面的研究工作。发表论文200余篇,出版中英文专著6部,累计被引用2万余次,连续入选Elsevier"中国高被引学者"(2014-2020)。成果被国标、行标、美国混凝土学会规程、美国NSF重大项目平台及重要结构计算软件采纳,并应用于北京"中国尊"超高层建筑等多个标志性工程,参与汶川、玉树、芦山、鲁甸等地震的抗震救灾工作。获国家自然科学二等奖(2/4)、教育部自然科学一等奖(1/5)、教育部"长江学者奖励计划"特聘教授(2018)、科学探索奖(2019)等奖励。