



陈龙，男，江苏盐城人，博士，教授，硕导、博导。主要从事岩土工程教学与科研工作，重点开展能量桩-土相互作用机理、软土地基处理新技术开发、废弃土资源化利用等方面的研究。主持国家自然科学基金面上基金、青年基金、国家重点研发计划项目专题，参与国家级、省部级项目 40 余项。累计获得国家技术发明二等奖、江苏省科学技术一等奖、中国岩石力学与工程学会技术发明一等奖、中国公路学会一等奖等省奖项 10 余项。共计发表论文 60 余篇，参编专著 1 部，规范 4 部，申请专利 60 余项。兼任中国水利学会疏浚与泥处理利用专委会副秘书长、江苏省土木建筑学会地基基础专委会秘书等。