



单位代码：80005

地址：湖北武汉武昌小洪山

邮政编码：430071

联系部门：研究生部

电话：027-87197610

联系人：赵老师、高老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
<b>081401岩土工程</b>	19	材料力学或810理论力学	
02.(全日制)地下工程稳定性与加固支护		同上	
03.(全日制)土力学与地基基础		同上	
04.(全日制)边(滑)坡工程与地质灾害防治		同上	
05.(全日制)能源地下储存与废弃物地质处置		同上	
06.(全日制)岩体工程动力安全性与控制		同上	
07.(全日制)海洋土力学性质与工程安全		同上	
08.(全日制)二氧化碳地质封存与利用		同上	
09.(全日制)固体废弃物安全处置		同上	
<b>081405防灾减灾工程及防护工程</b>	2		
01.(全日制)地质灾害评估与防治技术		①101思想政治理论②201英语一③301数学一④807材料力学或810理论力学	
02.(全日制)地下工程灾害评价与控制		同上	
03.(全日制)特殊土工程灾害防治		同上	
<b>085213建筑与土木工程</b>	8		
01.(全日制)深部岩体工程安全与动态控制		①101思想政治理论②204英语二③302数学二④807材料力学或810理论力学	
02.(全日制)地下工程稳定性与加固支护		同上	

单位代码：80005

地址：湖北武汉武昌小洪山

邮政编码：430071

联系部门：研究生部

电话：027-87197610

联系人：赵老师、高老师

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
<b>085213建筑与土木工程</b>	8		
03. (全日制)土力学与地基基础		同上	
04. (全日制)边(滑)坡工程与地质灾害防治		同上	
05. (全日制)能源地下储存与废弃物地质处置		同上	
06. (全日制)岩体工程动力安全性与控制		同上	
07. (全日制)海洋土力学性质与工程安全		同上	
08. (全日制)二氧化碳地质封存与利用		同上	
09. (全日制)固体废弃物安全处置		同上	