



## 【资源学院“强优拓新”学科发展系列讲座】



**报 告 一：面向“以学生成长为中心”的地质实践教学探索与实践**

**报 告 人：张振 同济大学副教授、博士生导师**

**时 间：2023 年 12 月 6 日（周三） 14:30-16:00**

**地 点：南湖校区资源楼 B407**

### 报告人简介：

张振，博士，同济大学副教授，博士生导师，同济大学城市工程地质及环境地质研究所副所长，兼任中国土工合成材料工程协会教育工作委员会秘书长、中国地震学会工程勘察专业委员会委员。长期从事软土工程地质灾害与防治研究，主持国家自然科学基金项目 3 项、省部级项目 6 项，参与国家重点研发计划项目 1 项。发表 SCI 论文 43 篇，参编行业标准 4 部，授权国家发明专利 9 项。作为主要完成人获教育部科技进步奖二等奖 2 项，中国工程建设科技进步一等奖 1 项，入选上海市“浦江人才计划”。出版教材 4 本；主讲课程《工程地质》入选国家级一流本科课程，《地基处理》入选上海市课程思政教学设计展示课程；获第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛一等奖。

**报 告 二：颗粒材料剪切相变特性研究**

**报 告 人：郑虎 同济大学教授、博士生导师**

**时 间：2023 年 12 月 6 日（周三） 16:00-17:30**

**地 点：南湖校区资源楼 B407**

### 报告人简介：

郑虎，教授，博士生导师，同济大学城市工程地质及环境地质研究所所长、国家海外高层次人才引进人才（青年）、上海市领军（海外）人才、上海市高校（东方学者）特聘教授。长期从事岩土颗粒材料力学特性研究工作，主持国家自然科学基金面上项目、江苏省自然科学基金优秀青年基金等省部级科研项目 5 项。发表包括 Nature Communications、Physical Review Letters、Engineering Geology 等 SCI 论文 50 余篇，获教育部自然科学二等奖、ICGdR 杰出青年科学家等荣誉奖励。