

应聘环境工程师个人简历(优质8篇)

答谢词是我们感谢他人的一种方式，通过它我们能够表达出自己的感激之情，传递出真诚的祝福。写答谢词时，我们可以根据对方的帮助或关心的具体情况进行逐条感谢，并附上真挚的感激之情。 您好！我写下这封答谢词，是为了向您表达我最衷心的感谢之情。您是我学习的导航灯，是我人生道路上的明灯。感谢您对我的辛勤培育和无私帮助！

应聘环境工程师个人简历篇一

两年以上工作经验 | 男 | 24岁

居住地：广州

联系电话：

e-mail□/jianli

最近工作[1年1个月]

公司□xx建筑有限公司

行业：建筑/建材/工程

职位：项目工程师最高学历

学历：本科

专业：土木工程

学校：复旦大学

自我评价

本人有从事建筑工程的工作经验，熟悉施工现场设计变更、工程量签证、施工人员组织、材料组织报验等整个现场施工管理流程。了解装饰与水、电、风等机电专业间技术配合及相关技术规范，有着良好的现场协调能力，电脑操作熟练。身体健康，为人正直，善良。有团队协作的精神，有一定管理才能。

求职意向

到岗时间：一周之内

工作性质：全职

希望行业：建筑/建材/工程

目标地点：广州

期望月薪：面议/月

目标职能：项目工程师

工作经验

2012/8—至今□xx建筑有限公司[1年1个月]

所属行业：建筑/建材/工程

项目部项目工程师

- 1、负责按照国家与地方有关工程建设的技术标准，组织有关人员认真熟悉施工图纸；
- 2、负责施工工艺管理，确定项目关键工序并组织编制技术措施；

- 3、负责监督组织工程技术资料收集、整理、归档管理工；
- 4、负责组织新技术、新材料推广和应用，参与重大工程方案的评审和论证；
- 5、负责参加单位工程的竣工验收和过程自检工作；
- 6、负责检测设备，材料检验、试验的管理工作；
- 7、负责统计技术的应用与实施，技术进步、效益分析与评价，现场实施方案的'确定。

2011/7--2012/7□xx建筑有限公司[1年]

所属行业：建筑/建材/工程

项目部建筑工程师

- 1、负责样板段施工，并在图纸上体现，同业主、监造核实并确认；
- 2、负责对分包进行关键部位图纸、施工安全交底；
- 3、负责对分包现场签证核实以及所上报进度工程量的核实；
- 4、负责安排分包施工任务及劳动力配置；
- 5、负责确认装饰工程所用材料的规格、类型，提出需求计划并组织进场；
- 6、负责核实供应商所提供材料的数量，会同物资部核实结算量；
- 7、负责检查结构施工品质以及对设计变更以及所出现的质量问题整改；

8、负责协调各个施工单位的施工界面；

9、负责参与因施工质量造成的损失进行调查，分析原因，评估损失，制订纠正措施。

教育经历

2007/9--2011/7复旦大学土木工程本科

语言能力

英语(熟练)听说(熟练)，读写(熟练)

文档为doc格式

应聘环境工程师个人简历篇二

姓名：-国籍：中国无照片

目前所在地：广州民族：汉族

户口所在地：江西身材□172cm75kg

婚姻状况：已婚年龄：32岁

培训认证：诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：普通求职

应聘职位：交通运输（海陆空）类：司机服装/纺织/皮革/制鞋类

工作年限：15职称：无职称

求职类型：全职可到职-随时

月薪要求：2000--3500希望工作地区：广州

个人工作经历：1992年—1994年教师（代课）

1994年—南海永成丝印厂丝印组长

—南海鸿图胶盒厂丝印主管

—至今无业（自有士多店）

教育背景

毕业院校：沙坪中学

所学专业一：初中所学专业二：

语言能力

外语：英语一般

国语水平：优秀粤语水平：一般

工作能力及其他专长

初中类专业应聘个人简历

□

□c照，1年时间）。

本人精力充沛，责任心强。你给我机会，我给你惊喜。（无担保）。

详细个人自传

工作地区：广州市海珠区

个人联系方式

应聘环境工程师个人简历篇三

真实姓名：潘江洪性别：男

年龄：25岁身高□172cm

婚姻状况：未婚户籍所在：贵州黄平

最高学历：硕士工作经验：1年以下

联系地址：贵州贵阳

求职意向

最近工作过的职位：

期望工作地：贵州省/贵阳市

期望岗位性质：全职

期望月薪：4000~5000元/月

期望从事的岗位：电器工程师, 电信工程师, 通信技术工程师, 自动控制工程师

期望从事的行业：通信(设备/运营/服务), 互联网/电子商务

技能特长

技能特长：性格开朗乐观向上

教育经历

沈阳工程学院(本科)

起止年月□20xx年7月至20xx年7月

学校名称：沈阳工程学院

专业名称：通讯工程

获得学历：本科

工作经历

没有填写工作经历。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

应聘环境工程师个人简历篇四

姓名：

性别：男

出生日期：1988年8月22日

身高□172cm

婚姻状况：未婚

户口所在地：成都

现在所在地：东莞

求职意向：行政、人事管理人员环境工程企业策划

求职地点：东莞

可到职时间：随时

工作经验：一年以上

工资要求：面议

工作性质：全职

个人特长：电脑操作、文字编辑、组织策划、管理执行

语言能力

普通话：优秀

掌握方言：四川话、湖南话、广东话

能力：良好

英语：优秀

等级：大学四级

其它语言：

能力：

等级：

教育或培训经历

毕业院校：长沙环保学院

最高学历：大专

所学专业：环境工程

工作经历

.6--.3东莞市xx水处理设备有限公司(民营企业)

工作职位：经理助理、工程师

离职原因：

工作描述

2011.07参与东莞虎门xx精工厂的污水处理设备采购业务

2011.09负责东莞常平xx化妆品公司去离子水平台的升级调试工程

2011. 10参与东莞xxxx电子公司高纯水项目的业务谈判和工程施工

2011. 11~负责富士康集团东莞xx电厂所有业务的洽谈跟进、售后服务工作

2011. 1--2011. 6深圳xx环保公司(民营企业)

工作职位：调试师

离职原因：

工作描述：

2011. 04经公司选派，赴广州参加国家清洁生产审核师培训考核

自我评价

性格特点：吃苦耐劳、富有创新精神、敢于尝试新的环境并勇于接受新的挑战。

接受过全方位的`大学基础教育，受到良好的专业训练和能力的培养，有扎实的理论基础和实践经验，有较强的社会实践和研究分析能力。

有较强的组织、活动策划和公关能力，如：在大学期间曾多次领导组织参与在大型赛事、文艺活动、社会实践活动，并取得良好效果。

有较强的语言和文字表达能力，如：曾多次作为班、系、学院等单位代表，参加各种大型活动并发言；在校报□xxxx□□学报发表多篇文章与论文。

有较强的团队精神和自主学习研究能力，如：在学校内外，有良好的人际关系；在同学中有较高的威信；善于协同“作战”。参加多种专业知识和职业资格认证考试，如参加全国高等教育自学(本科)考试、消防安全大培训等。

应聘环境工程师个人简历篇五

姓名：文书帮

两年以上工作经验 | 男 | 27岁(1989年9月26日)

居住地：成都

电话：185***** (手机)

e-mail□

最近工作 [1年5个月]

公司□xx有限公司

行业：环保

职位：环境工程师助理

最高学历

学历：本科

专业：环境设计

学校：四川理工学院

求职意向

到岗时间：一个月之内

工作性质：全职

希望行业：环保

目标地点：成都

期望月薪：面议/月

目标职能：环境工程师助理

工作经验

2014/3 — 2015/8[]xx有限公司[1年5个月]

所属行业：环保

工程部环境工程师助理

1. 协助工程师开展项目的设计。
2. 监测方案得初步设计，基本绘图。
3. 辅助工程师到项目地点四周进行监测调查。

2012/9 — 2014/1[]xx有限公司[1年4个月]

所属行业：房地产开发

总师室景观设计管理

1. 配合公司协调各个部门落实景观设计方案招标。
2. 工程方案设计以及施工图审核。

3. 最终的现场的全盘放养跟踪施工把控整体效果。

教育经历

2008/9— 2012/6 四川理工学院 环境设计本科

证书

2009/12 大学英语四级

语言能力

英语(良好)听说(良好), 读写(良好)

忠实诚信, 讲原则, 说到做到, 决不推卸责任。有自制力, 做事情始终坚持有始有终, 从不半途而废。肯学习, 有问题不逃避, 愿意虚心向他人学习。为人诚恳, 性格开朗, 积极进取, 适应力强、勤奋好学、脚踏实地, 有较强的团队精神, 工作积极进取, 态度认真。

姓名: 文书帮

目前所在: 广州 年龄: 29

户口所在: 广州 国籍: 中国

婚姻状况: 已婚 民族: 汉族

培训认证: 未参加 身高□ 170 cm

诚信徽章: 未申请 体重□ 60 kg

人才测评: 未测评

我的特长:

求职意向人才类型： 普通求职

应聘职位： 污水处理工程师： 工艺设计工程师， 环保： 环评工程师

工作年限： 5 职 称： 初级

求职类型： 兼职 可到职日期： 随时

担任职位： 污水处理工程师

工作描述： 主要负责污水处理工程的方案设计、投标文件编制、施工图设计以及工程调试等工作。部分项目清单如下：

韶关市仁化县污水处理厂(10000吨/天)

惠州市第七污水处理厂(40000吨/天)

珠海市高栏港南水污水处理厂(50000吨/天)

马鞍山立白日化有限公司污水处理工程(800吨/天)

离职原因： 发展受阻

公司性质： 私营企业 所属行业： 机关/事业单位/社会团体

担任职位： 污水处理工程师

工作描述：

主要负责污水处理工程的. 方案设计、施工图设计、安装施工以及工程调试等工作。部分项目清单如下：

东莞市建晖纸业污水处理二期工程(20140吨/天)

山东荣成海盛纸业集团污水处理及回用工程(20140吨/天)

增城颖海染厂有限公司污水处理工程(24000吨/天)

顺德明洋印染厂污水处理工程(14000吨/天)

广东博罗县天宇漂染有限公司综合污水处理工程(10000吨/天)

东莞银洲建桦纸业污水处理工程(30000吨/天)

山东鲁泰纺织股份有限公司东区工业园污水处理工程(6000吨/天)

中山市国泰染整有限公司污水处理工程(30000吨/天)

惠州市绿生源水质净化有限公司污水集中处理二期工程(25000吨/天)

离职原因： 发展受阻志愿者经历

教育背景毕业院校： 合肥工业大学

专业一： 环境工程 专业二： 给排水

起始年月 终止年月 学校(机构) 所学专业 获得证书 证书编号

其它外语能力：

国语水平： 优秀

工作能力及其他专长 1、有5年以上大型污水处理工程设计、安装及调试经验，能独立进行工艺设计、安装管理、调试运行和工程竣工验收。

2、熟悉污水处理行业的设计、施工及验收规范，熟练运用各种类型的污水处理工艺。

3、熟练运用autocad进行施工图设计。

4、有良好的沟通、协调能力。

详细个人自传

本人性格温和，工作积极主动，对待工作认真负责。欲谋求环境保护类工作职位，以充分发挥多年所学和在工作过程中积累的经验与技能。

应聘环境工程师个人简历篇六

尊敬的各位领导、职工代表们：

下午好！

我是， **年**月生， **年**月参加工作， 本科学历， 助理工程师， 现任， 我演讲的题目是《竞争， 动力之源泉》。

厂部近年来在全厂公开招聘各级管理人员， 正是为了适应电力体制改革， 积极迎接挑战， 营造一个勇于上进、 不断进取的企业形象而采取的重要举措， 它将为企业的可持续发展奠定坚实的基础。 我作为培养起来的一名职工， 以有这样良好的用人机制感到自豪， 他让我们看到希望， 使我们能够一心一意地忠诚于我们的企业。

参加工作以来， 我先后在、 工作， 由于表现出色有幸进入， 在多年的工作岗位上承蒙各级领导的关怀与指导， 各位师傅、 同仁的帮助与支持， 使我的能力有了极大的提高， 综合素质不断攀升。 我觉得我有能力参与这次竞争：

一是我有坚定的政治信仰，积极向党组织靠拢，爱岗敬业，作风正派，为人正直，服从指挥，团结同志，在工作中深受各级领导和群众的好评。

二是有娴熟的工作技能、饱满的工作热情、敢于负责的工作态度和艺术性的工作方式；能科学合理地组织生产，充分调动各方的积极性和创造性，协调好各方关系；能够应付纷杂多变的的生产环境，积极稳妥的处理生产中出现的各种事件；节油、值际经济竞赛、安全生产工作成效显著；曾获先进个人和厂部先进个人、省电网调度知识竞赛第*名等诸荣，撰写的数篇论文分别获得了一、二、三等奖。

三是身体健康、年富力强、家庭幸福，精力充沛，工作之余不忘学习，完成了*大专班和学业；正在参加自学考试；自费购买了许多生产技术书籍，从中收益非浅，不断的追求培养了我一种乐于学习、善于学习的能力，为日后工作的开展打下了良好基础。

秋风爽，丹果正飘香。这是一个收获的季节；又是一个积聚能量、蓄势待发的季节。竞争是无情的，而竞争又是公平的，若我有幸在此次竞争中得到大家的赏识和厚爱，在新的岗位上我会努力做到：

一是认真学习贯彻三个代表重要思想；认真领会、贯彻*公司、厂部各种精神，以此指导自己的工作，在思想上、行动上与上级保持一致。

二是尽快适应新的环境，做好参谋与助手，积极协助其搞好工作；加强与联络，争取良好的外部环境；加深以市场为导向、以效益为中心、以人为本的生产经营意识，理顺生产关系，规范生产方式、运行操作；提高工作的荣誉感与责任感、加强调度工作的权威性、通畅性；增强团结，依靠全体值长的共同努力，营造一个诚信、守约、求真、务实、与时俱进、勇于创新战斗集体。

三是树立服务意识、树立大局意识，忍辱负重，甘做检修、运行部门的服务员；做好领导、职工的联系纽带，起到承上启下的作用，贯彻好上级精神，关心好群众冷暖，让领导放心、让群众顺心。

不管这次竞争的结果如何，对我来说都是一次难得的锻炼和学习机会，它将给我以动力和希望。从竞争中发现自己的不足，知不足而奋进，在竞争中不断完善自己，这也正是我参与竞争的目的。

竞争，给人以动力，还企业以活力。忆往昔，四十五年辉煌史；看今朝，全厂上下竞风流；盼明日，无限风光惹人醉。让我们团结起来，在厂部的坚强领导下，步入那激情燃烧的岁月，勇敢地迎接挑战，把火红的青春献给、献给祖国的电力事业，开创我们美好的未来！

谢谢大家！

应聘环境工程师个人简历篇七

姓名：-国籍：中国无照片

目前所在地：广州民族：汉族

户口所在地：清远身材□163cm47kg

婚姻状况：未婚年龄：23岁

培训认证：诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：普通求职

应聘职位： 文秘/文员:文职类其它类

工作年限： 3 职称： 中级

求职类型： 全职可到职-随时

月薪要求： 1500--2000 希望工作地区： 广州

个人工作经历： 2月-3月广州现代康体设备有限公司跟单文员

4月-6月广州兆意家具制造有限公司前台文员

7月-2月创威国际贸易有限公司仓库文员

教育背景

毕业院校： 清远市高级技工学校

所学专业一： 办公自动化所学专业二：

受教育培训经历： 9月-207月清远市高级技工学校办公自动化

并顺利考取《计算机操作中级证》，《办公自动化专业证》

语言能力

外语： 英语一般

国语水平： 优秀 粤语水平： 精通

工作能力及其他专长

在校时曾担任学习委员一职，曾分别获奖学金二等奖和四等奖，

办公自动化类专业应聘个人简历

□

并顺利考取了《计算机中级操作证》和《办公自化职业资格证书》。并曾三次利用暑假期间在花都荣利五金厂做质检员。

详细个人自传

本人性格随和，诚实稳重。学习积极主动，工作认真踏实、自律自信，有上进心、责任心强，能吃苦耐劳并具有团队合作精神，能熟练运用word□excel等办公软件。

个人联系方式

应聘环境工程师个人简历篇八

尊敬的各位领导：

本人于20xx年毕业于××矿业学院，本科学历□20xx年晋升为高级工程师。具有大型工程项目的控制测量及施工测量的能力，在施工测量技术和测量管理方面取得了显著的成绩。过去的几年中曾组织过的大型工程测量中(如黄小联络线上9800m的龙感湖大桥、杭州湾跨海大桥、深圳湾大桥等控制测量，九江新客站控制测量、株六线娄底编组站改造，深圳地铁、北京地铁、武汉轻轨及上海中环等城市交通控制测量，赣龙铁路3600m的峡山隧道、宝兰复线6000m的桥隧群控制测量，蒙古国200km的线路复测等)没有出现任何测量事故，也得到了业务部门和领导的好评。

本人竞聘上岗后仍一如既往地努力工作，具体工作思路如下：

- 1、严格执行集团公司下发的《施工技术管理办法》和公司下发的《施工测量管理实施细则》、《测量设备管理办法》，

明确测量任务的分工责任制，严格执行测量外业和内业资料的复核制，严格执行测量设备由公司工程部统一调配制度，实现测量工作的制度化。

2、严格执行iso9000系列标准，认真组织学习测量法规、测量规范，进一步细化施工测量作业指导书，按高等级公路、新建铁路、既有铁路改造等施工项目编制更详细的测量作业指导书，实现测量工作的标准化。

3、测量作业要格式化，各项目经理部要采用公司统一印发的测量记录本，严格按照施工项目和测量类别选用相应的记录，(如导线测量就要采用导线测量记录本，四等水准就采用四等水准记录本)记录要清晰明确;测量交底资料要格式化，必须严格按照公司下发的交底格式样本，交底资料要清晰明确;测量成果要格式化，测量成果书中要有工程项目概况、测量观测方法、测量时间、测量所用的仪器、测量人员、测量计算(平差)的方法、最终所采用的结果及测量精度评定等;测量记录本、测量交底资料及测量成果书要保留完好，直到工程结束。

4、测量作业要精细化，重点控制工程测量外业要坚持换手测量原则，内业要坚持复核和审批制度，要按照《施工测量管理实施细则》中测量资料该由项目总工复核的，项目总工必须复核并签字，该上报公司工程部的要及时上报，公司工程部专业工程师要及时复核并将意见及时反馈，该由公司总工程师审核的必须报公司总工程师审核，各工序的测量交底资料必须有计算和复核人签字，测量关键工序还要有审核人签字。要严格按照《施工测量管理实施细则》中的测量分工责任制，该由项目部组织的测量要放手让项目部组织，资料可通过发送邮件由公司专业工程师复核，该由公司组织的测量作业必须由公司工程部组织，决不推卸。对重点控制工程必须要进行定期的检核测量。

我的演讲完了，谢谢大家!