

210土木建筑工程学院(2024年)

学院、专业、研究方向代码及名称	统考招生计划		拟接收推免人数	考试科目	复试科目	同等学力加试科目	备注
	全日制	非全日制					
210土木建筑工程学院	17	70	72				全日制各专业不招收同等学力考生，仅非全日制“125601工程管理”专业可招收同等学力考生。
学术学位							
080102固体力学	1	0	5				
01 计算固体力学 02 智能材料力学 03 颗粒材料力学 04 生物力学与仿生 05 微纳米力学 06 材料本构与破坏理论				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④925材料力学	①固体力学		
080104工程力学	1	0	2				
01 工程结构计算仿真与优化设计 02 智能材料与结构健康监测 03 复合材料与结构设计及其力学行为 04 材料破坏理论及其工程应用 05 结构耐久性评估与加固技术研究 06 动力学与控制技术研究				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④925材料力学	①固体力学		
081401岩土工程	1	0	11				

01 岩土体力学特性与变形破坏机理 02 土工合成材料及岩土体加固 03 基础工程与复杂地基处理 04 地下工程围岩稳定与深部灾害控制 05 高陡边坡变形破坏机理与安全控制 06 岩土体动力特性与动力灾害防治 07 环境岩土工程				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④925材料力学	①土力学 ②岩石力学与工程		
081402结构工程	1	0	8				
01 混凝土结构理论与应用 02 钢结构理论与应用 03 组合结构理论与应用 04 高性能土木工程材料与结构 05 工程结构可靠性评估与加固 06 工程结构抗风抗震				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④925材料力学	①钢筋混凝土结构 ②钢结构		
081403市政工程	1	0	4				
01 水处理理论与技术 02 废水资源化与水环境修复技术 03 建筑给排水及消防理论与技术				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④927给水排水水力学	①给水排水工程综合		
0814Z1工程管理	1	0	1				
01 工程管理理论与应用 02 工程可持续建设与管理 03 数字建造理论与方法 04 城市经济与房地产管理 05 智能建造基础理论与应用				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④925材料力学	①土木工程施工综合		
专业学位							
085901土木工程	10	0	35				

01 结构工程理论与应用 02 岩土工程理论与应用 03 防灾减灾工程及防护工程 04 桥梁与隧道工程理论与应用 05 土木工程建造新技术 06 施工组织与管理 07 理论与应用力学 08 智能建造理论与方法				①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④925材料力学	①固体力学 ②土力学 ③钢筋混凝土结构 ④钢结构 ⑤土木工程施工综合 ⑥岩石力学与工程 ⑦桥梁工程 ⑧基础工程		
085905市政工程（含给排水等）	1	0	6				
01 市政工程理论与应用（给排水工程方向） 02 防灾减灾及防护工程				①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④927给水排水水力学	①给水排水工程综合		
125601工程管理	0	70	0				
01 可持续建设管理 02 城市经济与房地产管理 03 绿色施工技术与管理 04 数字建造技术与管理 05 施工安全与环境管理 06 建设工程项目管理 07 市政工程与管理 08 结构设计与管理 09 岩土工程与管理				①199管理类综合能力 ②204英语（二） ③-无 ④--无	①工程经济与项目管理综合		

备注：本目录公布的拟招生人数为计划招生数，根据教育部招生计划下达、推免硕士生接收和其他实际情况，学校可对分专业拟招生人数进行必要调整（增加或减少），具体情况届时将由各培养单位予以公告说明。