**招聘信息**

**技术开发部（研发废气方向）**

**招聘职位： 环保研发工程师**

**招聘专业：** 环境工程专业

**学 历：** 硕士

**人 数：** 1人（男性）

**待 遇：** 国家规定保险，年底奖金

**岗位职责：**

1. 负责完善现有产品（生物出臭装置等）及配套工艺设计。
2. 负责恶臭气体处理新工艺及其配套设备的研究及开发。
3. 参与新产品开发的前期调研、技术可行性报告的编写、起草新产品开发方案。参与组织新产品开发工作。（主要包括污水厂除臭系统、污泥处理系统等方面）
4. 关注环保行业发展，收集并分析前沿技术信息，提出改进或研发建议。

**任职资格：**

1. 本科为重点院校毕业，环境工程（大气治理方向）专业
2. 能基本独立负责废气处理工艺的研究与开发
3. 对恶臭气体处理工艺有经验者优先
4. 有良好的职业道德和团队精神
5. 英语要求CET-6级以上
6. 具有良好的学习能力和文字/语言表达能力

**市场营销部（销售工程师）**

**招聘职位： 销售工程师**

**招聘专业：** 环境工程专业/市政工程/水处理方向

**学 历：** 本科

**人 数：** 2人（男性）

**待 遇：** 国家规定保险，年底奖金

**岗位职责：** 污水处理设备营销、工程总承包洽谈

1、负责公司产品的销售及推广；

2、根据市场营销计划，完成部门销售指标；

3、开拓新市场,发展新客户,增加产品销售范围；

4、负责辖区市场信息的收集及竞争对手的分析；

5、负责销售区域内销售活动的策划和执行，完成销售任务。

**任职资格：**

1、大学本科学历，环境工程、给排水等相关专业

2、两年以上销售行业工作经验，业绩突出者优先；特别优秀的应届毕业生亦可。

3、性格外向、反应敏捷、表达能力强，具有较强的沟通能力及交际技巧和亲和力；

4、具备一定的市场分析及判断能力，良好的客户服务意识；

5、有责任心，能承受较大的工作压力。

**备注：**

**以上职位工作地点均在广州市**

邮件主题请标明“应聘职位+姓名+学校+手机号”

有意者请在**3月16日前** 发送简历申请至我司邮箱（E-mail: [gdnfhb@vip.163.com](mailto:gdnfhb@vip.163.com)），如合适，我司将派专员到贵校面试。

（公司将对合适的应聘者进行背景调查，请真诚应聘）

公司简介：  
  
      广东省南方环保生物科技有限公司是一家致力于环保技术和设备研发、引进、设计、制造、销售及服务一体的国家高新技术企业。公司是科技部“科技型中小企业技术创新基金”、“粤港关键领域重点突破项目”承担单位，“2009年国家重点环境保护实用技术项目”实施与推广单位，先后获得“广州市科学技术一等奖”、“广东省科学技术二等奖”、“国家环境保护科学技术一等奖”、8项国家发明专利及广东省重合同守信用企业。

成立二十多年来，公司一直专注于恶臭污染和工业废气的生物治理研究与应用、难降解的工业污水治理、国外先进环保技术及设备的引进、代理与推广。

依托广东省科学院微生物研究所，是国内最早从事恶臭气体生物处理的单位，具有数十年微生物研究经验和成熟的菌种筛选、培育、驯化能力。成功开发出针对污水处理厂恶臭气体和工业废气治理的生物滤池和滴滤池，并在市政及工业领域广泛应用，生物滤池除臭装置被评为“2009年国家重点环境保护实用技术”，生物滴滤池除臭装置获科技部“科技型中小企业技术创新基金”资助。

难降解及高浓度废水治理方面，我们解决了高浓度氨氮难降解有机废水的处理技术、印染废水生物脱色和苯胺降解以及城市垃圾填埋场垃圾渗滤液处理等难题，同时取得了环境污染治理设施运营资质证书。2007年，垃圾渗滤液处理生物技术获“国家环境保护科学技术一等奖”。

公司与多家国际知名环保设备厂家合作，引进、代理与推广国外先进环保技术及设备。安德里茨卧螺式离心脱水机、带式浓缩脱水一体机，施维英污泥泵送及存储料仓等，在市政污水处理厂、自来水厂、电厂、炼油厂等都取得了不错业绩。同时，凭借多年来积累的项目管理、技术优势，公司在污泥处理系统设计与成套、污水处理厂设备总成包等方面也取得了优异成绩。

公司将秉承“专业、品质、真诚、服务”的经营理念，力争成为国际一流的恶臭气体生物处理专家、高浓度废水零排放及设施运营商、污泥浓缩、脱水、输送、料仓系统设计及集成商，为客户提供全面、系统、优质的技术、设备及服务。

地 址： 广州市先烈中路100号中国科学院广州分院9号楼（广东省科技图书馆）1005室

E-mail: [gdnfhb@vip.163.com](mailto:gdnfhb@vip.163.com)

Website: [www.gdnfhb.com.cn](http://www.gdnfhb.com.cn)

联 系 人: 潘小姐/尹小姐

电 话: 020-8768 5663 / 87685682