

2023 年土木与交通工程学院研究生招生调剂复试科目

考试时间与类型	科目			参考书目	笔试要求
	专业方向	考试地点（详见大学城校区实验 2 号楼 520 门口张贴的地图指引）	笔试内容（满分 100, 含专业英语 20 分）		
4 月 13 日上午 9:00-12:00 笔试	（081400）土木工程专业（01 土木工程理论与技术）；	大学城校区一号大教室	1、混凝土结构及钢结构 2、专业英语	1.《混凝土结构设计原理》（第 5 版），梁兴文主编，中国建筑工业出版社； 2.《钢结构设计原理》（第 2 版），张耀春主编，高等教育出版社	考生需携带的特殊工具：具有函数功能的计算器、三角板。
	（081600）测绘科学与技术；		1、工程测量学 2、专业英语	1.《工程测量学》，张正禄主编（第三版），武汉大学出版社； 2.《土木工程测量》（第二版），王国辉等主编，中国建筑工业出版社； 3.《测绘工程专业英语》，尹晖主编，武汉大学出版社	可携带具有函数功能的计算器
	（081400）土木工程（02 城市水系统及建筑环境理论与技术）市政工程方向；		1、给排水管网及水处理技术 2、专业英语	3、《给水排水管网系统》（第 4 版），刘遂庆主编，中国建筑工业出版社； 4、《给水工程》（第 4 版），严煦世主编，中国建筑工业出版社； 5、《排水工程》（下册，第 5 版）张自杰主编，中国建筑工业出版社	考生需携带的特殊工具：具有函数功能的计算器
	（081400）土木工程（02 城市水系统及建筑环境理论与技术）环境工程		1、建筑环境学、空气调节	1、《建筑环境学》朱颖心主编，中国建筑工业出版社；	

	方向:		2、专业英语	2、《空气调节》赵荣义编, 中国建筑工业出版社; 《绿色建筑应用技术》杨晚生编, 化学工业出版社	
	(125601) 工程管理		1、 工程项目管理 综合 2、 专业英语 3、政治理论	1.《建设项目管理》(第一版);冯为民, 武汉理工大学出版社; 2.《工程经济学》(第四版), 刘晓君等人, 中国建筑工业出版社; 3.《建设工程造价管理》(第三版), 申琪玉 等人, 华南理工大学出版社; 4.《土木工程施工》, 童华炜, 中国建筑工业出版社; 5.《马克思主义基本原理概论》本书编写组编, 高等教育出版社, 2018年版; 6.《马克思主义基本原理概论》学习与辅导, 翁志勇主编, 中国人民大学出版社。	
4月13日下午2:00-5:00 同等学力加试*	(081400) 土木工程专业(01 土木工程理论与技术);	大学城校区实验2号楼520	1、钢结构 2、钢筋混凝土结构		
	(081600) 测绘科学与技术;		1. 摄影测量学 2. 误差理论与测量平差基础		
	(081400) 土木工程(02 城市水系统及建筑环境理论与技术) 市政工程专业方向;		1、水处理微生物学 2、泵与泵站		
	(081400) 土木工程(02 城市水系		1、制冷技术	1、《制冷技术》方赵嵩主编, 机械	

	统及建筑环境理论与技术) 环境工程 方向;		2、建筑节能	工业出版社; 2、《建筑隔热技术》杨晚生主编, 华中科技大学出版社	
4 月 14 日面试	专业综合素质面试(含英语口语) (根据学院复试工作方案安排进行)	大学城校区实验二号楼 5、6 楼; 土木与交通工程学院; 分组进行。			

*备注: 考生已按规定选择考试科目。