

附件1:

## 北京市环境保护科学研究院面向2014年应届毕业生和社会人员招聘需求表

序号	岗位名称及性质	岗位职责	拟招聘人数	岗位要求						是否组织专业考试	计划招聘人数与面试人选的确定比例	招聘对象	备注
				学历	学位	专业或工作经历	生源地	年龄	其他条件				
1	水环境与水资源方向研究(技术岗位)	从事水环境与水污染控制研究方面工作	2	硕士研究生及以上	取得相应学位	环境科学专业	北京						
			1			水生生物、环境工程专业	不限						
2	生态与城市环境方向研究(技术岗位)	从事城市或区域生态系统格局、质量和功能研究方面工作	1	硕士研究生	取得相应学位	遥感科学与技术专业	北京						
			2			植被遥感、森林生态学专业							
3	固体废弃物方向研究(技术岗位)	从事固废研究、污染场地研究方面工作	2	硕士研究生及以上	取得相应学位	环境工程、地质学专业	北京	硕士研究生27周岁以下;博士研究生30周岁以下;博士后35周岁以下	通过国家英语六级考试;	是	1:5	2014年应届毕业生	1、专业考试:主要考察英语及招聘岗位相关的专业知识 2、专业能力测试:组织在招聘岗位见习1周,主要考察业务能力、实际操作能力等
4	大气污染防治方向研究(技术岗位)	从事大气环境与大气污染控制研究方面工作	2	硕士研究生	取得相应学位	环境科学专业	北京						
			2	博士研究生		环境科学、热能工程专业	北京						
			2			环境科学、动力机械及工程专业	不限						
5	环境规划政策方向研究(技术岗位)	从事环境规划、环境政策法规研究方面工作	2	硕士研究生及以上	取得相应学位	环境管理与经济、环境工程专业	北京						
			1			不限							
6	环境数值模拟研究(技术岗位)	从事数值模拟、环境信息研究方面工作	3	硕士研究生及以上	取得相应学位	地图学与地理信息系统、计算机软件、环境科学专业	北京						
			2			环境科学与工程、大气科学、大气物理学、水文学及水资源、水力学及河流动力学专业	不限						
7	分析测试研究(技术岗位)	从事环境污染仪器分析、化学分析和实验方面工作	1	硕士研究生及以上	取得相应学位	分析化学专业	北京						
			1			环境工程专业	不限						
8	科研管理(管理岗位)	从事科研质量管理方面工作	1	硕士研究生及以上	取得相应学位	环境工程专业	北京	24周岁以下	1、通过国家英语四级考试; 2、中共党员				
9	人力资源管理(管理岗位)	从事人力资源管理及相关行政管理等工作	1	大学本科	取得相应学位	人力资源管理专业	北京						