

重庆绿色智能技术研究院 2018年推免生招生专业目录

中国科学院重庆绿色智能技术研究院是中国科学院、国务院三峡办、重庆市人民政府三方共建的中科院直属事业单位。以智能化、绿色化、产品化为方向进行学科布局，下设电子信息技术研究所、智能制造技术研究所、三峡生态环境研究所。我院立足经济和社会发展大局，以“区域战略性新兴产业发展和生态环境建设”为己任，形成了3D打印、水质生物转化、微纳制造等20余个研究团队。目前我院全职工工350余人，全职导师60余人，在院学习的各类研究生共200余人。

我院招收光学工程、材料科学与工程、计算机科学与技术、环境科学与工程、生态学学术型学位硕士研究生，以及光学工程、材料工程和计算机技术全日制专业型学位硕士研究生。预计各专业接收推荐免试生12人左右，实际招生人数以中国科学院大学正式下达计划数为准！重庆研究院正努力建设一流的科研环境和生活环境，并将为研究生提供优厚的奖助学金待遇。热忱欢迎广大考生报考！

网址：<http://www.cigit.cas.cn/>

邮箱：yzb@cigit.ac.cn

单位代码：80185

地址：重庆市北碚区方正大道
266号人事教育处

邮政编码：400714

联系部门：人事教育处

电话：023-65936004

联系人：王老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
071300生态学		共 12 人	
01.环境生态学	黄平		
02.流域生态学	吴胜军		
080300光学工程			
01.微纳光学	杜春雷		
02.光学材料理论制备与应用	魏大鹏		
03.光学设计与系统	尹韶云		
04.光电材料与器件应用	陆文强		
05.太赫兹光学与器件	魏东山		
06.太赫兹科学技术及应用	王化斌		
080502材料学			
01.先进功能材料研究与应用	王国玉 黎静		
02.有机半导体材料及应用	陆仕荣		
03.能源材料	刘双翼		
081202计算机软件与理论			
01.自动推理、优化方法、形式化方法	刘江		
02.自动推理、计算数学、信息安全	吴文渊 李轶		

单位代码：80185

地址：重庆市北碚区方正大道
266号人事教育处

邮政编码：400714

联系部门：人事教育处

电话：023-65936004

联系人：王老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
081203计算机应用技术			
01. 人机交互	张矩		
02. 模式识别与机器人	郑彬		
03. 计算机辅助技术(CAGD、CAD、CAE、CAM)	范树迁		
083001环境科学			
01. 大气环境质量演变	杨复沫 王欢博		
02. 环境化学	张炜		
083002环境工程			
01. 大气污染控制理论与技术	杨复沫		
02. 环境智能监测技术与设备	黄昱		
03. 环境功能材料与污染净化材料	崔月华		
085202光学工程			
01. 微纳光学	杜春雷		
02. 光学材料理论制备与应用	魏大鹏		
03. 光学设计与系统	尹韶云		
04. 光电材料与器件应用	陆文强		
05. 太赫兹光学与器件	魏东山		
06. 太赫兹科学技术及应用	王化斌		
085204材料工程			
01. 先进功能材料研究与应用	王国玉 黎静		
02. 有机半导体材料及应用	陆仕荣		
03. 能源材料	刘双翼		
085211计算机技术			
01. 自动推理、优化方法、形式化方法	刘江		

单位代码：80185

地址：重庆市北碚区方正大道
266号人事教育处

邮政编码：400714

联系部门：人事教育处

电话：023-65936004

联系人：王老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
02. 信息安全技术	吴文渊		
	李轶		
03. 人机交互	张矩		
04. 模式识别与机器人	郑彬		
05. 计算机辅助技术(CAGD 、CAD、CAE、CAM)	范树迁		