

新型道路材料国家工程实验室招聘启事

2012年9月国家发改委正式批准江苏省交通科学研究院股份有限公司（简称苏交科）作为项目法人单位，联合东南大学、中石化炼油销售有限公司组建“新型道路材料国家工程实验室”。新型道路材料国家工程实验室建设总投资6974万元，建设期2年，实验室位于中国南京江宁高新园苏交科研发基地。新型道路材料国家工程实验室近期的研发目标包括高性能路面材料、节能环保型路面材料和功能性路面材料三个主要方向，力争成为我国新型道路材料领域从研发到工程应用的转化基地；成为道路新材料原创性技术、前瞻性技术、共性关键技术和瓶颈技术的研发中心、辐射推广中心和人才培养中心，为促进该领域产业发展发挥支撑和引领作用。

苏交科是国家高新技术企业、国家创新型企业单位，是国内工程咨询领域唯一的上市公司。苏交科业务领域涉及公路、市政、水工、城市轨道交通、铁路、航空和建筑、环评等行业，形成了以规划咨询、勘察设计、科研、试验检测、质量管理咨询及新材料、新技术和新产品研发，业务覆盖全国29个省、自治区、直辖市，涉足东南亚、北非，2011年主营咨询业务发展至年营业额达11.7亿元，连续五年入围ENR建筑时报评出的“中国工程设计企业60强”。

根据新型道路材料国家工程实验室的发展要求，现面向海内外诚聘实验室副主任与研究人员。

一、招聘人员数量和职位

1、新型道路材料国家工程实验室实验室副主任1名，主要承担实验室专业方向规划、科研团队打造等，专业方向为：道路工程、道路材料工程。

2、新型道路材料国家工程实验室实验室研究人员若干名，主要从事科研工作，专业方向为：道路工程、道路材料工程。

二、招聘条件

实验室副主任：

- 1、具有博士学位（博士后经历优先考虑、国际一流大学博士学位获得者优先考虑）；
- 2、具有至少3年的海外学习、工作的经历，从事过新型道路材料开发工作；
- 3、有科研基础、有责任心和良好的交流沟通能力；
- 4、每年至少有六个月在国内工作。

实验室研究人员：

- 1、具有博士学位；
- 2、具有至少 1 年的海外学习、工作经历，从事过道路工程或者道路材料方面的研究工作；
- 3、专业功底扎实，能够独立分析、解决问题；
- 4、能够长期在国内工作。

三、应聘所需提交材料

- 1、个人简历（包括：教育背景、工作经历、论著目录、科研项目列表、获奖情况等）；
- 2、工作计划说明：对所属学科研究领域发展状况和前景分析，本人研究工作设想，具体的工作思路和预期目标。

四、申请及联系方式

联系人：潘友强（国家工程实验室主任助理）

电话：008613770729652/00862586576812

邮箱：pyq@jsti.com

五、申请截止日期

申请者请将申请材料（注明申请职位）通过电子邮件发至联系人邮箱，申请截止日期是：2013 年 6 月 30 日，招聘小组将及时回邮，确认收到申请材料。2013 年 7 月 30 日招聘小组将安排与入选的候选人沟通安排进一步的面试。

待遇面谈。

新型道路材料国家工程实验室招聘小组人员将于 2013 年 1 月 11 日~17 日参加 TRB 会议，有意向者期间可以面谈。