

资源与地球科学学院

地球物理学大讲坛

题目：空地融合水源性隐患探测关键技术及应用

主讲人：林婷婷 吉林大学 教授、博导

时间：2024年4月13日（周六） 15:00-16:00

地点：资源楼A603



报告人简介：

林婷婷，吉林大学仪器科学与电气工程学院，教授，博士生导师。2010年博士毕业于吉林大学同年留校工作。教育部“重大人才项目奖励计划”入选者、国家自然科学基金优秀青年基金项目获得者、教育部霍英东基金青年教师奖获得者、吉林大学“唐敖庆学者”领军教授。主要从事地面磁共振地下水探测仪器和方法研究、生物地球物理探测方法等相关研究工作。先后主持基金委重点基金、联合基金等省部级以上科研项目 20 余项。在仪器科学及地球物理高水平杂志发表第一责任作者SCI收录论文 60 余篇、第一完成人授权国家发明专利 40 余项、第一完成人授权国际专利 4 项，第一完成人授权软件著作权 5 项。获第一完成人奖吉林省科学技术进步一等奖1项。获第一完成人奖吉林省自然科学二等奖 1 项。