

城市建设 学院2022年硕士研究生调剂复试名单公示（第二批）

序号	考生编号	姓名	外国语成绩	政治理论成绩	业务课一成绩	业务课二成绩	初试总成绩	调剂专业代码	拟调剂复试专业名称	调剂-研究方向名称	学习方式	备注
1	102862320202987	王龙	68	69	86	75	298	081400	土木工程	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、土木工程材料	全日制	
2	102132000013062	王生志	53	73	75	98	299	081400	土木工程	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、土木工程材料	全日制	
3	114132346305009	潘耀辉	51	66	109	138	364	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
4	106132085900521	蔡苏童	76	65	113	103	357	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
5	104872000102398	刘备	64	70	119	94	347	085900	土木水利	水处理与环境保护技术	全日制	
6	106112516081067	侯景浩	76	70	103	106	355	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
7	101412423014626	陈世傲	61	71	85	141	358	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
8	106112516081301	赵远	68	73	89	123	353	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
9	106112516081101	张晓燕	67	76	79	117	339	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
10	106112516080724	邓欣茹	80	76	62	110	328	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
11	105332421213346	杨纤婷	72	72	102	78	324	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
12	104252540011270	王兴	63	63	91	138	355	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
13	103382210001454	孙佳祺	58	69	138	125	390	135108	艺术设计	不区分研究方向	全日制	
14	106112016080182	祁小龙	54	61	72	89	276	081400	土木工程	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、土木工程材料	全日制	
15	100052370109420	纪晨晨	60	52	62	101	275	081400	土木工程	供热、供燃气、通风及空调工程	全日制	
16	106132081400290	刘雅琴	56	60	61	117	294	081400	土木工程	供热、供燃气、通风及空调工程	全日制	
17	106132085900376	谭敬语	73	59	106	105	343	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
18	102132000013180	满海双	64	78	76	82	300	081400	土木工程	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、土木工程材料	全日制	
19	104872000133607	夏敏	67	71	81	123	342	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
20	104972200334917	尹琛	65	62	80	132	339	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
21	106982511020836	陈宇航	61	65	79	136	341	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
22	103862100504985	李涛	72	65	119	118	374	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	
23	102552220009460	魏嘉源	77	59	81	107	324	085900	土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	
24	104872000102369	严婉妮	78	66	87	123	354	085900	土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	

城市建设 学院

2022 年 4 月 10 日

备注：学习方式填写“全日制”，“非全日制”。