**上海电缆研究所有限公司招聘简章**

**公司简介：**

上海电缆研究所创建于1957年，原机械工业部直属的国家一类科研单位，电线电缆行业的归口研究机构，是中国唯一的集电线电缆研究开发、工程设计、检验检测、信息会展、人才培养及行业工作于一体的企业化运行的综合性专业化研究与服务机构。上海电缆研究所是我国电线电缆行业中一支综合实力较强的国家级队伍。1999年，国家实行科技管理体制改革后，转制为科技型企业，划归上海市。该所科研设计项目绝大部分成果达到国内先进水平，有的填补了国内空白，有的达到或接近国际先进水平；科技成果的应用率平均75%，其中许多重大科技成果开创了我国新产业，引领和促进我国电缆工业的发展和技术进步，或为国家重大工程建设做出重大贡献。于1999年通过了ISO9000系列质量保证体系认证和军工产品质量保证体系认证，确保了高水平科研成果转化为产品的优良品质，产品在市场上有较高的占有率；历年来为我国民用及国防事业做出了杰出的贡献。多次获得上海市文明单位、重合同守信用单位和知识产权示范企业等荣誉称号。

现如今全所员工近1000名（含总部和下属企业）。总部职工近200人**：**有中国工程院院士1名，高级及以上职称44人（其中10人为教授级高级工程师），享受国务院政府特殊津贴专家（历年）的有30人，4名博士、64名硕士（博硕为主的中青年科技人员：硕士及以上学历占比近30%）。

**公司发展历程简介：**

1957年，上海电缆研究所成立，归属原第一机械工业部，线缆行业归口所。

1999年，首批242科研院所转制单位之一，划归上海市。

2016年，更名为“上海电缆研究所有限公司”。

2019年，与申能（集团）有限公司合并重组。

**招聘岗位介绍:**

**一、线缆营销经理（特品事业部）**

（一）岗位职责

1.负责特种电线线缆及其相关产品销售工作以及科研项目申请的前期市场工作；

2.负责执行企业销售计划和目标，进行相应市场开拓、业务洽谈及相关成交事项工作；

3.负责销售回款的追回、管理工作，确保资金回笼；

4.负责定期或不定期向主管领导提交销售情况分析报告；

5.负责按时提交销售数据，以利于相关部门进行统计分析；

6.负责协助相关部门做好售后服务工作；

7.完成上级领导临时交办的其他工作。

（二）岗位要求

1.本科及以上学历，能力突出者可以适当放宽年龄、学历要求；

2.热爱线缆销售工作，有责任心，适应长期出差，具有良好的团队合作意识；

3.具备一定的电线电缆专业知识和工作基础，善于沟通交流；

4.具备一定的市场分析及判断能力，有良好的客户服务意识；

5.具有电线电缆行业客户资源者优先。

**二、研发工程师 （金属导体材料）**

（一）岗位职责

1.工作内容

（1）铝及铝合金材料研究、产品开发及工程应用

（2）铜及铜合金材料研究、产品开发及工程应用

（3）新型金属基复合导体材料研究、产品开发及工程应用

2.工作职责

（1）项目研发

（2）报告撰写

（3）专利申请及论文撰写

（4）产品标准化

（5）产品工程应用研究

（二）岗位要求

1. 硕士及以上学历；具有金属材料、材料加工及成型等专业背景或相关经验，35周岁及以下；具有良好的英语听、说、读、写能力；

2.具有良好的沟通能力，较强的文字表达能力，思维敏捷，善于学习，动手能力强，能够胜任研究报告、论文等书面文字撰写工作；

3.具有相关材料性能模拟、性能表征和制备经验者优先；

4.具有科研项目和产品开发经验者的优先。

1. **研发工程师（绕组线专业室）**

（一）岗位职责

1、电机设计、制造和评估；

2、绕组线评估，电机绝缘材料的开发和评价；

3、领导交办的其他工作。

（二）岗位要求
1.本科及以上；电机与电气相关专业；

2.熟悉电机设计、制造、能效评价等；
3.熟悉电机相关绝缘材料。

**四、项目工程师**（**装备线及材料）**

（一）岗位职责

1.根据公司科技发展战略、市场需求等收集科技信息，提出本专业领域科技项目建议；

2.组织或参与科研项目，完成研发任务。主要工作：电缆料配方开发、装备线缆结构设计、工艺研究、测试评估技术研究、标准制修订等；

3.组织或参与科研成果转化；

4.配合相关项目财务预算及实施。

（二）岗位要求

1.硕士以上学历；材料、电气绝缘、电线电缆、通信相关专业；35岁以下。

2.具备项目与研发所需要的专业领域的知识，了解研发流程；

3.具备独立思考分析、解决问题的能力、有较强的口头表达能力和写作能力；

4.有责任心、工作积极主动、善于沟通、学习能力强，有团队合作精神。

**五、研发工程师（电力电缆专业室）**

（一）岗位职责

1.工作内容

电力电缆及附件领域项目研究、国家标准制订及开发。

2.工作职责

（1）项目策划（2）设备开发实现（3）知识产权撰写（4）客户服务工作

（二）岗位要求

1.硕士及以上学历；具有电气，绝缘等专业背景及相关科研及设备开发工作经历；

2.具有较强的文字表达能力，能够胜任研究报告、专利论文等文字撰写工作；

3.具有电气或绝缘的项目经历以及英语能力；

4.具有电缆测试设备开发经验者优先。

**六、党群管理（信息会展中心）**

（一）岗位职责

1.在党群工作部部长领导下，负责公司党群管理工作；

2.负责起草公司年度党建要点、工作计划和总结、报告等各类文字材料；

3.负责策划党委中心组学习，做好各类学习资料的准备，跟踪基层党组织开展理论学习情况；

4.负责做好公司各类党群会议的会务准备，做好各类党内会议记录并起草纪要。；

5.拟办流转到本部门的各类文件，做好文书档案管理；

6.负责做好“两优一先”评选表彰工作，做好党内先进的典型宣传工作；

7.负责做好文明单位创建计划的编制，做好信息上传与资质维护等日常性创建工作；

8.加强企业报、公众号等舆论宣传阵地的建设，做好公司党委层面重要信息的编辑与发布工作，对基层党组织信息报送工作做好日常跟踪与通报工作，配合做好对基层党建工作的考核评议；

9.建立健全舆论宣传、文明创建、企业文化等方面的管理制度与业务流程；

10.完成领导交办的其他任务。

（二）岗位要求

1.专业要求：新闻学、汉语言文学及相关专业；

2.学 历：全日制本科及以上；

3.必要知识：组织行为学、公共关系学、文秘；

4.能 力：文字表达能力、协调能力、企划能力。

**注：以上岗位薪资面议**

**职业发展及薪酬福利**

（一）职业发展：“启明星”培养计划、“双通道”发展机制

（二）薪酬福利：

1、薪酬：国有企业具有竞争力的薪酬待遇

2、福利待遇：五险一金、补充医疗保险、企业年金、探亲休假福利、健康体检、工作日免费午餐、节假日福利、国家法定规定的众多假期等等。

**应聘方法：**

简历投递邮箱：songliang@secri.com（格式“姓名+学校+学历+专业+应聘岗位名称”）