

# 最新弱电工的工作计划 弱电工程个人简历 (精选9篇)

计划在我们的生活中扮演着重要的角色，无论是个人生活还是工作领域。通过制定计划，我们可以将时间、有限的资源分配给不同的任务，并设定合理的限制。这样，我们就能够提高工作效率。下面是小编整理的个人今后的计划范文，欢迎阅读分享，希望对大家有所帮助。

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇一

在个人简历中个人成就是很多方面能力的一种证明，比如说曾经在某项工作中所展现的领导能力，可以体现管理专业能力。在写个人简历的时候，就其个人成就要写出相关经历所涉及的一些任务。

个人信息

性 别： 男

民 族： 汉族 年 龄： 27

主修专业： 电子类 政治面貌： 群众

毕业院校： 龙岩学院 毕业时间： 2015年6 月

最高学历： 本科 电脑水平： 精通

工作经验： 两年以上 身 高□ 180 cm 体重： 68公斤

现所在地： 新罗区 户 籍： 新罗区

## 求职意向

期望从事职业： 助理工程师, 技术员, 设计员 期望薪水：  
面议

期望工作地区： 新罗区 期望工作性质： 全职

最快到岗时间： 随时到岗 需提供住房： 不需要

## 教育/培训

### 教育背景：

学校名称： 龙岩学院（ 2013年9月 - 2015年6月 ）

专业描述： 电子信息工程是一门应用计算机等现代化技术进行电子信息控制和信息处理的学科，主要研究信息的获取与处理，电子设备与信息系统的的设计、开发、应用和集成。电子信息工程已经涵盖了社会的诸多方面。电子信息工程专业是集现代电子技术、信息技术、通信技术于一体的专业。

### 培训经历：

培训机构： 龙岩学院（ 2014年6月 - 2014年11月 ）

课程描述： 福建大学生创业培训结业证

培训机构： 北大青鸟教育（ 2011年9月 - 2011年10月 ）

课程名称： 计算机二级c 证书： 国家计算机二级c合格证书

课程描述： 国家计算机二级c合格证书

培训机构： 泉州理工学院（ 2012年2月 - 2012年4月 ）

## 工作经验

公司名称： 福建群峰意志 （ 2016年9月 - 至今 ）

所属行业： 家居·室内设计·装潢 公司性质： 私营.民营企业

公司规模： 10~50人 工作地点： 福建群峰意志

职位名称： 弱电工程

工作描述： 负责住宅和写字楼工地现场的勘察设计，施工，安装，调试设备，培训客户使用设备，售后服务一整套的工作任务。包括(智能abb系统,中央背景音乐系统,网络构建,智能楼宇控制,智能指纹锁,监控安防和报警系统等)。协助同事做新风系统,中央净水等。

公司名称： 泉州嘎啦文化娱乐公司 （ 2013年2月 - 2013年9月 ）

所属行业： 娱乐·运动·休闲 公司性质： 私营.民营企业

职位名称： 视听技术员

工作描述： 工作描述：嘎啦文化娱乐公司主营的是复合式的ktv[]在职期间任视听技术员一职位，日常的工作就是负责检查维护(q包)每个包厢的设备(灯光、音响、空调、麦克风等电子设备)。

离职原因： 升学

公司名称： 福建德晖实业有限公司 （ 2015年6月 - 2016年7月 ）

公司规模： 工作地点： 永定高新区

职位名称： 测试技术员&pie

后由于企业人员调剂，在pie部门学习了一个月。工作内容如下：

- 1、执行公司已认定的制造工艺流程、工艺参数及产品标准；
- 2、督促、检查岗位操作工执行工艺流程、工艺参数及产品标准；
- 3、优化工艺流程,解决生产现场存在的工艺、技术问题;(经常培训和帮助产线维修员，维修异常的灯具)
- 5、负责完成产品的试产报告与工艺?分析报告；
- 6、负责员工生产工艺培训及技能鉴定考核。

离职原因： 换个环境

自我评价

自我评价： 本人思维敏捷，逻辑分析能力强，工作认真、负责，自学能力强，能承受一定工作压力;认真踏实负责，且具备优秀的表达能力。专业素质良好,遇事沉着冷静，能理性的看待和解决问题;能从容调整来自各方面的压力。为人诚恳、热心，善于交流与沟通，能快速融入团队工作。在龙岩想找稳定的工作。可以努力学习新技术，新知识，新文化。希望贵司可提供平台发展，不怕吃苦，不怕累(本人出生农村)，但是有提供职业发展规划。

语言能力

语种名称 掌握程度

英语 良好

普通话 良好

现在编写个人简历的时候其写作原则不可忽视，另的写作的技巧也是提高简历质量的关键。关于个人简历的写作技巧方面，下面就来分析一下词汇运用的作用。

其一，关键词的使用

关键词在个人简历中所能够起到的作用，相信很多人也能够认识到，企业单位在招聘上是先通过个人简历的筛选。而个人简历的筛选能够通过就说明其起到了作用，对方在筛选个人简历的时候所用的`时间非常短，是以浏览的方式来看简历，这种情况对方所能看到的自然就是一些比较重要的关键词。在编写个人简历的是要善于应用关键词，并将关键词重点突出出来，可以利用字体以及字号。

其二，行动性的词汇

在编写个人简历上，词汇的一个用是一个关键，词汇能偶看出一个的性格，也能够看出一个能力以及特色。很多用人单位都喜欢一些比较果敢的词汇，多使用一些行动性的词汇，则可以显示出的自己的实力部分，以及对职位需求度。

其三，动词以及数字使用

在编写个人简历方面词语使用要避免使用一些情感类型、主观类型的词汇，要知道个人简历的作用是用来推销自己。动词的使用要更加有效果，而数字的使用则就更能加深个人简历的可信度，在很多时候具体数字能够表达的效果要比量词好的多。比如说在个人奖励上说自己曾经获得“多项奖励”，

对方并不会因为你说有奖励而就相信有奖励，而如果说自己曾经获得“三次一等奖”，那么其可行度就很高了。

3. 弱电个人简历模板

8. 弱电设计个人简历模板

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇二

一、弱电工既是专职的技术工种，同时又是水电复合工。弱电工主要职责，首先从操作、维修和技术上保证弱电的安全防范系统、公共广播系统、卫星及有线系统、一卡通系统、多媒体查询系统、防雷接地系统、设备监控系统、智能会议系统、机房建设系统、综合管路系统及消防弱电系统和电梯设备（控制系统）的正常运行和安全，对该专业和设备负主要责任，同时又服从主管安排，担任水电复合工的其它工作。

二、负责弱电线路、弱电管井设备、消防控制中心设备、设备监控机房、多媒体设备、打卡机、会议室及餐厅音响设备的检修保养，负责各种会议的音响、灯光调试、安装，保证其音响灯光效果。

三、做好巡视工作，每班不少于两次，做好以上各部位的维修保养和房间清洁卫生，保证其服务效果，满足宾客要求。

四、爱护仪器、设备和公用工具，做到人人有责，不得擅自外借和挪用，个人要保管好自己的维修工具。

五、接设备维修通知或会议的音响、灯光调试、安装任务时，应立即到位。迅速抢修。以最短时间完成任务，并保质保量，确保大厦的正常运行。

六、严格遵守保养规程及各项规章制度，维修人员违反制度，拖延时间或造成维修质量低劣，从而影响营业或设备损坏追

究当事人责任。

七、严格执行交接班制度，认真填写交接班记录，接班人应提前十分钟到岗，交班不见交班人不得离岗。

八、服从领导安排，完成上级交代的其它任务。

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇三

20xx年即将过去，回顾一年的工作，紧张忙碌的工作场面又一一呈现在面前。一年来弱电在公司领导，工程经理的亲切关怀和具体指导下，取得了长足的进步。弱电工作取得了各部门的认可，在取得成绩的同时，工作中也存在许多不足，值得认真总结。

制定周，月，季及半年的设备设施维修保养计划，有的放矢，有针对性的安排日常维修任务。做到日常维修工作的计划性，合理性。特别是办公电脑进行了全面的整理及系统杀毒更新，根据qhse管理体系的规定，弱电方面安排日常巡检，对所属相关系统设备，对楼宇自控系统，智能专网系统、卫星电视有线电视系统，弱电井，消防系统、安防监控系统系统，停车场管理系统等设备等做了有效的维护保养，保证设备设施的安全使用和正常运行。

处理，然后就进行过滤处理，过滤处理以后，增加了几大特点：第一就增加电子除尘器，它主要可以捕捉非常小的颗粒的灰尘，一般来讲它可以捕捉一个微米的灰尘，而这个灰尘的范围内大部分都是细菌、病毒、烟尘，或者是异味这样都可以过滤掉；另外就是会增加一种加湿设备，这个加湿器可以创造我们房间的加湿达到40%左右的相对湿度，这样人会感到很舒适。

为了达到功课技术难关，我弱电团队做了大量准备工作；其中包括查阅相关技术资料，并且咨询了许多相关技术人

员，更与跟明基电子公司6次接洽讨论更换链路服务器问题、还有更约克自控制冷机厂家协商13次更换eib控制器问题，最终经过无数次测试后终于解决问题。弱电团队在面对技术难题面前没有退缩，而是站在公司利益的角度着想，开拓思维，集思广益、终于在解决技术难题。

寰球办公园区有着自己的项目特点，我专业积极配合各部门完成各种演习的设备保驾护航，春节部门联欢会的音视频调试及物业办公区网络线路布线安装。弱电团队发扬团队精神，紧密配合帮助其他部门完成繁重的相关工作。

这一年来，弱电人员更换较快，流动性大，人员技术素质参差不齐，在执行力，学习力方面存在差距，如何调动员工积极性，在工作中不断磨合，发挥每个人的工作效能存在不足之处。在新的一年里，着重把精力放在人员管理及技能培训上，相信在公司领导的有效管理和安排下，一定能克服不足之处，百尺竿头更进一步。最后，作为弱电系统负责人，代管弱电大小事务，深感责任重大，公司领导给予自己充分信任，信任就是自己勤奋工作，不断提高管理水平的动力，自己必将认真高效，以身作则，配合工程经理的工作，在新的一年里戒骄戒躁，开创崭新的工作局面。

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇四

一、负责对大楼bms系统□cctv监控系统□catv电视系统、广播系统、电话系统、彩屏控制系统、车库收银系统、给排水电控系统、对讲机系统的巡视和检查工作。

二、对各系统按计划进行认真保养，并做好保养记录。

三、对各系统出现的故障做到及时维修，不能及时修复的应报告部门主管及物业部相关领导。

四、对各系统设备所需的零配件提出正确的预见性储备计划，



以备意外故障能够及时修复。

五、认真贯彻执行上级下达的各项工作指令，严格遵守操作规程。六、有电脑操作的系统，需经常检查电脑程序，严防本班组及其他人员安装与操作系统无关的程序或游戏软件等，一旦发现应立即报告工程部主管，作出严肃处理。

七、认真阅读电脑打印的各项报警，并进行分析，以便对系统作出有针对性的检查，严防系统的故障扩大。

八、积极配合其他班组的工作，保证大楼各个系统的正常运行。九、严格遵守公司的各项规章制度，服从上级领导安排，搞好同事以及客户之间的关系。

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇五

委托方：（以下简称甲方）

承接方：（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就建设工程施工事项协商一致，订立合同。

一、工程名称：\_\_工程地点：\_\_工程内容：

1. 智能楼宇对讲系统布线、设备安装及调试。
2. 安防监控系统布线、设备安装及调试。
3. 智能停车场系统布线、设备安装及调试。
4. 周界报警系统布线、设备安装及调试。
5. 公共广播系统布线、设备安装及调试。

## 6. 电子巡更系统布线、设备安装及调试。

二、工程总价：详见附件4(工程价格汇总表)合同金额:本弱电系统工程采用总价包干的形式，一次包干;超出本弱电系统工程范围内的项目若有实际需要增加的，由双方协商定价。

### 三、产品质量及安装调试要求：

#### 1、乙方须按附表

1、附表2、附表3要求向甲方提供产品质量合格的正品设备，乙方所提供设备应保证产品内外包装完好无损，若不能达到要求，甲方有权要求乙方立即更换合格产品。

未经2、在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，布线规范，便于使用及维护。

四、工程项目建设期限：接甲方通知，乙方在日内进场施工，整个施工工期\_\_\_天。

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日开工，\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日以前乙方按设计要求完成设备安装调试。

并能投入正常使用。

### 五、双方责任甲方责任：

1. 由甲方提供施工必须的水、电等必要条件。
2. 协调相关配套公司与乙方的关系，不影响乙方施工进度。
3. 按照合同规定，及时向乙方支付工程款项。
4. 甲方接乙方申请，应及时对工程进行验收。

## 乙方责任：

1. 保证工程质量，确保工程按合同约定的工期完成。
2. 施工中因乙方责任造成的停工、返工、材料、器材损失等均由乙方承担。

所有设备和器材验收前均由乙方妥善保管，如有损坏和遗失均由乙方负责。

3. 乙方在施工中应采取必要的安全防护措施，保障作业人员的安全，防止意外事故发生，如遇意外情况发生，通过责任认定，属于乙方责任的，将由乙方负责赔偿。
4. 乙方施工人员应服从甲方管理人员的管理。

## 六、售后服务：

1、乙方所提供合同内设备，从验收之日起，在一年质保期内，若有产品出现质量问题，由乙方负责免费更换或维修(人为因素除外)。

质保期满后，设备维修时，乙方另行收费。

2、若甲方在使用时发生系统故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，乙方应在72小时内到现场服务。

## 七、责任的免除

1、发生不可抗拒因素造成一方或双方损失的，均应当免除对方责任。

但应当采取积极措施尽量减少损失。

## 八、约定事项

1、合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为合同的附件。

2、附件作为合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

#### 九、违约责任：

1、乙方必须严格按合同要求按时、按质(即合同要求的设备的规格、型号)、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。

如有违约，每违约一天，按合同总金额的%向甲方支付违约金。

2、在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的1%向乙方支付违约金。

#### 十、竣工验收及付款方式：工程款支付方式为：工程支付方式

3、工程布线完工后3日内，甲方应再次支付乙方总工程款的%，即大写：

大写：

5、剩余工程款总额的5%做质保金，即大写：并在保修期届满一年之后，5日内支付全部余款。

十一、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

十二、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十三、合同一式四份，由甲乙双方各执两份。

十四、合同经双方法定代表人或其授权的代表签字，加盖双方公章后之日生效(个人签名无效)。

货款两清后，合同效力终止。

甲方：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇六

- 1、严格遵守各项规章制度，未获工程部批示，不得擅自带人进入各设备现场不得无故离岗、串岗。
- 2、努力学习，提高技术，使熟练地掌握本系统的路线走向及原理、技术性能，实际操作维修要点。
- 3、必须做好设备房的维修保养工作，做好防火、防水、防尘、防小动物的措施，确保安全运行。
- 4、严格遵守本系统颁布的有关规章制度和设备安全操作规程，必须做到安全生产，节约能源和最高效益的员工。
- 5、未得部门经理，设备工程师批准，不得私自增设或试图更改本系统的线路，运行方式和设备的设定值。
- 6、监守岗位，定期巡查本系统设备，并将设备运行的各种数据准确记录，填好运行表格，上报领班确认。
- 7、当班设备的运行状态牌由设备工程师或上级领班负责，设

备开停必须及时转换状态牌，尤其是接到停机维修通知后，应立即挂上检修牌，若因没有挂牌而造成事故，必追究责任。

8、按时、按质、按量完成所管设备的定期保养项目和日常保养工作。 9、接到报修工程单，应尽快到位检修，恢复正常，做好记录上报设备工程师。

10、除完成日常保养计划及计划维修任务外，就承担其他工程任务，如出现事故或天灾，须返回单位，听从上级指挥，不得擅离岗位。

11、发生事故时，值班人员应保持冷静，按照操作规程即时排除故障。 12、事故未排除不进行交接班，应上下两班协力排除故障，完成后须编写事故报告交上级审阅。

13、完成岗位职责范围内的各项工作。

工程部 2009年6月

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇七

20xx年是公司全面转型的一年，总的来说情况比较一般，但也有了一些收获，我感觉有必要对自己的工作做一下总结。目的在于吸取教训，提高自己，以至于把工作做的更好，自己有信心也有决心把以后的工作做的更好。下面我对新的工作进行简要的总结。

1. 树立全局观念，做好本职工作。

首先公司全体人员要树立全局观念。在各部门的全力配合下，完美的. 完成了所有工程的投标和施工，使公司更快、更稳的发展，树立好企业形象，让公司在本行业中有立足之地。

2. 加强沟通交流和协助协调。

加强和办公室、财务、领导之间的沟通与协调。确保与业务部沟通投标前期的预算和甲方的沟通，提醒业务部人员去看现场和甲方工程师沟通时，所需要的文件。配合业务部每个人的工程前期投标工作，需要业务部人员要与甲方沟通提供做预算的所需文件。

### 3. 精于专业技能，勤于现场观察。

1) 常规掌握相关规范和标准。民用监控、综合布线、通信光缆、弱电等规范。

2) 熟悉和审查图纸熟悉各工地的图纸，清楚准确的了解图纸中各个系统点位和施工方案以及施工路由。仔细的审查图纸中各系统的点位设计合理性、施工方便性。一定保证工程质量的前提下以最低的造价创造最大的收益为根本原则。

3) 施工工期的掌握。对施工工期要详细掌握，提前做出所需文件，更高、更快的提高工作效率。

4) 施工的预算。做好施工前的预算、投标的概算、施工完毕后的结算，详细的检查仔细的核对。

5) 技术交流。在设备移交现场之前，主要部分和控制部分在公司先做调试。

做到设备完整性、系统的完全性。设备调试后把整个系统的详细点位设置和设计理念、想法，全部交代给工程不施工人员。主动询问施工部分及主动告知施工方法与规范。遇到问题及时回复，不明白的地方及时与厂家联系，以最快的速度解决问题。特别注意：在设备订购前，就要与厂家技术联系，确定具体的安装方案和施工方法。不可以做事含糊，一定要做到明确、清楚的了解及全面的掌握。公司后半年重点侧重于热表水表的销售，在没有做过工程材料销售工作以前，我是没有任何销售经验的，仅凭对销售工作的热情，而缺乏工

程行业销售经验和行业知识。为了迅速融入到这个行业中来，下半年，一切从零开始，一边学习产品知识，一边摸索市场，遇到销售和产品方面的难点和问题，经常请教其他有经验的同事，一起寻求解决问题的方案和对一些比较难缠的客观问题针对性策略，取得了良好的效果。

通过不断的学习产品知识，收取同行业之间的信息和积累市场经验，现在对工程材料销售有了一个大概的认识和了解。现在我逐渐可以清晰、流利的应对客户所提到的各种问题，准确的把握客户的需要，良好的与客户沟通，因此逐渐取得了客户的信任。经过半年的热表水表业务展开，对市场的认识也有一个比较透明的掌握。在不断的学习产品知识和积累经验的同时，自己的能力，业务水平都比以前有了一个较大幅度的提高，对于个项目可以全程的操作下来。不管是弱电工程还是热表水表，现在的问题是，怎么把客户再往深往细的做啊，争取早日出单把钱挣到手。沟通不够深入。销售人员在与客户沟通的过程中，不能把我们公司产品的情况十分清晰的传达给客户，了解客户的真正想法和意图；对客户提出的某项建议不能做出迅速的反应。冠生园工程项目就是一个明显的例子。

明年的计划具体如下：

1. 抓重点，广撒网抓重点就是在今天工作的基础上筛选出来一些有潜力有合作意向的工程项目，把关系往深往细了做，争取重点项目都成单。广撒网就是继续发展新客户，即便是今年去过的明年还继续去，发扬百折不挠的精神多跑工程项目，那怕一百个里面只有一个愿意留资料那都是胜利。

3. 培养销售人员发现问题，总结问题，不断自我提高的习惯。

培养销售人员发现问题，总结问题目的在于提高销售人员综合素质，在工作中能发现问题总结问题并能提出自己的看法和建议，业务能力提高到一个新的档次。我认为公司明年的



发展是与整个公司的员工综合素质，公司的指导方针，团队的建设是分不开的。提高执行力的标准，建立一个良好的销售团队和有一个好的工作模式与工作环境是工作的关键。

20xx年01月18日

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇八

### 一、程控交换机

(1) 设备进行除尘，使用专用的软毛刷或清洁剂扫除板卡上的灰尘。

(2) 为了缩短故障处理时间，一旦发生故障，要及时用程控交换机主要板备件进行更换。

(3) 检查线路，对老化和破损线路，维护人员要及时进行更换，做到勤检查、勤更换。

(4) 检测交换机的地线和保安设施，使之符合安全要求。

(5) 对硬件机器进行清洁、调试、检查和测试。

(6) 防火墙设置, 管理, 病毒库升级。

### 三、综合布线系统

(1) 每月一次设备的除尘、清理，扫净监控设备显露的尘土，对机架，交换机等部件要彻底吹风除尘，防止由于交换机运转、静电等因素将尘土吸入机体内，确保机器正常运行。

(2) 清洁设备尘土，保持设备清洁。

(3) 检查信息跳线紧固情况，如有松动或脱落，应及时更换或

紧固。

(4) 整理表面凌乱的信息跳线, 去除过期的废线。

(5) 检查机房配线架。

## 弱电工的工作计划 弱电工程个人简历篇九

委托方：（以下简称甲方）

承接方：（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国合同法》，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就建设工程施工事项协商一致，订立合同。

一、工程名称：

工程地点：

工程内容：

1. 智能楼宇对讲系统布线、设备安装及调试。
2. 安防监控系统布线、设备安装及调试。
3. 智能停车场系统布线、设备安装及调试。
4. 周界报警系统布线、设备安装及调试。
5. 公共广播系统布线、设备安装及调试。
6. 电子巡更系统布线、设备安装及调试。

二、工程总价：详见附件4(工程价格汇总表) 合同金额：

本弱电系统工程采用总价包干的形式，一次包干；超出本弱电系统工程范围内的. 项目若有实际需要增加的，由双方协商定价。

### 三、产品质量及安装调试要求：

2、在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，布线规范，便于使用及维护。

### 四、工程项目建设期限：

接甲方通知，乙方在 日内进场施工，整个施工工期 天。 年 月 日开工， 年 月 日以前乙方按设计要求完成设备安装调试。并能投入正常使用。

### 五、双方责任

#### 甲方责任：

1. 由甲方提供施工必须的水、电等必要条件。
2. 协调相关配套公司与乙方的关系，不影响乙方施工进度。
3. 按照合同规定，及时向乙方支付工程款项。
4. 甲方接乙方申请，应及时对工程进行验收。

#### 乙方责任：

1. 保证工程质量，确保工程按合同约定的工期完成。
2. 施工中因乙方责任造成的停工、返工、材料、器材损失等均由乙方承担。所有设备和器材验收前均由乙方妥善保管，如有损坏和遗失均由乙方负责。

3. 乙方在施工中应采取必要的安全防护措施，保障作业人员的安全，防止意外事故发生，如遇意外情况发生，通过责任认定，属于乙方责任的，将由乙方负责赔偿。

4. 乙方施工人员应服从甲方管理人员的管理。

## 六、售后服务：

1、乙方所提供合同内设备，从验收之日起，在一年质保期内，若有产品出现质量问题，由乙方负责免费更换或维修(人为因素除外)。质保期满后，设备维修时，乙方另行收费。

2、若甲方在使用时发生系统故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，乙方应在72小时内到现场服务。

## 七、责任的免除

1、发生不可抗拒因素造成一方或双方损失的，均应当免除对方责任。但应当采取积极措施尽量减少损失。

## 八、约定事项

1、合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为合同的附件。

2、附件作为合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

## 九、违约责任：

1、乙方必须严格按合同要求按时、按质(即合同要求的设备的规格、型号)、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向甲方支付违约金。

2、在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，

如有违约，每违约一天，按合同总金额的1%向乙方支付违约金。

十、竣工验收及付款方式：

工程款支付方式为：

工程支付方式

十一、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

十二、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十三、合同一式四份，由甲乙双方各执两份。

十四、合同经双方法定代表人或其授权的代表签字，加盖双方公章后之日生效(个人签名无效)。货款两清后，合同效力终止。

甲 方：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙 方：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日