

## 北京建筑大学2026年专业学位博士研究生招生学科目录

招生学院 (代码)	招生学科 (代码)	学科方向	指导教师	研究方向
建筑与城市规划 学院 (001)	风景园林 (086200)	01风景园林历史与理论	张大玉	①景观遗产智慧化保护与价值再生②乡村景观遗产与可持续人居环境
			傅凡	①园林史论与文化景观②景观遗产智慧化保护与价值再生
			李春青	①园林史论与文化景观②乡村景观遗产与可持续人居环境
			陈雳	①园林史论与文化景观②景观遗产智慧化保护与价值再生
			孟璠磊	①景观遗产智慧化保护与价值再生
			张振威	①风景园林理论与环境美学前沿
			金荷仙*	①园林史论与文化景观
			李雪华*	①景观遗产智慧化保护与价值再生②乡村景观遗产与可持续人居环境
			王志芳*	①风景园林理论与环境美学前沿②水遗产、蓝绿空间与生态修复
			单彦名	①景观遗产智慧化保护与价值再生②乡村景观遗产与可持续人居环境
			何昉*	①风景园林理论与环境美学前沿
			02风景园林规划与设计	张大玉
		单彦名		①园林与景观遗产保护性规划设计②乡村景观振兴与生态修复设计
		王晶		①公园城市与蓝绿空间系统规划设计②健康景观与全龄友好环境设计
		丁奇		①健康景观与全龄友好环境设计
		李春青		①园林与景观遗产保护性规划设计②乡村景观振兴与生态修复设计
		荣玥芳		①公园城市与蓝绿空间系统规划设计②乡村景观振兴与生态修复设计
		孙喆		①园林与景观遗产保护性规划设计②乡村景观振兴与生态修复设计
		陈志端		①公园城市与蓝绿空间系统规划设计②健康景观与全龄友好环境设计
		张清华		①公园城市与花园城市建设②城乡公共空间规划与设计
		金荷仙*		①健康景观与全龄友好环境设计
		李雪华*		①园林与景观遗产保护性规划设计②乡村景观振兴与生态修复设计
		王志芳*		①公园城市与蓝绿空间系统规划设计②风景园林智慧化设计与数字技术
		03风景园林工程与技术	李存东*	①健康景观与全龄友好环境设计
			孔宪琨*	①公园城市与蓝绿空间系统规划设计②城市绿地更新规划设计
			白伟岚*	①公园城市与蓝绿空间系统规划设计②健康景观与全龄友好环境设计
			傅凡	①智慧化遗产监测与景观人因工程②微气候调控与热舒适营造技术
			周霞	①风景园林工程管理创新
			王思思	①生态水系统构建与自然修复技术
		04国土景观保护与生态修复	王崇臣	①智慧化遗产监测与景观人因工程②生态水系统构建与自然修复技术
			李存东*	①微气候调控与热舒适营造技术②公共健康绿色空间营造与评估技术
			赵世伟*	①公共健康绿色空间营造与评估技术
			丁奇	①乡土景观传承与乡村生态振兴
			孙喆	①国土空间景观系统规划与治理②生态安全格局优化与韧性流域设计
			王晶	①生态安全格局优化与韧性流域设计②健康人居环境与景观绩效循证研究
			周霞	①国土空间景观系统规划与治理②生态安全格局优化与韧性流域设计
			荣玥芳	①生态安全格局优化与韧性流域设计②城市自然系统更新与社区生态修复
			陈志端	①国土空间景观系统规划与治理②生态安全格局优化与韧性流域设计
			张振威	①国土空间景观系统规划与治理②国家公园与自然保护地景观管理
			张清华	①历史文化街区景观保护与更新②国土空间规划与治理
			王崇臣	①生态安全格局优化与韧性流域设计②城市自然系统更新与社区生态修复
		王思思	①生态安全格局优化与韧性流域设计	
		周伟奇*	①生态安全格局优化与韧性流域设计②城市自然系统更新与社区生态修复	
		赵世伟*	①城市自然系统更新与社区生态修复②健康人居环境与景观绩效循证研究	
		白伟岚*	①生态安全格局优化与韧性流域设计②城市自然系统更新与社区生态修复	

注：“指导教师”一列中，标“\*”为兼职博导