

学科专业及研究方向 Majors and Research Fields	报考学生语言 要求 Language Requirements	指导教师 Supervisor	联系邮箱 Email Address	备注 NOTES
环境学院Faculty of Environment(105)				
水文地质学Hydrogeology(0709Z4)				
(01) 地下水污染与防治 Groundwater contamination and prevention		王焰新 WangYanXin	Yx.wang@cug.edu.cn	
(02) 水文地球化学 Hydrogeochemistry				
(08) 环境地质Environmental		周爱国 ZhouAiGuo	aiguo Zhou@cug.edu.cn	
(09) 生态水文学				
(04) 工程水文地质分析与模拟 Engineering hydrogeology analysis and simulation		梁杏LiangXing	xliang@cug.edu.cn	
(10) 水文循环与地下水资源 评价The hydrologic cycle and evaluation of groundwater resources				
(01) 地下水污染与防治 Groundwater contamination and prevention		靳孟贵 JinMengGui	mgjin@cug.edu.cn	
(03) 地表水-地下水相互作用 Surface water - groundwater interaction				
(04) 工程水文地质分析与模拟 Engineering hydrogeology analysis and simulation		万军伟 WanJunWei	Wanjw64@21cn.com	
(14) 环境水文地质 Environmental hydrogeology				
(11) 地球关键带界面过程 The earth key interface		马腾MaTeng	mateng@cug.edu.cn	
(12) 地下水有机污染的单体 同位素示踪Groundwater organic pollution of monomer isotope tracer				
(14) 环境水文地质 Environmental hydrogeology		甘义群 GanYiQun	yiqungan@cug.edu.cn	
(01) 地下水污染与防治 Groundwater contamination and prevention		谢先军 XieXianJun	cug_xxj@163.com	

(15) 同位素水文地球化学 Isotope hydrogeochemistry				
(07) 水岩相互作用与环境效应 Water-rock interactions and environmental effects		柴波ChaiBo	chai1998@126.com	
(08) 环境地质 Environmental geology				
(06) 孔隙介质渗流机理 The mechanism of porous media seepage		詹红兵 ZhanHongBing	zhanhb@yahoo.com	
(13) 低渗透介质水文地质学 Low - Permeability Medium Hydrogeology				
水利工程Hydraulic engineering(081500)				
(13) 热运移模拟 The simulation of thermal transport		马瑞MaRui	ruima79@gmail.com	
(14) 地下水中污染物反应迁移模拟 Pollutants in groundwater migration				
(16) 地表水-地下水相互作用 Surface water - groundwater interaction		靳孟贵 JinMengGui	mgjin@cug.edu.cn	
(17) 水文循环与生态环境 Hydrological Cycle and Ecological Environment				
(08) 地下水污染与防治 Groundwater contamination		陈植华 ChenZhiHua	zhchen@cug.edu.cn	
(11) 岩溶流域水资源研究 Karst water in a river basin				
(08) 地下水污染与防治 Groundwater contamination		郭清海 GuoQingHai	qhguo2006@gmail.com	
(12) 水-岩相互作用及环境效应 Water rock interaction and environmental effect				
(03) 水资源与水环境 Water resources and water		文章WenZhang	wenzhangcau@gmail.com	
(04) 地下水数值模拟 Groundwater numerical simulation				
(15) 地下水水质数学模型 Mathematical model of groundwater quality		刘崇炫 LiuSuXuan	liu188@hotmail.com	
环境科学与工程Environmental Science and Engineering(083000)				

(01) 水污染控制Water pollution control		王焰新 WangYanXin	Yx.wang@cug.edu.cn	
(02) 地微生物与污染场地修复Microorganisms and contaminated site remediation				
(20) 地质微生物学		王红梅 WangHongMei	hmwang@cug.edu.cn	
(21) 环境生物与生态学技术Environmental biology and ecology technology				
(06) 环境有机污染化学Environmental organic chemistry pollution		祁士华 QiShiHua	shihuaqi@cug.edu.cn	
(07) 环境监测仪器及设备The environmental monitoring instruments and equipment				
(08) 环境地球化学Environmental geochemistry				
(09) 污染控制工程Pollution control engineering		李义连 LiYiLian	YL.Li@cug.edu.cn	
(10) 地下水污染原位修复技术Groundwater pollution in-situ remediation technologies				
(11) 二氧化碳地质封存与资源化利用Co2 geological storage and utilization				
(05) 环境生态学Environmental ecology		程胜高 ChengShengGa	chengsg@cug.edu.cn	
(01) 水污染控制Water pollution control		鲍建国 BaoJianGuo	bjanguo888@126.com	
(13) 土壤污染修复Remediation of Soil Pollution				
(18) 环境化学生物学Environmental chemistry and biology		刘慧LiuHui	jhzhou168@163.com	
(19) 场地污染修复Ground pollution repair				
(18) 环境化学生物学Environmental chemistry and biology		谢作明 XieZuoMing	zuoming.xie@cug.edu.cn	
(22) 微生物介导的生物地球化学循环Microbial mediated biogeochemical cycle				

(14) 地下水污染与防治 Groundwater contamination		高旭波 GaoXuBo	xubo.gao.cug@gmail.com	
(30) 同位素水文地球化学 Isotope hydrogeochemistry				
(22) 微生物介导的生物地球化学循环 Microbial mediated biogeochemical cycle		曾宪春 ZengXianChun	andy88zeng@gmail.com	
(23) 有毒动物与环境相互作用的分子机制 The molecular mechanisms of poisonous animals and the environment interaction				
(24) 环境生物的基因组、转录组与蛋白质组 Environmental biological genome, transcriptome and				
(14) 地下水污染与防治 Groundwater contamination and prevention		胡钦红 HuQingHong	water19049@gmail.com	
(31) 孔隙介质渗流机理 The mechanism of porous media seepage				
(05) 环境生态学 Environmental ecology		郭益铭 GuoYingMing	ymkair@gmail.com	
(26) 流域水文水质模拟 Watershed hydrology and water quality simulation				
(14) 地下水污染与防治 Groundwater contamination and prevention		卢国平 LuGuoPing	guopinglu@yahoo.com	
(27) 污染物反应迁移模拟 Pollutant migration simulation				
(08) 环境地球化学 Environmental geochemistry		刘丛强 LiuCongQiang		
(28) 生物地球化学 Biogeochemistry				
(35) 古环境气候及模拟 Paleoenvironmental climate and modeling		张仲石 ZhangZhongShi		
(33) 全球气候环境变化 Global climate and environmental change		任国玉 RenGuoYu	guoyoo@cma.gov.cn	

(36) 气候诊断与预测Climatic Diagnosis and Prediction		李双林 LiShuangLin		
(20) 地质微生物学 Geomicrobiology		石良ShiLiang		
(22) 微生物介导的生物地球 化学循环Microbial mediated biogeochemical cycle				
(20) 地质微生物学 Geomicrobiology		顾继东 GuJiDong		