

单位代码：80058

地址：北京市朝阳区德胜门外
祁家豁子华严里40号

邮政编码：100029

联系部门：研究生部

电话：010-82995021

联系人：孙鹏宇

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
04. 灾害性天气和中小尺度 天气动力学		同上	
05. 地球流体力学		同上	
06. 地球系统模式		同上	
07. 区域气候-环境与全球 变化研究		同上	
070602大气物理学与大气环境			
01. 大气探测		101思想政治理论 201 英语一 602高等数学(乙) 805地球流体力学基础 综合或813生态学与水文 学基础综合或816物理学 基础综合或873大气物理 学基础综合或874大气环 境化学基础综合或947气 象学基础综合	
02. 中层大气物理学		同上	
03. 大气化学		同上	
04. 大气环境模式研发与预 报预警		同上	
05. 碳氮生物地球化学循环		同上	
06. 大气边界层物理		同上	
07. 云降水物理		同上	
0706Z1地球流体力学			
01. 理论地球流体力学		101思想政治理论 201 英语一 602高等数学(乙) 805地球流体力学基础 综合或813生态学与水文 学基础综合或816物理学 基础综合或873大气物理 学基础综合或874大气环 境化学基础综合或947气	

单位代码：80058

地址：北京市朝阳区德胜门外
祁家豁子华严里40号

邮政编码：100029

联系部门：研究生部

电话：010-82995021

联系人：孙鹏宇

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
		象学基础综合	
02. 实验地球流体力学		同上	
03. 计算地球流体力学		同上	
070701物理海洋学			
01. 大尺度海洋环流及热带 海气相互作用		101思想政治理论 201 英语一 602高等数学(乙)) 806普通物理(乙)或 812流体力学	
02. 海冰及高纬度海冰气相 相互作用		同上	
03. 海洋环流和生物地球化 学循环数值模拟		同上	
04. 海洋资料同化		同上	
077601环境科学			
01. 大气环境模拟与优化控 制理论		101思想政治理论 201 英语一 302数学二 838 环境化学或840环境科学 基础或841生态学	
02. 大气光化学与大气气溶 胶		同上	
03. 碳氮循环与温室气体地 气交换		同上	
077602环境工程			
01. 大气环境立体探测		101思想政治理论 201 英语一 302数学二 823 普通化学(乙)或840环境 科学基础	
02. 大气污染预报模式		同上	
03. 空中水资源利用开发		同上	
085229环境工程			
01. 大气环境立体探测工程		101思想政治理论 201 英语一 302数学二 823	

单位代码：80058

地址：北京市朝阳区德胜门外
祁家豁子华严里40号

邮政编码：100029

联系部门：研究生部

电话：010-82995021

联系人：孙鹏宇

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
02. 大气污染预报模式工程		普通化学(乙)或840环境 科学基础	
03. 空中水资源利用开发技 术与工程		同上	