诚邀加盟大气污染治理领军企业

中国环保第一品牌——龙净环保

中国环保产业的领军者——龙净环保，是一家专注于大气污染控制领域的最大的上市公司(股票代码600388)，为全球最大的大气环保装备制造企业。在福建本部、北京、上海、西安、武汉、天津、宿迁、南京、广州、香港等多个区域已形成全国性的研发生产基地。2016年，龙净总资产146亿元，实现营业收入超80亿元，拥有员工近7000名，产品产销量连续十余年全国同行业第一。2017年，2016年度中国机械工业百强榜发布，龙净环保位居第48位，同年，中国环保产业协会发布2016年全国环境服务业及细分领域权威排名，龙净环保在综合及大气治理领域双双排名第一，用卓著辉煌业绩铸就了中国环保大气污染治理第一品牌！

龙净环保最强团队——电除尘与脱硝事业部

团队实力雄厚：电除尘与脱硝事业部是龙净环保的“共和国长子”，其主营产品电除尘器是龙净环保40余年发展历程的看家技术和拳头产品。电除尘与脱硝是一支由480人组成的，平均年龄34岁的年轻团队，成立至今，每年业绩稳居龙净体系内第一名。

业绩遥遥领先：产品畅销国内各个省市，并远销印度、印尼、台湾、日本、塞尔维亚、博茨瓦纳等20多个国家地区，为用户提供超低排放、提效节能、除尘脱硝、协同治理的一揽子解决方案，并向节煤、节能、节水、VOCs、土壤治理业务延伸，打造环保新业务布局，2016年事业部实现新增合同超30亿元，净利超3亿元。

技术引领行业：坚持“技高一筹”，具有强劲的研发创新能力，自主研发的余热利用低低温、

湿式电除尘器、LGGH系统、EPM电风拦截等多项技术市场业绩突出，其中，具有龙净环保完全自主知识产权的余热利用低低温电除尘器、湿式电除尘技术和产品，双双荣获福建省科技进步一等奖，成为我国粉尘超低排放主导技术，引领大气污染粉尘治理行业技术发展新方向。

文化提倡双赢：事业部内部提倡与员工的双赢成长，在完善的人才培养机制下，帮助新员工快速提升职场能力；提倡用业绩说话，领导层均从内部选拔，职位晋升绝不排资论辈；提倡上不封顶的激励机制，让创造价值的人获得相应的财富；提倡工作与生活兼顾，关心员工职业发展的同时，关注员工的身心健康。

未来携手共创**：**电除尘与脱硝这支敢战能胜，勇立潮头，奋勇争先的团队，能够给予您巨大的平台，多元化的职业上升通道，让您肆意挥洒才华。“十三五”期间，事业部进行新一轮的环保业务布局，我们期待胸怀凌云的英才，与我们共同见证下一个辉煌的五年！

宣 讲 会

宣讲会时间：2017年10月20日 10:30—11：30。

宣讲会地点：厦门大学 本部思明校区 化学报告厅 化4 112。

面试时间：2017年10月19日 11:30—14:00。

面试地点：厦门大学 本部思明校区 化学报告厅 化4 112。

宣讲会流程：宣讲—现场投递简历—简历筛选—第一轮面试—第二轮面试。

联 系 我 们

简历投递方式：发送个人简历、成绩单、个人生活近照到邮箱：lkdcc@longking.com.cn。

电子简历请按以下格式命名：姓名+学历+学校+专业+应聘岗位。

联系电话：0597-3083095（马小姐）、0597-3083102（邱小姐）

公司地址：福建省龙岩市新罗区工业中路19号，电除尘与脱硝事业部行政综合部

龙净环保电除尘与脱硝事业部招聘需求

**一、应届毕业生岗位**

**化工设计工程师**

岗位职责：负责相关工业水处理、VOCs治理产品设计工作。

招聘人数： 5人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，化工工程与工艺、化学工程、化学工艺、能源化学、化工机械及其相关专业；

2、有水处理、VOCs治理系统及产品设计经验者优先考虑；

3、专业知识扎实，熟练掌握AutoCAD等相关制图软件, 具备一定的设计能力；

4、英语能力突出者优先考虑，能够适应出差，具有较好的组织协调、沟通能力。

**市场开发经理**

岗位职责：负责电除尘设备、工业废水、VOCs国内项目市场开拓，参与项目投标、合同签订及执行等。

招聘人数： 6人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论、化工工程与工艺、化学工程、化学工艺、能源化学、化工机械及其相关专业；

2、善于交流，具备较强的公关能力和沟通能力，有强烈的进取意识和良好的人际沟通技巧；

3、能够适应长期出差；

4、有相关环保设备销售工作经验者、有大气污染治理领域相关客户关系者优先考虑。

**化工工程现场经理**

岗位职责：负责相关工业水处理、VOCs治理系统、电除尘与脱硝工程项目工程管理。

招聘人数： 5人。

任职要求：

1、本科及以上学历，化工工程与工艺、能源化学、化工机械、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论、电气工程及其自动化、自动化等相关专业；

2、有水处理、VOCs治理系统工程、低低温电除尘器施工管理工作经验者优先考虑；

3、有二级建造师及以上证书、安全员C证者优先考虑；

4、视力良好，无恐高症，能够适应长期出差，具有较好的组织协调、沟通能力。

**环保工程师**

岗位职责：负责土壤修复、固废治理产品研发设计工作，协助市场开发部进行项目拓展、项目技术洽谈、技术支持、项目投标方案设计等工作。

招聘人数：5人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，环境工程、土壤科学、化学工程、地质学、固废治理及其相关专业；

2、能够独立进行相关土壤修复技术工程、固废治理工程的研发与设计工作，有污染场地调查与修复工程相关经验者优先；

3、熟悉国家环保法律法规，以及土壤修复行业、固废治理行业相关的技术导则、技术规范以及相关的政策、管理办法；

4、具备较强的文字组织能力和组织协调、沟通能力，吃苦耐劳，能适应出差。

**国际市场经理**

岗位职责：海外火力发电厂电除尘市场或电站总包市场的开发，参与项目投标、合同签订及执行等。

招聘人数：3人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，机械设计及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论、英语、国际经济与贸易、英语语言文学、英语笔译、英语口译、市场营销等相关专业，应届生及往届生均可；

2、英语六级及以上，具有良好的英语口语及交流能力，有高级口语证书者优先考虑；

3、能够适应长期出差，具备较强的公关能力和沟通能力，有强烈的客户服务意识和良好的人际沟通技巧；

4、有两年以上相关国际市场开拓经验，或有火电厂、电力设计院相关工作经验者优先考虑。

**国际项目执行经理**

岗位职责：负责国际项目整体执行，对产品质量进行监督，并负责项目验收和项目回款工作。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，英语、国际经济与贸易、英语语言文学、英语笔译、英语口译、理工科专业背景，应届生及往届生均可；

2、英语六级及以上，具有较强的英语口语、阅读及写作能力；

3、有国际项目、电站总包工程项目执行经验者优先考虑；

4、能够适应出差，具备良好的沟通能力。

热工工程研发设计工程师

岗位职责：负责相关工业换热节能环保产品研发设计工作。

招聘人数：3人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，热能与动力工程及其相关专业；

2、英语能力突出者优先优先考虑；

3、专业知识扎实，熟练掌握AutoCAD等制图软件, 具备一定的研发能力；

4、能够适应出差，具备良好的沟通能力；

5、有燃煤电厂换热技术应用或实习经验者优先考虑。

管道设计工程师

岗位职责：负责相关工业水处理、VOCs治理、除尘环保产品设计工作。

招聘人数：5人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，化工机械、建筑环境与设备工程、环境工程等相关专业；

2、英语能力突出者优先考虑；

3、专业扎实，熟练掌握Print 3d、PDMS、pds等轴测图等专业设计软件；

4、能够适应出差，具备良好的沟通能力；

5、熟悉管道设计流程、熟悉管道支吊架选型，有管道设计工作经验者优先考虑。

机械设计工程师

岗位职责：负责相关工业水处理、VOCs治理、除尘环保产品设计工作。

招聘人数：5人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，化工机械、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论、环境工程等相关专业；

2、会使用Tekla Structures三维设计软件者优先考虑；

3、英语能力突出者优先考虑；

4、专业扎实，熟练掌握AutoCAD等专业设计软件；

5、能够适应出差，具备良好的沟通能力。

数值模拟工程师

岗位职责：负责相关工业环保产品气流分布模拟工作。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、硕士及以上学历，流体力学、环境工程、化工机械、热能与动力工程及其相关专业；

2、专业知识扎实，熟练使用FLUENT、ANSYS CFX等计算机软件, 熟悉C++/FORTRAN、MATLAB等编程软件；

3、能够适应出差，具备良好的沟通能力；

4、有CFD数值模拟工作经验、有燃煤电站相关工作经验者优先考虑。

土建结构工程师

岗位职责：负责工业工程土建结构设计，以及专业相关问题的技术服务。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，土木工程及其相关专业；

2、英语能力突出者优先考虑；

3、专业知识扎实，熟练掌握AutoCAD等制图软件及相关土建结构分析软件；

4、能够适应出差，具备良好的沟通能力；

5、有燃煤电厂土建结构设计经验、美标、日标等国外标准设计经验者优先考虑。

设计工程师

岗位职责：负责电除尘器、湿式电除尘器、余热利用低低温电除尘器等事业部相关产品的方案选型，负责新产品、新技术的宣传推广，配合市场的技术支持和技术投标工作。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科一批、硕士及以上学历，电气类、仪控类等,机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论、环境工程等相关专业；

2、有三年以上相关工作经验、助理工程师以上职称者优先考虑；

3、英语能力突出者优先考虑；

4、专业知识扎实，能够熟练掌握AutoCAD制图软件；

5、能够适应出差，具备良好的沟通能力。

电气工程师

岗位职责：负责电除尘器、湿式电除尘器、余热利用低低温电除尘器等事业部相关产品的电气方案选型及设计，负责新产品、新技术的宣传推广，配合市场的技术支持和技术投标工作。

招聘人数：5人。

任职要求：

1、本科一批、硕士及以上学历，自动化、电气工程、电气工程及自动化、机电一体化等相关专业；

2、专业知识扎实，掌握电子电工技术、自动检测与仪表、信息处理，熟悉PLC，熟练掌握AutoCAD制图软件；

3、能够适应出差，具备良好的沟通能力；

4、有三年以上相关工作经验、助理工程师以上职称者优先考虑；

5、英语能力突出者优先考虑；

回款专员

岗位职责：电除尘与脱硝货款催收等相关工作。

招聘人数：3人。

任职要求：

1、本科及以上学历，法学等相关专业；

2、善于交流，具备较强的公关能力和沟通能力，有良好的人际沟通技巧；

3、能够适应长期出差；

4、有1年以上货款回笼工作经验者优先考虑。

调试服务经理

岗位职责：电除尘与脱硝设备调试及检修备件业务拓展。

招聘人数：8人。

任职要求：

1、本科及以上学历，电气工程及其自动化、自动化等相关专业；

2、有电工证优先考虑；  
3、视力良好，无恐高症，身体健康，具有较强吃苦精神；

4、能够适应长期出差，具备良好的沟通能力。

消缺工程经理

岗位职责：电除尘与脱硝消缺工程管理及检修备件业务拓展。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科学历，机械设计及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论、机电一体化专业等相关专业；

2、专业知识扎实，熟练使用CAD制图；  
3、视力良好，无恐高症，身体健康，具有较强吃苦精神；

4、能够适应长期出差，具备良好的沟通能力。

安全监理

岗位职责：电除尘与脱硝工程现场安装、产品质量监管和协助做好工程安全施工的监督工作。

招聘人数：6人。

任职要求：

1、本科学历，机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程、机械设计及理论等相关专业；

2、有安全管理工作经验者优先考虑；

3、有安全员C证、技术员职称证书者优先考虑；  
4、视力良好，无恐高症，身体健康，具有较强吃苦精神；

5、能够适应长期出差，具备良好的沟通能力。

前端开发工程师

岗位职责：负责前端H5页面、报表的设计与开发、云平台后端接口的功能实现、技术文档编写，以及部门内部技术的交流总结。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科及以上学历，计算机科学与技术、信息与计算科学等相关专业；

2、有参加相关软件项目培训经验者优先考虑；

3、精通JAVA、熟悉Mybatis、SpringMVC、SpringBoot、Spring框架，熟悉J2EE规范；  
4、熟练掌握Oracle、Mysql或DB2等大型数据库，有数据库设计经验；  
5、熟悉MVVM模式，熟练掌握和使用Ajax、JQuery、Angular、Vue.js和Bootstrap等JS框架；  
6、有良好的团队合作能力，善于沟通，主动性强。

数据分析员

岗位职责：负责设备数据的采集、筛选、清洗和处理；依据设备的特性，选取合理指标，进行设备的建模分析；依据海量数据进行预测分析和数据挖掘分析,寻找设备关联关系和设备预警模型；负责技术文档编写，配合团队完成其他必要的工作。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科及以上学历，数学、统计、计算机科学与技术等相关专业；

2、有参加相关软件项目培训经验者优先考虑；  
3、深刻理解并熟练掌握统计学、数据挖掘的算法和技术；  
4、精通至少一种数据分析/挖掘软件，如R/Python/SAS/Mahout等；  
5、熟悉至少一种以下数据库操作，如Hbase/Hive/Mysql/Hadoop/Oracle等；  
6、至少一门脚本开发语言(如python/shell/ruby/javascript/perl等)使用经验；  
7、有较强的逻辑分析能力，有较强的独立思考能力，具备良好的沟通能力和团队合作精神。

全栈工程师

岗位职责：负责云平台架构设计，需求功能设计和编码开发；从事大数据计算、算法模型、数据挖掘、数据分析的研究和开发；项目文档编写和技术指导；配合团队完成其他必要的工作。

招聘人数：2人。

任职要求：

1、本科及以上学历，数学、统计、计算机科学与技术、自动化等相关专业；

2、熟练运用过jQuery/Angular/Vue/Bootstrap等一种或多种框架开发大型项目，拥有H5前端MVVM框架开发经验；  
3、有参加相关软件项目培训经验者优先考虑；  
4、熟练使用Oracle、DB2、MySQL、Mongodb、Hive、Hbase、Redis等任意一种或多种数据库；  
5、熟悉Hadoop、Storm、Spark、Impala等分布式大数据系统产品的开发和配置；  
6、熟练运用数据分析挖掘软件，如R/Python/SAS/Mahout等任意一种脚本语言；  
7、有分布式服务器、数据存储、云计算等相关开发项目，并进行现场展示讲解；  
8、有良好的团队合作能力，善于沟通，主动性强。

二、往届生岗位，欢迎推荐

水处理研发、设计工程师

岗位职责： 负责水处理产品研发、设计工作。

招聘人数： 3-5人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，化工工程与工艺、能源化学、环境工程水处理方向及相关专业；

2、熟练掌握工业废水处理工程总体方案设计、工艺设计、系统设计、设备选型等相关计算、选型，能够独立完成工业废水系统及产品开发与设计工作；

3、有注册公用设备工程师（给水排水）证书者优先考虑；

4、英语能力突出者优先考虑，能够适应出差工作，具有较好的组织协调、沟通能力。

VOCs治理研发、设计工程师

岗位职责： 负责VOCs治理环保产品研发、设计工作。

招聘人数： 3-5人。

任职要求：

1、本科一批及以上学历，化工工程与工艺、建筑环境与设备工程、环境工程大气方向及相关专业；

2、熟练掌握VOCs污染治理工程总体方案设计、工艺设计、系统设计、设备选型等相关计算、选型技术，能够独立进行VOCs治理系统及产品开发与设计工作；

3、英语能力突出者优先考虑，能够适应出差工作，具有较好的组织协调、沟通能力。

热工工程研发设计工程师

岗位职责： 负责燃煤电站及相关工业节能与环保产品研发工作。

招聘人数： 2人。

任职要求：

1、硕士及以上学历，热能与动力工程、建筑环境与设备工程、环境工程及相关专业；

2、有注册公用设备工程师（暖通）证书；

3、有三年以上供热工程或节能环保系统及产品开发与设计工作经验，有相关热力或节能环保同类工程项目设计业绩，能够独立进行相关工业节能与环保产品的研发与设计工作；

4、英语能力突出者优先考虑，能够适应出差工作，具有较好的组织协调、沟通能力。

土建结构工程师

岗位职责：负责工业工程土建结构设计，以及专业相关问题的技术服务。

招聘人数：1人。

任职要求：

1、硕士及以上学历，土木工程及其相关专业；

2、有美标、日标等国外标准土建结构设计经验；

3、有两年以上工业工程土建结构设计经验，熟悉工业工程中砼结构、地基基础；

4、有燃煤电站相关工作经验者优先考虑；

5、有一级注册结构工程师证书者优先考虑；

6、专业知识扎实，熟练掌握AutoCAD等制图软件及相关土建结构分析软件；

7、能够适应出差，具有较好的组织协调、沟通能力。