



中国地震局地震预测研究所
INSTITUTE OF EARTHQUAKE FORECASTING, CEA



学术报告

(研究生论坛)

题目：砾性土液化原理与判别方法

主讲人：袁晓铭 研究员

时间：2022年9月22日（星期四）

10:00~12:00

地点：线上会议

腾讯会议：506-293-707



主讲人简介：

袁晓铭，中国地震局工程力学研究所研究员，博士生导师，岩土工程研究室主任。1984年吉林大学数学系力学专业毕业，1994年获国家地震局工程力学研究所博士学位，1996年哈尔滨工业大学博士后出站。1992年破格晋升为副研究员，1995年破格晋升为研究员，1999年遴选为博士生导师。

1996年入选国家地震局首批“跨世纪人才工程”，1998年入选国家“百千万人才工程”，1998年获政府特殊津贴，2009年获人力资源和社会保障部授予的全国地震系统先进工作者荣誉称号，中国地震学会理事，中国振动工程学会土动力学学会常务委员，中国土木学会土力学与岩土工程委员会理事，中国力学学会岩土力学委员会委员。

主要从事岩土工程和地震工程研究，包括：软弱土大变形和本构理论、土工动力测试技术、季冻土动力学、岩土地震灾害区划技术、岩土工程抗震设防标准及设计规范等。发表期刊论文200余篇，在国际权威学术刊物发表论文多篇，出版学术专著《砾性土液化原理与判别技术》。获省部级科技进步奖和中国地震局防震减灾优秀成果奖6次，其中一等奖两次，二等奖四次。

预测所青年科技委
地震数值预测与风险预测研究室
人力资源部
2022年9月19日