

# 核探测与核电子学国家重点实验室主任招聘启事

2016-01-6 | 【大中小】

根据中科院前沿科学与教育局《关于 2015 年数理领域国家重点实验室换届工作的通知》(前字〔2015〕6 号), 依托中国科学院高能物理研究所与中国科技大学的核探测与核电子学国家重点实验室(下面简称实验室)已通过国家科技部组织的专家组评估, 并将进行正常的实验室主任换届。

实验室以建设一流的核探测技术与核电子学研究基地为目标, 进行核探测技术与核电子学前沿技术和方法的基础研究和探索, 引领我国本学科的整体发展; 以国家需求为导向, 将完成若干重大科研装置的设计与建设任务, 参与国际大型探测器的合作设计与研制, 使自主知识产权在国际上占有一席之地。

根据国家科学技术部《国家重点实验室建设与运行管理办法》, 现面向国内外公开招聘核探测与核电子学国家重点实验室主任, 具体事宜公布如下:

## 一、岗位职责

1. 全面负责实验室发展建设规划并组织实施;
2. 围绕科技创新总体目标, 研究策划实验室的科技发展战略;
3. 吸引和支持优秀学术带头人和青年学术骨干, 构建创新团队, 形成一支国内外有影响的高水平研究队伍;
4. 组织实验室承担国家(含国际合作)重大科技项目; 取得一批具有国际先进水平的科技成果(含专利、学术论文、论著及科技成果);
5. 促进实验室研究工作与多学科交叉融合, 加强实验室与国内外的学术交流。

## 二、招聘条件

1. 年龄一般不超过 65 周岁, 身体健康;
2. 具有研究员(教授)正高职称;
3. 应是核探测与核电子学研究领域高水平的国内外知名学者和学术带头人;
4. 具有较强的组织协调能力和凝聚力;
5. 对本实验室建设和学术研究工作有创新性构想;
6. 每年能保证在实验室工作 8 个月以上。

## 三、依托单位提供的工作条件

1. 实验室为相对独立的科研实体;

2. 实验室具有独立开展学科建设和研究生培养的条件；
3. 实验室具有良好的科研、实验条件；
4. 依托单位支持实验室申报国家各类研究项目和各类基金项目课题。

#### 四、招聘方式及程序

##### 1. 应聘者需提供下列材料：

1) 个人基本情况、简历：姓名、性别、出生年月、专业技术职务、行政职务、最高学历、主要工作经历、目前从事的研究领域、主要学术成就、国内外重要学术兼职、联系方式（办公电话、手机、传真、Email、邮寄地址）、电子版照片一张等。

2) 学位证书、专业技术职称及获奖证书复印件；

3) 代表性研究成果简介；

4) 本人应聘后工作设想及预期目标。

2. 应聘材料请于 2016 年 1 月 20 日前送至或邮至中国科学院高能物理研究所或中国科学技术大学，同时发送一份电子版；

3. 通过初审的应聘者需参加应聘答辩，答辩会的时间和地点另行通知。

#### 五、联系方式

高能物理研究所通讯地址：

北京市石景山区玉泉路19号乙，中国科学院高能物理研究所人力资源处

邮编：100049

联系人：郑文莉

Email: zhengwl@ihep.ac.cn

电话：010-88235879

中国科学技术大学通讯地址：

安徽省合肥市金寨路 96 号，中国科学技术大学人力资源部

邮编：230026

联系人：褚家如

Email: jrchu@ustc.edu.cn

电话：0551-63602544

中国科学院高能物理研究所、中国科学技术大学

2016 年 1 月 6 日