

# 最新设备维修工作计划表 设备维修人员 工作计划(优质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。我们在制定计划时需要考虑到各种因素的影响，并保持灵活性和适应性。下面是小编为大家带来的计划书优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 设备维修工作计划表篇一

为了使本项目所涉及现场维护人员能全面地了解设备，增强维护和使用设备的技能，我们除了向用户提供整个设备的技术说明、操作说明和相关的文档之外，还将负责组织对现场设备管理维护人员进行全面高质量的培训。

培训的目的主要是使管理和使用设备的人员不仅对设备有足够的认识，而且能完全胜任所承担的工作，确保设备安全可靠地运行。培训内容主要包括转鼓式格栅除污机设备结构、工作原理、控制工艺等理论培训及设备操作规程、现场操作、设备的维护保养工作、设备安装调试、设备运行参数调整、设备故障排除、事故应急措施等内容。

### 现场设备管理维护人员

设备管理维护人员是指对项目中的设备进行管理和维护的人员。这部分人员经过培训，主要能达到以下目标：

了解设备结构、运行工作原理、设备控制工艺等内容；

掌握设备操作规程、设备维护保养方法设备运行参数调整等；

掌握设备一般性故障的诊断、定位和排除方法；

指导一般操作人员的现场工作等。

为了使培训达到最佳效果，使用户获得尽可能多的知识和经验，我们将采用多种途径对用户进行培训：

**现场授课：**由专业的售后服务人员，在现场对用户进行培训。通常由设备的操作说明书作为资料支持，现场设备操作为辅助。

**现场指导：**在项目执行过程中，我们的工程师在实际操作中，会详细讲解操作步骤，指导客户操作，并解答客户的问题。

具体培训计划及方案详见下表：

培训时间

培训内容

培训方式

参训人员

培训场所

第1天

根据先理论后实践的原则，开展设备安装技术培训、安装条件、注意事项等培训内容。

现场口授及资料

3—5人

安装现场

第2天

设备结构、工作原理、控制工艺等理论培训及设备操作规程、现场操作、设备的维护保养工作、系统运行参数调整、设备故障排除、事故应急措施等培训内容。

培训资料

3—5人

具体地点视现场情况而定

第2—3天

电气等调试培训及联机调试培训等。

现场口授及资料

3—5人

安装现场

## 设备维修工作计划表篇二

- 1、清理炉后管灰尘。
- 2、炉排检查，炉排轴更换，护板更换。
- 3、炉排瓦座，油路更换。
- 4、清理省煤灰尘。

### 二、除尘器部分

- 1、清理除尘器角叶板及风道灰尘。

- 2、除尘器胶泥脱落修补。
- 3、除尘器一次链条检查更换。
- 4、除尘器一次除尘二次除尘压板更换。

### 三、除渣部分

- 1、检查1次，3次除渣机链条。
- 2、二次除渣机链条更换，渣箱修补。
- 3、一次，二次，三次除渣机压板添修。

### 四、脱硫部分

- 1、清理池内灰尘。
- 2、检查喷淋部分管件。
- 3、风道更换。
- 4、塔内灰尘清理。

### 五、引风机和鼓风机部分。

- 1、清理引风机叶轮和风道灰尘。
- 2、检查引风机和鼓风机对轮垫。

### 六、传动部分

- 1、大仰角给料机检查。
- 2、大仰角平带托轮更换

## 设备维修工作计划表篇三

乙方：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

甲乙双方本着互惠互利的原则，通过友好协商签定以下办公设备保养/维修协议。

1、服务甲方的通用办公设备：复印机、打印机、传真机、一体机、扫描仪等。

1、地点：乙方实施上门保养地点为协议中办公设备使用所在地。

3、保养报告：每次乙方在为甲方提供保养服务后，需现场向甲方如实反映办公设备的运转情况。

4、故障隐患：如乙方在为甲方提供办公设备保养时发现故障隐患，需要维修或更换耗材和零配件，乙方需与甲方协商，由甲方决定是否进行维修或更换部件。

1、地点：乙方实施上门临时紧急维修地点为协议中办公设备使用所在地。

2、时间：

(1)每周一至周五9：00——17：30、星期

六：9：00-12：00(不包括节、假日)为乙方执行本协议的标准时间，乙方在接到甲方维修要求电话后3个工作日内派技术人员上门对本协议所签的年保机器进行免费维修保养(如需换耗材、零配件费用另计)，不计次数。

(2)如甲方需要乙方在标准工作时间以外进行维修工作，甲方必须在上述的工作时间内提前通知乙方，否则，乙方有权拒绝甲方的要求。

3、在本协议所包括的办公设备出现故障后要及时通知乙方，并将出现故障的情况如实告知乙方，以协助乙方维修人员做出正确判断。

4、甲方故障通知后，乙方要在标准时间上门提供维修，如有特殊情况，乙方应及时通知甲方。

5、甲方办公设备故障严重，乙方无法在两日内修复时，乙方在维修期间要为甲方免费提供备用机。

6、甲方未经乙方同意不应自行维修或由未经乙方书面同意的第三方(设备供应商或直接代理商)进行维修。

7、更换部件：

(1)机器零配件更换若可能会影响办公设备的功能、性能，乙方要在与甲方协商认同后进行。

(2)乙方为甲方提供的耗材及零配件必须保证为与设备同品牌原装耗材及零配件，如有特殊情况，乙方需在与甲方协商认同后更换耗材及零配件应用功能与技术指标相近的部件。

(3)更换耗材及零配件的费用由甲方承担，乙方有义务提供部件的报价，供甲方参考确认，甲方可以在经乙方书面确认的第三家(设备供应商或直接代理商)处购买部件。

(4) 甲方未经乙方同意不应自行更换或雇佣未经乙方书面同意的第三方更换或拆卸耗材及零配件。

8、乙方为甲方更换的耗材及零配件在保修期内非人为损坏，乙方需为甲方免费更换、维修。如属于甲方使用不当或人为损坏时，耗材及零配件费用由甲方负责。

9、书面报告：在维修(耗材及零配件)工作完成后，乙方维修人员应向甲方提供书面报告，并由双方签字确认故障已被修复。

10、第三方面的雇佣，双方必须在得到对方书面批准后，使用被授权雇佣第三方(产品供应或直接代理商)执行乙方在本协议中的有关义务，否则，未被通知方有权单方面停止此协议的执行。

11、不予保修范围。

(1) 因天灾、人灾等不可抗力的因素引起的损坏。

(2) 因未经乙方同意或雇佣第三方修理而引起的损坏。

12、本协议不涉及有关软件或网络支持服务。

1、双方同意在本合同执行过程中了解到的与双方有关的内容及数据或信息确认为机密。

2、双方负责确保其雇员和受雇第三方应严格遵守保密义务。

3、甲方对其专有机密信息自行负责。

本协议经甲、乙双方签字盖章后生效，协议期限为\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

1、甲方在本协议签定日起七日内，付给乙方协议全款。

2、日常维修设备的费用应在维修完毕后七日内一次性付给乙方。

1、如果发生下列情况，甲、乙双方有权单方面立即终止本协议。

(1)在没有特殊原因的情况下，甲、乙双方有一方未能履行本合同的义务。

(2)未经甲方同意而私自更换办公设备耗材及零配件。

(3)更换部件时，未经甲方同意私自更换非原装品牌/或假冒伪劣的耗材和零配件，乙方应退还甲方所付的耗材和零配件所有费用，并免费更换原装正品耗材和零配件，如果造成设备损坏，乙方要按市场价格进行赔偿。

(4)因甲方原因转卖、转让办公设备时，未经乙方同意将办公设备移出大厦而继续要求服务。

(5)未经乙方同意而拖欠乙方货款。

2、甲方违约而造成本协议的终止，乙方不退协议余额。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_

乙方(盖章)：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 设备维修工作计划表篇四

服务方（乙方）：\*\*\*\*\*



根据《中华人民共和国合同法》及相关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，为明确双方权利、义务。\*\*\*\*公司（以下简称甲方）委托\*\*\*\*\*公司（以下简称乙方）维护\*\*的电气线路和装置现场电气设备。经双方协商一致，订立本合同，双方须严格遵守执行。协议内容如下：

## 一、职责划分

1. 甲方负责装置配电设备的正常使用和现场电气设备可靠使用, 确保运行设备不超负荷运行, 从而延长设备运行周期。
2. 甲方对乙方在\*\*\*\*\*的配电设备的正常操作运行和现场电气设备维护工作有生产指挥权。
3. 甲方负责对电气设备日常的管理、协调处理检维修中与生产相关的事宜，积极配合乙方做好维护工作。
4. 甲乙双方领导应就较重要工作进行及时沟通。
5. 甲方应尽量提供正常维护所需的必要资料、图纸等，且资料、图纸是最新及正在使用的。
6. 乙方应严格遵守甲方现行的各种规章制度。
7. 乙方在工作范围内应严格服从\*\*\*甲方职能部门的工作安排，负责所有电气设备正常维护和检修。
8. 乙方应确保所维护的电气设备的完好率达到规定的要求。
9. 乙方应配合甲方做好贯标认证工作, 根据甲方的进度要求按时完成相应的工作。
10. 乙方维护人员必须进行巡检，并做好巡检记录。
11. 乙方应做到主要设备抢修不过夜，一般问题不过天，特殊

情况协商解决。甲方需要乙方进行抢修时，乙方在接到通知后30分钟内赶到现场并开始工作。乙方确保所维护设备的安全平稳长周期运行。

12. 乙方负责建立电气设备档案，整理积累和保管各种基础资料，报甲方处备案，维护所

需的各种资料说明书，甲方应尽量提供，如不能提供，应由双方协商解决(如不能及时提供，电气设备档案可空缺不填)。

13. 维护中所需要的常规工具由乙方自行解决，随机带来的专用设备应由甲方提供。

14. 乙方应根据甲方生产运行情况，合理安排检修，对到检修周期，或发现有明显缺陷影响安全生产的，但因装置长期运行没有检修机会而且必须检修的电气设备，甲方应为乙方提供检修条件，乙方应在最短时间内完成检修，如因甲方不能停机造成的损失由甲方承担，但排除以下情况：

a: 对二个月内即将到维修周期的主要电气设备，如遇装置停机机会，应提前安排检修而乙方未检修的。

b:对已检修的电气设备运行不超过其1/3检修周期的。

## 二、双方权利：

1. 甲方有现场指挥作业的权利，乙方应积极予以配合。

2. 甲方对电气设备维护质量有检查评定的权利，甲方可不定期对乙方维护人员进行测评，对连续测评最后一名人员可要求乙方更换人员。

3. 乙方负责管理电气工作的第一、二种工作票等，对电气专业的施工队伍进配电室施工，由施工单位填写第一、二种工

作票，乙方审核签发并配合操作及现场监护等，对施工队伍在配电室进行非专业施工作业，由施工方办理相关手续并提出施工要求，双方同时进行监护。。

4. 乙方有向甲方上报电气设备大修改造项目建议的权利和义务。

5. 乙方在维护时,对使用不正常、有故障的、带病运行的、禁止使用的电气设备有权提出电气改造项目的建议权,并进行换型和选型,报甲方批准。

6. 乙方有权拒绝设计不合理、未完工与没有经乙方签字交接的技改技措项目电气设备的维护工作。

7. 乙方有权拒绝违章操作,有权拒绝在不符合安全施工规范条件下作业,保证人员和设备的安全。

8. 乙方有义务根据设备运行周期,提前提供更换配件的型号,并报甲方及时审批和采购。

### 三、维护范围

根据电气设备维护检修相关文件的要求进行维护检修,除大修(变压器更换线圈等)、配电柜大修、电气配件安装尺寸改变、电气线路更换及电气预防性试验外(维护工作照常进行),其他均为维护检修范围,所维护管辖范围为(\*\*\*\*)宿舍区、\*\*\*办公楼内(属\*\*\*厂的)所有电气设备,具体电气设备维护内容为:

1. 根据甲方生产厂或主管部门的要求,对所管辖范围内的电气设备的日常故障处理、抢修等负责。

2. 负责装置的电气设备和照明装置的维护检修。

3. 负责现场所有电气的管理、维护工作。
4. 配电盘、现场配电箱和配电室和变压器的卫生清扫及检查巡检。
5. 宿舍区照明、路灯、办公楼内、控制室内照明线路、灯具维修，照明灯源的更换。检查穿线管及接线盒密封，渗漏水处理，导线和接头绝缘检查，故障排除检修。
6. 照明开关(插座)修理或更换；照明灯具修理(更换镇流器、起辉器、灯具附件等)，防爆灯具隔爆面处理，渗漏水处理。
7. 宿舍区公用照明，宿舍区生活用电，公用用电的故障排除检修。照明配电柜（箱）、开关箱的电气装路及线路的维修、保养、检修、渗漏水处理、防爆照明配电箱隔爆面处理。检修配电箱、电源开关箱维修、保养、检修；临时用电的接、拆线。
- 8 检修配电箱、电源开关箱及线路的维修、检修，达到完好标准。检修箱要求不渗漏水，绝缘良好，各防爆箱达到电气防爆要求。
9. 负责电气设备运行的日常倒闸操作，负责装置配电的停送电操作。
10. 负责装置内临时用电的现场管理、移动式电动工具的检查接线，施工单位在用电施工过程中，由甲乙双方共同管理检查。
11. 负责厂内防雷、防静电、接地装置的维护并对不规范之处给予整改。
12. 负责动力电缆及控制电缆的巡视及检查工作，并保证正常的的使用。

## 四、维护检修要求

1、乙方负责认真对甲方的电气设备进行维护，每天进行巡回检查，做到疑点不放过，设备缺陷不漏掉，及时查找出故障和设备隐患，同时了解所管辖范围内的电气运行状态，并做好巡检记录。

时处理，不推、不拖，一般问题处理不过天，重要设备、主要设备故障处理不过夜，特殊情况由双方协商解决，乙方在接到通知后30分钟内赶到现场并开始工作。乙方确保所维护设备的安全平稳长周期运行，。

3、乙方人员在工作中应遵守法律法规和公司有关的规章制度，严禁违章操作，拒绝违章指挥，检修中作到文明施工，保证工完料尽场地清。

4、乙方应根据甲方的要求建立设备档案等基础资料，并根据贯标认证的要求建立、完善相应的记录，配合甲方的认证工作。

5、乙方人员在接到操作命令或发生事故时，应迅速组织进行操作或对事故进行处理，同时作好相应的记录。

5、对于日常停送电操作，乙方人员必须根据装置运行要求进行停送电操作，并记录停送电时间、原因及操作人，以保证停送电的正确性。

7、由乙方派专人维护以上单位的电气设备，并保证24小时可以随时找到乙方维护人员；值班人员必须能独立顶岗，能够处理一般性故障。

8、乙方在工作范围内应严格服从公司职能部门

的工作安排，切实为生产装置保驾护航。

9、乙方负责建立电气设备档案，整理积累和保管各种基础资料。

10、乙方维护人员应持证上岗。

11、乙方应保证全电气装置全年非计划停工不超过公司规定目标。

12、乙方维护人员持国家颁布的资格证书和内部颁发的上岗证，在指定区域指定时间范围内进行维护。乙方维护人员不得自行更换，如需更换要提前给提出书面申请报告，考核合格后方能进行更换。

## 五、报酬及其支付方式

### （一）、报酬

每年双方根据所维护的设备确定月维护费用，全年维护费用为 万元，技术更新、技术改造等技措项目以及大修（变压器更换线圈等）、配电柜大修、电气配件安装尺寸改变、试验、电气线路更换及电气预防性试验，费用另行结算。

### （二）、支付方式

1. 维护费每季度结算一次，本季度维护检修费在下月\*\*日内进行结算。

2. 对维护工作中所正常消耗的电气指示灯、各种控制保险等消耗材料，在 元以下

的，由乙方自行承担费用，元以上的电气元件或备件的更换须经甲方生产部同意（费用由甲方承担），同时将旧电气元件或备件交甲方处。

3. 结算维护费时，乙方必须出具甲方\*\*\*厂工作完成情况考

核证明书，由甲方生产管理部门签字认可，到甲方预结算室办理。

4. 电气设备的预防性试验，根据甲方生产管理部每月的检维修计划按规定程序进行施工，无计划不得施工。

5. 技改、技措(工艺、安全、环保设备)及新上项目,均不进维护费,以单项计划结算方式进行。技措项目、固定资产投资项目不包括在维护范围内，项目竣工后，由双方共同审核验收签字后交乙方维护，（对于没有经过验收签字的或乙方提出合理整改问题没有完成的，乙方不予接收）。

6. 电气设备检修所涉及的机械台班费用，由甲方承担，需要使用吊车、叉车、高空作业车等机械时，甲方要及时协助，否则耽误生产，乙方不负责任。

7. 合同执行期间零星变动的电气设备，数量无论增减，均不再调整维护费用总额。

## 六、其它

1、 本协议是双方就电气设备日常维护检修工程的年度协议，有效期为：

2、 本协议任何一方要求另一方提供额外的服务，双方协商确定具体条款。

3、 发生不可抗力时，双方通过友好协商决定。

4、 本合同未尽事宜，由双方协商解决。

委托方（甲方）： 服务方（乙方）：

甲方代表（签章） 乙方代表（签章）

签订日期： 年月 日。 签订日期： 年 月 日

## 设备维修工作计划表篇五

承接方： \_\_\_\_\_

经双方协商一致，由委托方委托承接方承担\_\_\_\_\_维修项目，  
签订本合同。

依据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律法规。

项目名称： \_\_\_\_\_

维修地点： \_\_\_\_\_

维修内容及工作量： \_\_\_\_\_

维修开始日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

维修结束日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

维修历时： \_\_\_\_\_天

4.1合同总价（含税价）为人民币\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_人民币），本合同适用增值税税率为，合同总价下不含增值税的价款为人民币\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_人民币），增值税税款为人民币\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_人民币）。

4.2根据委托方内部相关管理制度，最终合同价款需要审计的，则按最终审计结果执行。

4.3承接方必须按照国家有关法律法规的规定如实向委托方开具并提供增值税专用发票。如承接方未能提供增值税专用发票或提供的增值税专用发票不符合合同约定，则委托方有权



按不含税价款与可抵扣的进项税税款的合计数向承接方付款。

4.4承接方应在增值税专用发票开具之日起10日内按照本合同规定将发票提交至委托方，由于承接方未在规定时限内送达发票导致委托方未能按时完成发票认证，承接方应负责更换该增值税发票，并承担由此给委托方造成的损失。

4.5承接方不得单方向第三方转让本合同项下全部或部分委托方应付账款，否则该转让行为无效。对于承接方确需转让本合同项下委托方应付账款的，双方应就该转让事项签署书面补充协议，书面补充协议经双方签字并加盖公章或合同专用章后生效。

5.1按照维修项目设计文件的技术要求，研究并批复承接方提出的维修方案和计划。

5.2派驻维修现场代表，对维修进度、维修质量进行监督，检查涉及到的隐蔽维修项目，办理隐蔽维修签证手续，对维修中出现的质量、技术问题，有权要求承接方重新维修或停止维修。

5.3按照维修项目设计要求，提供局、站现场维修环境，提供应由局方提供的维修用设备、材料等。

5.4协调维修过程中遇到的与维修有关的问题，主持维修质量验收，办理维修结算。

5.5按照合同向承接方拨付维修款。

5.6解决应由委托方解决的其他问题。

6.1按照维修项目设计要求及维修技术规范，制定详细的维修方案和计划，并按照批复的方案，保质保量完成维修任务。

6.2遵守委托方在维修管理、流程、质量、服务质量等方面的规定，保证按期实施，履行合同，对违反规定造成的问题，按照委托方的相关规定处理。

6.3负责制定安全维修作业措施，确保安全生产。对维修实施期间发生的人身、设备、安全等事故由承接方负责。维修严格执行委托方与承接方签订的维修现场安全生产管理协议。

6.4维修实施期间，按时向委托方报送维修进度。

6.5涉及隐蔽维修项目的，认真填写隐蔽维修纪录，及时办理隐蔽维修签证、验收手续。

6.6指派维修代表，负责处理维修实施过程中的相关事宜。

6.7按照有关规定提供维修验收技术资料，参加维修验收，办理结算。

6.8对维修自购材料的要做好材料的采购、供应、管理及维修前的各种准备工作。

6.9负责承包维修范围内的涉外工作，如办理破路、占道等手续，解决维修的用水、电及障碍物的处理。

6.10解决应由承接方解决的问题。

7.1按部颁验收规范及审定的维修项目设计技术文件要求进行。

7.2维修工艺中的隐蔽维修项目应进行随时验收，并办理签证作为维修验收的依据。

7.3维修结束，具备验收条件后，承接方向委托方提供维修验收资料，委托方20日内组织验收。

7.4维修项目经验收合格后，保修期为六个月，管道维修项目

为一年，在保修期内因维修质量引起的问题，由承接方负责处理并承担相应费用。

7.5本着维修质量责任终身制的原则，所有维修验收各项指标落实到个人，记入档案。

维修项目预留\_\_\_\_\_质保金，保修期过后付清。

9.1承接方因维修质量不符合合同规定，除负责无偿返修外，对逾期项目每日按应付维修费0.5%的比例向委托方支付逾期违约金。对严重影响通信质量及服务的问题，扣罚应付维修款的5%作为违约金。

9.2承接方在执行合同中，由自身原因造成的重复维修、终止维修等损失，由承接方自行承担。

9.3承接方未按照合同规定日期完成维修、提交项目验收，维修资料不全、均属延误，每延误一天，扣罚合同额的0.1%。

9.4由委托方提供的维修项目设计文件、维修图不符或维修方案变更、设备到货不及时等原因造成的重复维修费用，由委托方负责。

如双方发生争议、纠纷，依相关条款协商解决，无法解决的交由委托方仲裁机构解决。

11.1本合同未尽事宜经双方协商解决。

11.2本合同自双方签字盖章之日起生效，维修项目验收费用全部结算后自行失效。本合同一式四份，具有同等法律效力，双方各执两份。

委托方：（盖章）中国联合网络通信有限公司朝阳市分公司  
承接方：\_\_\_\_\_（盖章）

委托人：\_\_\_\_\_（签字） 委托人：\_\_\_\_\_（签字）

## 设备维修工作计划表篇六

租借方：

承租方：

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，明确租借方和承租方的权利和义务，经双方协商同意，特签订本合同。

第一条 租借方将租借给承租方使用，以满足承租方关州水电站工程需要。超出范围使用需征得租借方同意。

第二条 租用期限

租赁期暂定为个月，租借方从 年月

日起将机械租借给承租方使用。

第三条 租金计费方式、交纳办法和结算方式

一、租金计算方式：

按月租计算：每月每台租金 元（大写 ），在月租期内，机械工作时间在小时之内属于正常行为，承租方应交纳全月租金；若超过小时，则超出的时间应另行计算计费为元/小时。如因承租方原因，造成机械时间工作不够小时，均按全月租金收取。工作时间以双方签字或机械计时为准。

二、租金交纳方法

承租方在机械进场前应先交纳预付租金（大写 ），其余租金和租赁款按月支付（从上月22日到当月23日为统计结算期）。

否则视为承租方下期不在租用，租借方可随时停机退场，机械出场费由租借方负责，承租方不得干涉。

三、结算方式实行现金结算，不含税金，以收据为准。租借方签字人或租借方的书面委托人为唯一的收款人。

#### 第四条 租借方的权利和义务

一、按时以本合同的收款标准为依据，租借方向承租方收取租金。

二、在租赁期内，租借方应尽量满足承租方的工作需要，租借方应协助承租方做好机手的管理工作。机手必须服从承租方的调度和安排，听从承租方的指挥、遵守各项管理制度，但承租方如指挥不当或交代不清，机手有权拒绝作业，若承租方强行作业，所造成的人员伤亡、机械或地下设施等一切损失，均由承租方负责。

三、租期内，租借方应注意机械维修保养，若机械发生故障，则租借方应及时派人修理，承租方应给予租借方三天的修理时间，超过三天，承租方有权扣除所误时间。如因机械故障导致较长停机而使工程进度受到影响，承租方可通知租借方机械提前退场，但租借方不承担任何的连带民事责任和经济责任。

四、租赁期内，租借方人员不听从承租方现场管理人员的指挥，造成的一切事故，由租借方自行承担。

#### 第五条 承租方的权利和义务

一、租期内，机械及机手全权由承租方按本合同规定的工作范围和工作内容合理指挥使用（但不违反国家劳动法及有关规定）。

二、租期内，承租方必须对施工现场、周边环境、地下设施进行准确的勘测、检查，并在施工前如实告诉机手，保证机手和机械在安全环境条件下进行施工作业，若发生承租方对上述情况交代不清或承租方指挥不当强行施工所造成的一切损失由承租方承担。三、租期内承租方负责安全生产，保证机手和机械安全，承租方造成的安全事故由承租方承担法律责任及经济责任。

四、租期内，应保证机械停放安全并派专人看守管理，如发生机械人为破坏、被盗等不安全

因素，所造成的损失由承租方赔偿一切经济损失。

五、承租方如开车矿业，挖取煤、炭，挖土取石，山、河道开采石等，承租方必须具备有关管理部门的证件和开采证，合法开采，否则造成的纠纷由承租方处理，造成的经济损失由承租方承担。

六、承租方应按照合同约定缴纳租金。

七、机械进出场事宜：机械进场费由租借方负责。承租方必须保证至少 个月的租赁时间，机械出场费由租借方负责。

八、租用期内租借方提供持有特种资格操作证的机手，确保承租方施工需要，由承租方无偿提供机手的食宿等生活事宜。

九、租用期内承租方承担供应本机正常使用所消耗的燃油（柴油）。

第六条 本合同在约定的租赁期届满前5日内，双方如愿延长租赁期，由双方协商或重新签订合同。

第七条 双方严格遵守本合同，若单方违反上述条款或发生争议，双方可协商解决，若解决不成，可向任何一方所在地方

人民法院提起上诉。

第八条 未尽事宜，按《中华人民共和国合同法》的有关规定，经双方共同协商，签订补充规定，补充规定与本合同效力等同。

第九条 承租方若是单位，本协议经承租方盖章或授权的负责人签字和租借方签字后生效。承租方若是个人，双方提供身份证号码和详细地址，双方签字后生效。

第十条 本合同一式份，承租方执份，租借方执份。租借方：

负责人：

联系电话：

详细地址：

身份证号：

承租方： 负责人： 联系电话： 详细地址： 身份证号： 签订时间： 年 月 日

## 设备维修工作计划表篇七

二、产品名称、型号、序号、故障原因、处理方法、收费金额  
(附件a□)

五、供方实施维修，在\_\_\_\_\_日内修复。

六、设备修复后，对于该设备的同一故障，供方提供\_\_\_\_\_个月的保修。但下列情况不属保修范围：

1. 他人擅自拆装或操作失误造成的损坏；

2. 因天灾、人灾等不可抗力的因素引起的损坏；
3. 因未经承揽人同意或雇佣第三方修理而引起的损坏。

## 七、保密

1. 在维修过程中严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》。
2. 供方进入维修场所不得携带任何存储介质。
3. 供方在维修后不得留存复印品，打印品或者技术资料。
4. 未经需方许可，供方不得使用计算机。
5. 供方不得擅自卸载，修改涉密信息系统的安全技术程序，管理程序。
6. 供方不得将更换的配件留存或者带出，应及时转交需方负责人。
7. 未经需方许可，供方不得擅自添加仪器到维修机器上。

八、合同执行期间，如因故不能履行或需要修改，必须经双方同意，并另订合同，方为有效。

九、违约责任：按《中华人民共和国合同法》及其它相关规定执行。

十、解决合同纠纷的方式：执行本合同发生争议，由当事人双方协商解决。协商不成，由仲裁委员会仲裁。

十一、上述条款如有未尽事宜，应以书面补充，作为附件。

十二、本合同一式\_\_\_\_\_份，双方各执一份，传真件有效。



十三、其它约定事项：

供方：

需方：

年月日：

## 设备维修工作计划表篇八

甲方(以下简称甲方)：

乙方(以下简称乙方)：

诚信合作是一切事业发展的基础，外部智力是企业进步的源泉。甲、乙双方本着公平，平等，自愿互利原则友好协商达成成本协议，甲方愿意将公司的机械维修工作承包给乙方，乙方愿按本协议内容与甲方合作。

### 一、承包维修主要内容即职责

1) 主要负责甲方所有生产机械设备的维修与保养等相关的维修工作即协助甲方技术改良所需要的相关工作！

2) 乙方对甲方关于机械设备维修与保养工作的要求，必须积极的，及时的对机械进行维修与保养、及改良，尽量减少影响公司正常生产。

### 二、协议期及工作时间

协议有效期\_3\_个月，自\_\_20xx\_\_年\_2\_月\_\_\_\_日开始起，至\_\_20xx\_\_年\_5\_月\_\_\_\_日止。协议期满后，双方可协商续约或重新签订协议。

### 三、工作方式：

原则上按本公司生产车间的工作时间进行上下班。

### 四、承包维修每月费用

乙方的维修承包费用为每月\_ \_\_\_\_元人民币(包含社保，加班费等各项福利待遇费用)。由甲方在次月 日前支付。如因工作需要而发生差旅费、招待费等，按甲方的有关规定执行。甲方必须事先告知乙方甲方的有关规定。

### 五、安全责任

协议期间，乙方发生任何安全事故，由乙方自行承担。

### 六、解除协议约定

协议期间乙方自愿解除本协议需提前一个月(30天)向甲方提出书面申请，甲方同意后，乙方需将相关工作内容及手续按甲方要求交接完成后方可正式解除本协议。解除协议时间计算，以工作内容及手续交接完成后时间为准。

甲方在要求乙方离职时，需要提前一个月(30天)告知乙方，以便乙方提前准备，做好交接工作。解除协议时间计算，以工作内容及手续交接完成后时间为准。甲、乙任何一方违反本协议，并给对方造成经济损失，应承担违约赔偿责任。

### 七、保密责任

1、乙方在承包期间，承诺担当下列保密义务：

(1)乙方在承包期间，必须遵守甲方规定的任何保密规章、制度，履行与其职位相对应的保密职责。

(2)未经甲方同意不得泄露、告知、公布、发布、出版、传授、

转让或者其它任何方式使任何第三方(包括按照保密制度规定不得知悉该项秘密的甲方其他成员)知悉属于甲方或者属于他人但甲方承诺有保密义务的技术秘密或其他商业秘密信息。

(3)乙方承诺，在甲方承包期间，非经甲方事先同意，不参与和甲方在生产、经营方面有利益冲突的单位服务。不做损害甲方利益的事情。

## 2、乙方离职之后的保密义务

乙方同意，乙方离职后仍对其在甲方承包期间接触、知悉的属于甲方或者虽属于第三方，但甲方承诺有保密义务的技术秘密和其它商业秘密信息，承担如同承包期间一样的保密义务和不使用有关秘密信息的义务，而无论乙方因何种原因离职此保密协议同等适应。

## 八、争议的解决

本协议经双方签注、盖公章后生效。因履行本协议发生争议，由争议双方本着互谅互让的原则，协商解决，如协商不成，提交甲方营业执照所在地劳动仲裁委员会仲裁或者提交法院裁决。

本协议中未尽事宜，双方另行商定。

九、本协议一式两份，具有同等法律效力，甲乙双方各执一份。

甲方(盖章):

乙方(签字):

日期: 年 月 日

日期: 年 月 日

# 设备维修工作计划表篇九

定作方：（以下简称甲方）

承揽方：（以下简称乙方）

一、修缮修理项目、数量、金额、交货期限

签订时间□20xx年11月1日

注：以上“其它”费用包含加工费、辅助费、交通运输及拖车费等。

五、技术资料、图纸提供办法及保密要求：无；

六、验收标准及期限：按行业技术标准在乙方场地验收，乙方按规定工期进行大修；

七、包装要求及包装费用负担：无；

九、违约责任：按《合同法》执行；

十、如需提供担保，另立合同担保书；

十一、解决合同纠纷的方式：双方协商解决或由当地法院裁决；

十二、双方协商的其它条款：

1、乙方自行负责维修全过程的安全工作；

2、双方本着平等、互利、互助的原则维护好设备；

3、开工日期由双方协商约定为准；

4、本合同一式3份，双方签字盖章后生效，未尽事宜，双方协商另定。

甲方(公章)： \_\_\_\_\_

法定代表人(签字)： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

乙方(公章)： \_\_\_\_\_

法定代表人(签字)： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日