

土木工程学院在职工程硕士课程表（适用于2016级及之前的在职工程硕士）

2017-2018 学年第 1 学期

上课时间：2017 年 11 月 13 日——2017 年 12 月 15 日（11 周—15 周）

课程及教室 时间			星期		星期一		星期二		星期三		星期四		星期五		星期六		星期日							
			星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日															
上午	第一讲	1	8:00—8:45																					
		2	8:50—9:35																					
	第二讲	3	9:50—10:35																					
		4	10:40—11:25	数值分析 4505B	Z013218 岩土工程数值分析 杨涛(4508)	数值分析 4505B	研究生学术英语读写译 4505B	弹性力学 4505B	Z013220 铁路公路 工程灾害 及质量通 病防治 姚令侃 (4304B)	Z013201 桥梁检测 与加固技 术 施洲 (4305A)														
		5	11:30—12:15																					
下午	第三讲	6	14:00—14:45																					
		7	14:50—15:35	弹性力学 4505B	研究生学术英语读写 译 4505B	Z013218 岩土工程 数值分析 杨涛 (4407B)	Z013202 桥梁工程 的理论与 实践 占玉林 (4404A)	Z133201 工程经济 与项目管 理 李远富 (4504A)	Z013205 地下结构 可靠度理 论及应用 漆泰岳 (4404B)	Z013214 岩土工程 设计理论 毛坚强 (4507B)	Z013204 隧道工 程理论 与实践 周晓军 (4421)	Z013210 建筑物鉴 定与加固 吴昊 (4505A)	Z013203 桥梁抗风 与抗震基 础 马存明 (4504B)	Z013224 城市管网 优化设计 郑爽英 (4608A)	Z133202 结构振动 分析基础 曹新文 (4521)	Z013215 岩土体控 制爆破原 理 张继春 (4504B)	Z013220 铁路公路 工程灾害 及质量通 病防治 姚令侃 (4407A)	Z013201 桥梁检测 与加固技 术 施洲 (4305A)	Z013209 现代建筑 施工及安 全技术 黄喜兵 (4405B)	Z133204 土工原理 蒋关鲁 (4407B)	Z013223 水处理工 程 陈春光 (4305A)	Z013211 现代建筑 结构设计 理论 吴昊 (4304B)		
	第四讲	8	15:50—16:35																					
		9	16:40—17:25																					
		10	17:30—18:15																					
晚上	第五讲	11	19:30—20:15	Z013211 现代建 筑结构 设计理 论 吴昊 (4504A)	Z133201 工程经 济与项 目管理 李远富 (4504B)	Z133202 结构振动 分析基础 曹新文 (4407A)	Z013205 地下结构 可靠度理 论及应用 漆泰岳 (4405B)	Z013202 桥梁工程的理论与实 践 占玉林 (4405B)	Z013214 岩土工程 设计理论 毛坚强 (4407B)	Z013224 城市管网 优化设计 郑爽英 (4504A)	Z013203 桥梁抗风与抗震基础 马存明 (4404A)	Z013204 隧道工 程理论 与实践 周晓军 (4405A)	Z013210 建筑物鉴 定与加固 吴昊 (4405B)	Z013209 现代建筑施工及安全 技术 黄喜兵(4305A)	Z133204 土工原理 蒋关鲁 (4305B)									
		12	20:20—21:05																					
		13	21:10—21:55																					

- 注：1、语种为：日语、俄语的学生请与研究生院专业学位管理办公室联系 02866367235
- 2、相关课程推荐教材：
 弹性力学（力学学院）：王光钦《弹性力学》中国铁道出版社
 英语（外语学院）：《工程硕士英语基础教程》（学生用书）罗立胜，何福胜 编，清华大学出版社
 自然辩证法（政治学院）：《科学技术学教程》——自然辩证法概论新编 王伯鲁，西南交通大学出版社，2006 年版
 数值分析（数学学院）：金一庆 陈越《数值方法》 浙江大学出版社
 现代数学物理方程（数学学院）：陈才生《数学物理方程》科学出版社
 数理统计与多元统计（数学学院）：何平《数理统计和多元分析》交大出版社；