



土木工程学院
School of Civil Engineering

首页 学院概况 本科生教学 研究生培养 科学研究 实践教学 学生工作 学风建设 国际交流 党群工作 土木校友

当前位置: 欢迎页 >> 学院概况 >> 师资队伍 >> 副教授 >> 正文

副教授

葛燕锋

发布时间: 2015-08-03



葛燕锋, 男, 1964年5月

本科, 副教授

一级注册建造师; 注册监理工程师; 注册造价工程师。

北京市石景山区晋元庄路5号北方工业大学土木工程学院, 100144

geyanfeng558@sohu.com

个人简历

1981.9-1985.7中南工业大学工程测量专业学习

1985.7-1992.1北方工业大学建筑工程学院助教

1992.1-2002.11北方工业大学建筑工程学院讲师

2002.11-现在北方工业大学建筑工程学院副教授

1993年以来, 主持和参加国贸三期等多个大中型工程的建设与管理工作。

教授课程

土木工程施工、房地产开发与经营、房地产经济、施工课程设计、土木生产实习、土木毕业设计等

主要研究领域和方向

施工技术

工程管理

工程造价

近年来主要科研项目

1. “地下室后浇带的设计与施工”，2001.2，《建筑技术开发》第28卷第2期，二人合作第1作者
2. “建设工程造价管理改革探讨”，2001.3，《北方工业大学学报》第13卷第1期，独立作者
3. “砌体结构科研楼的抗震加固”，2001.4，《工程建设与设计》2001年第2期，二人合作第2作者
4. “建设工程管理改革与国际管理接轨”，2001.8，《基建优化》第22卷总第111期，二人合作第1作者
5. “基础底板大体积超长钢筋混凝土结构无缝设计与施工”，2001.10，《工程力学》增刊2001年III，二人合作第1作者
6. “地下室结构自防水施工技术”，2001.10，第十届全国结构工程学术会议论文集II，二人合作第1作者
7. “面向二十一世纪测量学教学体系整体优化研究”，2000.11，《有色金属高教研究》2000年第6期，二人合作第一作者
8. “农业能源综合建设系统动态模拟分析”，2001.11，《农业系统工程与综合研究》第17卷第4期，四人合作第2作者
9. “网上项目管理平台的特点和实施方案”，2001.12，《结构工程师》第59期增刊，独立作者
10. “大截面钢纤维混凝土结构转换梁施工技术”，2003.11，《建筑技术》2003年第11期，独立作者
11. “地下结构“带与缝”施工技术”，2004.11，《建筑技术》2004年第11期，二人合作第1作者
12. “土钉支护现场量测及工作性能分析”，2007.7，《建筑技术》2007年第7期，三人合作第1作者
13. “微型钢管桩复合土钉支护工作性能现场测试研究”，2008.1，《建筑科学》2008年第1期，二人合作第1作者
14. “超长地下结构无缝设计与施工”，2007.7，《建筑施工》2007年第7期，二人合作第2作者
15. “国际工程项目投资风险管理”，2008.6，《建设监理》2008年第6期，二人合作第2作者
16. “中外工程造价的对比分析与比较研究”.《消费导刊》.2010年第5期.二人合作第2作者

近五年的荣誉和成果

“土钉支护现场量测及受力性能的研究”（02KJ-30），北京市教委，2002.10-2004.10，项目负责人，3万。

在研主要项目

复合土钉深基坑支护工作特性研究，北京市教委，2014.1-2015.12，项目负责人，12万。

[【打印】](#) [【关闭】](#)



版权所有：北方工业大学土木工程学院 新ICP备07500204号

地址：北京市石景山区晋元庄路5号 联系电话：010-88803279