



崔凯，教授、博导，西南交通大学校长助理，东部(国际)校区管委会主任。教育部"长江学者"特聘教授，四川省杰青、创新群体负责人。极端环境岩土和隧道工程智能建养全国重点实验室"岩土体多场耦合"方向带头人，陆地交通地质灾害防治技术国家工程研究中心"山区地质灾害防治技术"方向带头人，《西南交通大学学报》EI检索、卓越科技期刊)编委，担任中国公路学会工程地质和岩土分会理事、中国岩石力学与工程学会极地岩土力学与工程专业委员会常务委员等职务。

长期从事极端环境特殊岩土体多场耦合理论和工程灾变防控研究与教学工作，主持获四川省科技进步一等奖1项(2023年度)，获2024年度茅以升科学技术奖一土力学及岩土工程青年奖；主持国家自然科学基金项目4项(含区域联合基金重点项目1项)、国家重点研发计划子课题2项，主持四川省创新群体、杰青项目各1项；发表学术论文90余篇，其中中科院I区Top期刊论文10篇，ESI高被引论文5篇；授权国家发明专利20余项(已转化5项)，参编行业/地方标准2部；主持获国家级教学成果二等奖1项(2022年度)、四川省教学成果一等奖2项(2022,2025年度)。