附件:中国石油大学(北京)克拉玛依校区专任教师应聘人员登记表

人员类别:应届 应聘专业:物理

八页关别: 应油							
姓名	边玉坤		性别	女	出生年月	1980. ()6
政治 面貌	群众		民族	汉族	参加工作 时间	2003. 0)7
籍贯	河北沧州		学历/ 学位	研究生/博士	职称及 提职时间	无	
院校所在地		四川成都		生源所在地	河北沧州市南皮县		Ļ
起止年月		学校/专业					



学习	起止年月	学校/专业	学历/学位	
经历	2016年9月-2019年6月	四川大学/凝聚态物理	研究生/博士	
	2016年9月-2013年6月	四川大学/原子与分子物理	研究生/硕士	
	1999年9月-2003年6月	河北师范大学/物理学	本科/学士	
工作/ 教 学 经历	起止年月	单位部门	职责/讲授课程	
	2014年3月-2016年6月	四川大学大学物理实验中心	助教/大学物理实验	
	2016年9月-2019年6月	四川大学化学学院	助教/统计热力学	

近五年发表论文(专著)、科研项目、申请专利等情况:

- 1.Yukun Bian, Xiuli Cao, Peng Li, and Nanrong Zhao, Soft Matter 14, 8060 (2018). (JCR 二区 Top期刊)
- 2. Yukun Bian, Peng Li, and Nanrong Zhao, Chem. Phys. Lett. 703, 63-71 (2018). (JCR ≡ 区)

主要业绩

- 3. Yukun Bian, Peng Li, and Nanrong Zhao, Molecular Physics 116, 1026-1036 (2018). (JCR ≡⊠)
- 4. Yukun Bian, Zilin Wang, Anpu Chen, and Nanrong Zhao, J. Chem. Phys. 143, 184908 (2015). (JCR 二区 Top 期刊) 5. 边玉坤,赵南蓉,中国科学: 化学 45, 419-426 (2015). (CSCD 源期刊) **主研科研项目: 国家自然科学基金** 面上项目(Grant No. 21373141, No. 21173152, No. 21673145); 四川省应用 基础研究重点项目 (Grant No. 2018JY0040)

主持科研项目: 2018年度四川大学研究生创新基金《复杂溶液中生物分子成环动力学研究》

奖惩 情况

获奖情况:

博士期间连续三年获得博士二等奖学金;获得 2018年度四川大学研究生创新基金;获得四川大学优秀博士毕业研究生。