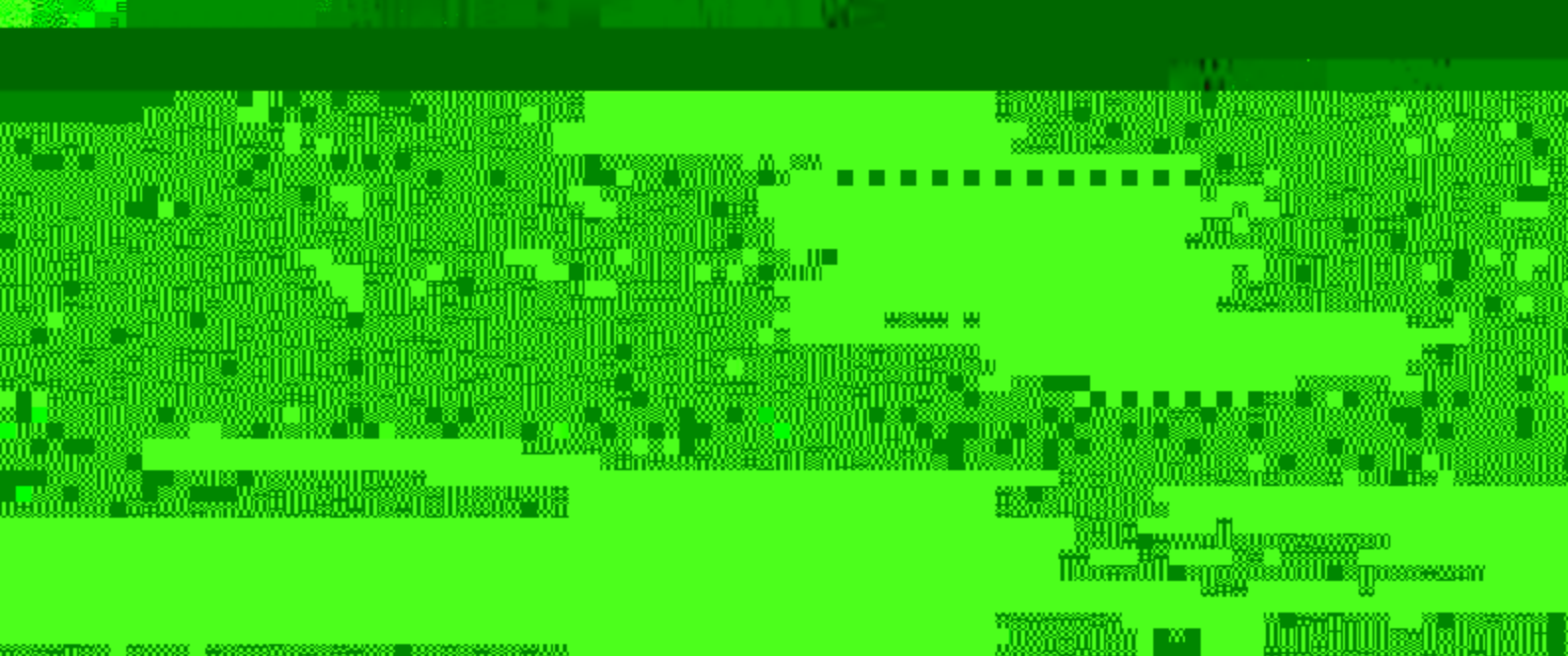


大气物理研究所 2014年硕士招生简章

中国科学院大气物理研究所是大气科学、海洋科学和环境科学与工程等学科高层次
专业人才培养基地，是国家首批批准的博士、硕士



仅限于浏览
不得上报使用

单位代码: 80058

地址: 北京市朝阳区德胜门外 邮政编码:100029

电话: 010-82995021

学科、专业名称(代码)	研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
070602大气物理学与大气环境	01. 大气探测		①101思想政治理论②201英语一③602高等数学(乙)④919气象学基础综合或920大气物理学与大气环境基础综合或921地球流体力学基础综合或922生态学与水文学综合或923物理学基础综合	
	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		
0706Z1地球流体力学				
01. 理论地球流体力学			①101思想政治理论②201英语一③602高等数学(乙)④919气象学基础综合或920大气物理学与大气环境基础综合或921地球流体力学基础综合或922生态学与水文学综合或923物理学基础综合	

单位代码: 80058

地址: 北京市朝阳区德胜门外 邮政编码: 100029

北京市化学工业研究所 电话: 010-82995021

学科、专业名称(代码)	研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
077601 环境科学	相互作用			
	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	
	01. 大气环境模拟与优化控制理论		①101思想政治理论②201英语一③302数学二④823环境化学或840环境科学基础或841环境科学	
077602 环境工程	02. 大气光化学与大气气溶胶		同上	
	03. 碳循环与温室气体地气交换		同上	
	01. 大气环境立体探测		①101思想政治理论②201英语一③302数学二④823普通化学(乙)或840环境科学基础	
085229 环境工程	02. 大气污染预报模式		同上	
	03. 空中水资源利用开发技术工程		同上	
	01. 大气环境立体探测工程		①101思想政治理论②201英语一③302数学二④823普通化学(乙)或840环境科学基础	
	02. 大气污染预报模式工程		同上	
	03. 空中水资源利用开发技术工程		同上	