

清华大学 2025 年建筑学院硕士研究生

拟录取名单公示

公示期： 2025 年 4 月 10 日 至 4 月 18 日

考生编号	姓名	拟录取专业	拟录取研究方向	初试成绩	复试成绩	总成绩	备注（含专项、享受加分或照顾政策等）
100035000100009	陈闻泽	081300 建筑学	01（全日制）建筑历史与理论	333	412.25	745.25	
100035000100022	黄朝阳	081400 土木工程	01（全日制）供热、供燃气、通风及空调工程	330	432.80	762.80	
100035000100036	张钰昆	085100 建筑	01（全日制）建筑硕士	379	443.83	822.83	
100035000100046	李佳茵	085100 建筑	01（全日制）建筑硕士	350	433.83	783.83	
100035000000986	徐银	085100	01（全日制）	354	418.25	772.25	

	军	建筑	制) 建筑硕 士				
100035000100030	刘思源	085100 建筑	01 (全日 制) 建筑硕 士	339	400.42	739.42	
100035000001020	孙楚杨	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗 产保护	338	446.60	784.60	
100035000100087	崔若文	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗 产保护	348	415.20	763.20	
100035000100076	刘心洋	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗 产保护	345	399.80	744.80	
100035000001032	李哲文	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗 产保护	324	412.80	736.80	
100035000001036	黄文哲	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗 产保护	330	404.10	734.10	
100035000001026	尉文琦	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗	314	419.60	733.60	

			产保护				
100035000100097	陈超	085100 建筑	03 (非全日 制) 建筑遗 产保护	323	408.80	731.80	
100035000100102	刘育 豪	085300 城乡规划	01 (全日 制) 城乡规 划硕士	392	430.57	822.57	
100035000100104	王禹 黔	085300 城乡规划	01 (全日 制) 城乡规 划硕士	383	437.64	820.64	
100035000100108	齐成 宙	085300 城乡规划	01 (全日 制) 城乡规 划硕士	356	388.71	744.71	少数民族高 层次骨干人 才计划
100035000100117	陈星 合	085900 土木水利	01 (非全日 制) 建筑与 土木工程	353	423.42	776.42	
100035000100144	时子 延	086200 风景园林	01 (全日 制) 风景园 林硕士	412	442.67	854.67	
100035000000971	庞博	086200 风景园林	01 (全日 制) 风景园 林硕士	389	437.33	826.33	

100035000100131	梁伟浩	086200 风景园林	01 (全日制) 风景园林硕士	385	430.33	815.33	
100035000000975	宋迪	086200 风景园林	02 (非全日制) 风景园林硕士 (在职)	340	420.67	760.67	
100035000000978	杨名波	086200 风景园林	02 (非全日制) 风景园林硕士 (在职)	347	407.42	754.42	
100035000100124	康恭硕	086200 风景园林	02 (非全日制) 风景园林硕士 (在职)	344	408.42	752.42	
100035000000980	李鉴恒	086200 风景园林	02 (非全日制) 风景园林硕士 (在职)	337	403.58	740.58	
100035000000976	黄菁	086200 风景园林	02 (非全日制) 风景园林硕士 (在	302	427.08	729.08	

			职)				
--	--	--	----	--	--	--	--

公示期内，如对拟录取名单有异议，请书面具名向本院系反映，申诉联系方式见本院系招生简章或招生目录。

依据国家相关规定及我校研究生招生简章，所有拟录取考生必须经过资格复审确认合格后方可被录取，复审不合格的考生不予录取。

清华大学 建筑学院

2025 年 4 月 10 日