

中国科学院大连化学物理研究所应聘人员登记表

申报部门	1102	申报岗位	核安全工程师	
姓名	陶凯	岗位类别	支撑	
婚姻状况	已婚	性别	男	
出生日期	1984-05-20	民族	汉	
政治面貌	群众	户口所在地	山西太原	
毕业学校及专业	中国辐射防护研究院	学历/学位	研究生/硕士	
工作单位及职务	中国辐射防护研究院 科研人员			
是否有亲属在所内工作或学习	无			
联系方式	固话 ：0351-2202150			
	信箱 ：taokai0814@sina.com			
学习及工作经历：				
2000.9-2003.7 陕西三原南郊中学 高中				
2003.9-2007.7 成都理工大学 核工程与核技术专业 本科				
2007.7-2009.9 核工业 240 研究所 测井项目负责				
2009.9-2012.7 中国辐射防护研究院 辐射防护及环境保护 硕士				
2012.7-至今 中国辐射防护研究院 辐射防护仪表研发 助理研究员 项目负责人				
主要经验及业绩：				
1、获得发明专利一项，专利号：ZL201310459534.6，专利名称：一种用于测量 α 、 β 放射性表面污染的闭气式大面积正比计数器制作工艺。该项成果在国内首次制作完成了用于表面污染的大面积闭气式正比计数器，为基于该项成果的各种表面污染监测仪表的研发鉴定了基础；				
2、负责国防科工委的辐射防护技术方法研究项目——辐射监测仪器国产化的研究，独立编写了项目技术总结报告，完成了项目验收，此项目已于 2014 年通过了中国核工业集团科技与信息化部在京召开的科技成果鉴定会，鉴定会专家组主任为潘自强院士，一致好评通过项目答辩，专家组认为该项成果达到了国际先进水平。				
3、目前正在负责山西省国防科工办的军民结合项目，主要研究方向为辐射防护剂量测量及辐射监测仪表国产化的研究。项目的完成将进一步提高辐射监测仪表的国产化率，并为辐射防护剂量测量提供更多监测手段。				
4、在 2015 年 9 月核与辐射安全中心组织的核安全工程师考试中，通过了注册核安全工程师的考试，证书预计于今年 11 月颁发。				