**关于举办北京交通大学创新创业教育讲座——**

**《土木工程学科科技前沿及典型工程案例》的通知**

【讲座主题】土木工程学科科技前沿及典型工程案例

【讲座时间】2020年4月2日（周四）下午15:00-17:00

【讲座地点】腾讯课堂（在线）

【主讲嘉宾】

蔡国庆，北京交通大学土木建筑工程学院教授、博导，主要研究领域为交通岩土工程，国家优青，北京市科技新星、北京青年五四奖章获得者。发表各类学术论文90余篇，获授权专利8件，出版专著1部，主持各类科研项目27项，其中国家自然科学基金项目4项。目前担任期刊《Canadian Geotechnical Journal》编委，《Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering》Science Editor ，《北京交通大学学报》副主编（土木学科领域主编），《土木与环境工程学报》、《铁道勘察》编委，被澳大利亚纽卡斯尔大学聘为联合研究员（Conjoint Fellow），是中国土木工程学会土力学与岩土工程分会理事，非饱和土与特殊土专业委员会常务委员、本构关系及强度理论专业委员会委员、交通岩土工程专业委员会委员、青年工作委员会副主任委员、中国岩石力学与工程学会环境岩土工程分会能源地下结构与工程专业委员会委员、中国地震工程学会基础设施防震减灾青年委员会副主任、岩土工程防震减灾专委会青年工作委员会委员、国际土力学与岩土工程学会会员、中国土木工程学会会员，先后担任世界交通运输大会（WTC）轨道交通土建技术学科“路基土工结构”技术委员会主席、隧道地质超前预报与灾害预警学科“隧道灾害致灾机理”技术委员会联合主席。

【主讲内容】

介绍土木工程各学科领域最新科技发展前沿，并结合典型工程案例，介绍国内外土木工程的热点方向与创新科技成果，以期加深土木工程专业学生对本专业创新现状的了解，提升专业认可度和学习积极性。

【特别说明】

本次活动为创新创业教育系列讲座，参会的本科生可作为一次创新创业教育学术讲座，后续可认定创新创业教育学分。

【注意事项】

请报名参加讲座的学生提前十分钟点击链接进入课堂（课堂链接另行通知），未按时进入和提前退出的同学不计入参加讲座的名单，不能认定创新创业学分。已报名同学请认真对待。

土木建筑工程学院

2020年3月30日