

桂林理工大学2025年博士研究生招生专业目录

学院名称	招生专业	招生研究方向	拟招生人数	导师姓名	同等学力、跨专业加试科目	备注
(001) 地球科学学院	地质资源与地质工程 (0818)	01有色金属隐伏矿床成矿理论与综合预测	30	付伟、刘磊、许成、周云、胡荣国、康志强、刘希军、庞崇进、文美兰、许继峰 (兼职)	1.0201成矿规律与成矿预测 (《区域成矿学》, 翟裕生, 地质出版社, 1999) 2.0202勘查地球化学 (《勘查地球化学》, 罗先熔, 冶金工业出版社, 2007)	
		02地球物理勘查理论与信息技术		陈龙伟、付波霖、李静和、刘立龙、吕玉增、任超、谢晓兰、熊彬、张富文、张智、周国清		
		03地球化学勘探理论与技术		胡荣国、康志强、刘希军、庞崇进、文美兰、许继峰 (兼职)		
		04区域性地质灾害成灾机理及防治		曾召田、陈立春、李景文、吕海波 (兼职)、孙芳锦、汤斌、王磊、韦昌富 (兼职)、颜荣涛、于晓辉、朱万旭		
(002) 环境科学与工程学院	环境科学与工程 (0830)	01有色金属矿区环境污染控制与修复技术	30	蒋金平、靳振江、林华、刘杰、宋波、魏建文、曾鸿鹄、张学洪、梁美娜、游少鸿 (兼职)、朱宗强、单慧媚	1.0205环境流体力学 (①《环境流体力学》, 程文, 西南交通大学出版社, 2011。②环境流体力学, 赵宗升, 北京大学出版社, 2009) 2.0206 环境分析及数据处理 (①《环境分析》, 阎吉昌, 化学工业出版社, 2002。②《环境分析监测理论与技术》(第二版), 孙宝盛, 化学工业出版社, 2007)	
		02水污染控制技术		李海翔、梁英 (兼职)、刘刚 (兼职)、涂新满 (兼职)、王敦球、张文杰、章春芳 (兼职)、白少元、陈志莉、李艳红、吕慧丹、孙晓杰、邹建平 (兼职)、曾鸿鹄、张学洪、梁美娜、游少鸿 (兼职)、朱宗强		
		03岩溶区水环境地球化学		陈余道、邓艳 (兼职)、黄亮亮、金鑫、康志强 (兼职)、李强 (兼职)、覃礼堂、吴志强、徐勤学、于爽 (兼职)、朱义年、代俊峰、游少鸿 (兼职)、朱宗强、单慧媚		
		04环境分析理论与技术		李建平、莫凌云、聂瑾芳、潘宏程、易忠胜、张云		
		05旅游规划与环境管理		曾繁荣、黄燕玲、李雷、罗盛锋、张兴旺		
	资源与环境 (0857)	01地质工程领域 (有色金属隐伏矿床预测与勘查)		30		
02环境工程领域(环境污染防治与生态修复)	白少元、曾鸿鹄、陈余道、陈志莉、代俊峰、黄亮亮、金鑫、康志强 (兼职)、李海翔、李强 (兼职)、梁美娜、梁英 (兼职)、刘刚 (兼职)、潘宏程、覃礼堂、涂新满 (兼职)、王敦球、魏建文、吴志强、谢焯 (兼职)、徐勤学、游少鸿 (兼职)、张文杰、张学洪、章春芳 (兼职)、朱义年、朱宗强、单慧媚、蒋金平、靳振江、李艳红、林华、刘杰、莫凌云、宋波、孙晓杰					
03测绘工程领域(生态环境监测技术与灾害预警)	付波霖、何宏昌、黄良珂、李景文、刘立龙、任超、周国清、朱明 (兼职)					

(003) 材料科学与工程学院	材料科学与工程 (0805)	01 聚合物基复合材料	30	刘红霞、陆绍荣、杨超、余传柏、周立	1.0203材料合成与制备（《先进材料材料合成与制备技术》，李爱东 刘建国等编著，科学出版社，2016） 2.0204结晶化学与晶体材料（《结晶化学导论》（第3版），钱逸泰编著，中国科学技术大学出版社，2012）
		02 功能材料与器件		陈秀丽、方亮、胡长征、胡振光、雷呈宏、刘来君、龙飞、唐鑫、唐莹、张宝林、周焕福、刘远立、樊新、匡小军、李义兵、覃爱苗、尹从岭	
		03 矿物材料与绿色建材		陈平、刘荣进	
		04 新能源材料		何方、李明、李延伟、刘勇平、徐军古、杨建文、刘远立、樊新、匡小军、李义兵、覃爱苗、尹从岭	
(005) 土木工程学院	土木工程 (0814)	01 结构工程	30	邓小芳、钱凯、孙芳锦、于晓辉、张璐、朱万旭、王磊	1.0207土木工程综合一（①《混凝土结构设计原理》2020年，中国建筑工业出版社；②《土力学》，2017年，清华大学出版社出版） 2.0208土木工程综合二（①《水质工程学》上下册，2021年，李圭白，张杰主编，中国建筑工业出版社；②《土木工程材料》，2021年，清华大学出版社）
		02 岩土工程		曹振中、曾召田、吕海波（兼职）、汤斌、韦昌富（兼职）、颜荣涛、张树光	
		03 市政工程		李海翔、林华、王敦球、张学洪	
		04 土木工程材料		陈平、王磊	
(013) 旅游与风景园林学院	风景园林 (0862)	01 风景园林历史与理论	30	郑文俊、张兴旺、黄燕玲	1.0211风景资源与遗产保护（《风景园林遗产保护与利用》，董莉莉，温泉等编著，中国农业大学出版社，2017.09） 2.0212景观生态学（①《景观生态学》（第2版），何东进主编，中国林业出版社，2019.11；②《景观生态规划原理》（第2版），王云才编著，中国建筑工业出版社，2014.07）
		02 风景园林规划与设计		樊亚明、袁媛（兼职）	
		03 国土景观保护与生态修复		胡金龙、付波霖、李先琨（兼职）	
		04 风景园林经营与管理		罗盛锋、曾繁荣、吴忠军	