

清华大学应用力学教育部重点实验室 主任招聘启事

清华大学应用力学教育部重点实验室 (AML) 是我国理论和应用力学研究和人才培养的重要基地。AML 的前身为国家教委 1993 年批准成立的破坏力学开放研究实验室, 1999 年正式命名为破坏力学教育部重点实验室, 2008 年更名为应用力学教育部重点实验室。自 1993 年以来, 在教育部和清华大学的领导与支持下, AML 在科学研究和实验室开放与建设方面均取得了显著成绩。根据教育部对重点实验室建设的有关规定, 应用力学教育部重点实验室将于近期换届, 现向国内外公开招聘实验室主任, 具体事项如下:

一. 基本条件:

1. 具有高尚的科学道德和严谨的工作作风, 为人正派;
2. 具有相关专业正高级技术职称和博士学位;
3. 原则上年龄不超过 60 岁, 身体健康, 能胜任岗位工作的要求;
4. 每年在实验室工作时间不少于 9 个月。

二. 素质要求:

1. 在力学的主要研究领域有较高的学术造诣和国际学术影响;
2. 具有较强的组织管理、领导协调能力和敬业精神;
3. 有凝聚团队的能力, 能够带领团队在前沿领域从事高水平创新性研究;
4. 有较强的国际交流能力和国际合作经验。

三. 工作目标:

进一步巩固、提高 AML 在科学研究方面的水平, 成为在国际和国内有更突出成果和更大影响力的国家重点实验室。

四. 招聘程序:

1. 报名: 应聘人员应在 2010 年 12 月 20 日前通过电子邮件将个人简历和相关材料发到清华大学航天航空学院业务办公室 (邮箱为: guannx@mail.tsinghua.edu.cn)。联系人: 管楠祥
2. 提供材料包括个人简历和 500 字左右的个人简介, 以及拟开展的工作计划和研究规划。

欢迎国内外力学学者竞聘, 岗位获得者同时获得清华大学教授任职资格。