

# 土木工程一级学科硕士点简介

土木工程学科是我校的传统优势学科，1984年获批岩土工程等硕士学位授权点，2003年获批岩土工程博士学位授予权点，2006年获批土木工程一级学科硕士授权点，2007年获批土木工程博士后科研流动站。

我校土木工程学科拥有山东省重点强化建设学科——“岩土工程”；山东省“泰山学者”设岗学科——“岩土工程”和“防灾减灾工程及防护工程”；山东省高校重点实验室——“岩土与结构工程实验室”和“地下工程实验室”；山东省科技厅省重点实验室——“土木工程防灾减灾实验室”。


经过多年的教学、科研和工程技术实践，我校土木工程学科已形成明显特色。主要特色研究方向为：裂隙岩体工程稳定性控制理论与应用、岩土支护与加固理论及技术、深部岩体工程围岩应力与运动演化规律研究、地下工程围岩非线性理论与控制技术、岩土爆破理论与方法、工程结构抗爆、结构抗震、混凝土结构、钢结构与组合结构和混凝土材料及其耐久性等。

本学科师资力量雄厚，有特聘教授2人，教授19人、副教授19人、博士生导师7人，博士38人。近年来先后承担国家自然科学基金、国家攻关及省、部级科研项目60余项，获国家科技进步二等奖6项，获省部级科技进步一等奖5项、二等奖14项。出版著作、教材130余部，在国内外发表论文1700多篇，其中SCI、EI收录300余篇。

土木工程一级学科硕士点下覆盖的二级学科硕士点如下：

- 岩土工程
- 结构工程
- 防灾减灾工程及防护工程
- 桥梁与隧道工程
- 供热、燃气、通风与空调工程
- 市政工程

作者：土木学院 文章来源：本站原创 点击数：406 更新时间：2011-9-22

 收藏此页

• 上一篇文章：[土木建筑学院研究生教学工作管理办法](#)

• 下一篇文章：[山东科技大学土木建筑学院2012年工程管理硕士研究生（MEM）报考须知](#)

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

[关于本站](#) | [联系站长](#) | [友情链接](#) | [版权申明](#) | [管理登陆](#)

Copyright © 2012 山东科技大学土木建筑学院

FreePower

Powered by: [PowerEasy](#) <http://fcea.sdust.edu.cn>