

# 2023年电路维修合同 修理地坪合同优选(模板8篇)

随着法律观念的日渐普及，我们用到合同的地方越来越多，正常情况下，签订合同必须经过规定的方式。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 电路维修合同篇一

发包人：（以下简称甲方）

承包人：（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》和《建筑法》及其他有关法律，行政法规，遵循平等，自愿、公平和诚实信用，本着平等互利的原则，协作配合。为明确责任，确保工程质量，工程安全顺利完成，经甲、乙双方协商一致，签订本合同，甲乙双方共同遵守。

- 1、工程名称：东润豪庭地下车库及1#，2#，5#，6#
  - 2、工程地点：汶上县南二环与宁民路交汇处
  - 3、承包范围：混凝土底板及车库、标准层的所有混凝土。
  - 4、工程质量标准：合格
- 1、按乙方要求按时将施工材料运至现场。
  - 2、为乙方提供技术、安全方面指导。
  - 3、甲方负责各方面关系协调。

1、乙方负责整个工程的质量，安全进度及施工组织设计等工作的实施。

2、乙方负责现场文明施工保持工地清洁、干净、有序。

3、安全文明施工方面，乙方必须严格按照建设单位要求进行，施工现场一定要达标。

4、及时提供各种材料用量计划。

5、严格按照国家及省市颁发的各种质量标准施工，执行本项目文明施工要求，接受甲方有关人员监督检查，节约材料，负责本项目工程安全生产防护，进场人员质量安全教育。

1、按相应规范、质量标准及建设、监理、施工单位的规定要求达到合格标准。

2、因质量不合格等因素所带来的损失均由乙方负责，甲方将对其进行处罚。交工后因质量问题所带来的赔偿均由乙方承担。

1、施工用电方面必须确保规范、安全。电盘、电缆必须按照规范安装架设。禁止任何有安全隐患的事项出现。

2、因施工不到位工人违章作业野蛮施工所出现的任何安全事故由乙方承担。

3、乙方应根据施工要求及工作特点，及时对工人进行安全教育，班前会必须按时召开，且达到作用。

1、在各工种同时施工情况下，乙方必须以主人翁角色，以主线方式配合各工序顺利进行。

2、在牵扯到预留、预埋等项目上，乙方应与各工种积极配合，事先与各方必须协调一致。

按建设单位制定的工期执行，乙方无故拖延工期，所带来损失由乙方负责。

1、承包价格：混凝土底板每立方14元，车库及标准层按图纸面积计算，每立方元。

2、付款方式：底板混凝土每3000立方结算一次，完后付款80%，标准层每2层付款一次，完后付80%。

乙方在质量安全进度，现场文明施工等方面，达不到规范，验收标打架、偷盗、滋事，甲方实行严重罚款，乙方并承担所造成的一切经济损失。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，未尽事宜，甲乙双方协商解决，自合同签订之日起生效，工程款全部付完本合同立即失效。

甲方法定代表： 乙方负责人：

身份证号码： 身份证号码：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 电路维修合同篇二

为加强叉车操作的安全，根据《\*\*\*\*\*安全生产法》、《特种设备质量\*\*与安全监察规定》、《厂内机动车辆安全管理规定》、《特种设备注册登记与使用管理规则》、《企业内机动车辆驾驶员》并结合实际制定本安全规程。

、驾驶叉车的人员必须经过专业培训，通过质量技术\*\*部门的考核，取得特种操作证(劳动局和安监局所发证件必须到质监局进行换证)，并经公司同意后方能驾驶，严禁无证操作。

- 、 严禁酒后驾驶，行驶中不得饮食、闲谈、打手机。
- 、 车辆启动前，检查刹车、方向盘、方向灯、货叉、轮胎、升降架、电瓶电路等，使之处于完好状态。
- 、 起步时要查看周围有无人员和障碍物。
- 、 叉车在载物起步时，司机应先确认所载货物\*稳可靠，不稳定之货物应予以固定。起步时须缓慢\*稳起步。
- 、 叉车在运行时，不准任何人上下车，货叉上严禁站人。
- 、 空载时货叉距地面10cm~20cm;载货行驶时货叉离地高度15cm~20cm[]起升门架须后倾到限。
- 、 如遇前面有人，应当按喇叭提示你的行车路线。
- 、 在交叉或狭窄路口，必须先停、看、听后再开车，看时需用手指左边并喊“没问题”、指右边并喊“没问题”进行确认;须转弯时还应打转向灯。
- 、 叉车行驶速度不得超过10km/h[]
- 、 后退时左手应抓握方向盘，右手抓住后扶手，脸朝右后方目视确认行进路线之情形。
- 、 严禁超载、偏载行驶。
- 、 不准用货叉挑翻货盘和利用制动惯性溜放的方法卸货。
- 、 货叉举起后货叉下严禁站人。
- 、 停车后禁止将货物悬于空中，卸货后应先降货叉至正常的行驶位置后再行驶。

、装载物品时，货物重量应\*均分担在两货叉上，货物不得偏斜，物品的一面应贴靠挡货架。小件货物应放入集物箱(板)内，防止掉落。叉车所载物品不得遮挡驾驶员视线，如出现遮挡驾驶员视线时应倒车缓慢行驶。

、货叉在接近或撤离物品时，车速应缓慢\*稳，注意车轮不要碾压物品、垫木(货盘)，不要刮碰扶持物品之人员。严禁装卸货物的同时升降货叉。不准用单货叉作业。

、行驶时严禁向前探身，手脚不得放入主桅之间。

、需要叉车辅助人员工作时，应使用专门用于叉车的篮子，货叉应叉入篮子下面专用的固定槽中。

、在吊笼中工作的人员:数量不超过2人，必须佩戴安全帽、安全带，所有工具装在工具袋内，以免掉落。篮子须与叉车桅杆固定，篮子门必须关闭。

、在吊笼高空作业过程中，叉车驾驶员：

、如果是维修灯具、管路等需要使用金属工具的工作，叉车驾驶员应戴好安全帽，坐在驾驶室协助，并对叉车周围状况作安全监护，提示行人绕行。

、装卸时应注意货物的前后左右不得与其它货物重叠。装卸长度较小的货垛时应防止货叉前端带起其它货物。

、任何时候都不能将叉车停在紧急出口及消防设施旁。应尽量停在叉车的停车位，如因工作的缘故无法停靠时，应以不阻碍厂区交通及厂区作业为原则停靠。

、叉车不使用时(司机离开驾驶室周围3m之区域及离开驾驶室时间超过3min以上均视为不使用)，司机应将货叉落地，关掉电源，排文件置于空档、手刹车拉紧并把钥匙带走。

、使用充电器时，要选用与叉车配套的充电器，要轻拿轻放。

、充完电后，应先关掉电源，再拉出充电器插头，并将充电器挂好，严禁随意放在地上。

1、叉车司机不得自行维修叉车，有问题应及时现场主管，由现场主管联系保养商维修。

2、本规程由综合管理部制定，在实施过程根据实际需要进行不断的完善。解释权归综合管理部所有。

3、本规程自下发之日起开始实施。

——泳池安全管理\*\*标准范本

泳池安全管理\*\*标准范本

## 电路维修合同篇三

为了贯彻落实《游泳管理办法》，履行场馆安全管理职责，维护游泳场所的良好秩序，保障全体师生的健康和安，特制定游泳馆安全管理\*\*。

一、由游泳馆管理员、救生员、教练员组成安全管理小组，负责贯彻有关公共场所安全管理法规、规定，承担游泳馆日常安全管理，维护游泳馆的日常秩序。

二、贯彻“以防为主，安全第一”的原则，严格实施水上救护\*\*，定额配备合格的水上救护人员，准确地判断和发现情况，积极救护游泳人员。

三、本馆的救护人员兼管安全，上岗时要切实履行安全管理的职责，劝阻和制止游泳馆内不安全的行为。

四、深、浅水区有明显的标志，游泳馆内设有广播设施及救护观察台，救护器材齐备，并有效使用。

五、严禁携带易燃易爆等危险物品和管制刀具进入游泳馆。

六、禁止酗酒、醉酒者进入游泳馆。

七、配有可正常使用的消防器材和应急灯，经常检查电器设施，确保电器设施的安全正常和有效使用。

八、定期进行设备检修，保证水处理设备正常运行。

## 电路维修合同篇四

1、 布置和\*\*本单位的防火宣传教育工作，制定防火安全\*\*，消除火灾隐患。

2、 对本部门的防火重点要专人负责，采取必要的安全措施和健全各项防火安全，发现隐患及整改。

3、 维护保养消防器材和消防设备，不得随意挪动和损坏。

4、 做好上班前、下班后的安全检查工作。

5、 发现火险积极扑救并及时准确报警，\*\*火灾发展。

6、 熟悉本岗位的环境、设备、物品及安全操作规程，做好班前班后的防火安全检查，清楚安全出入口的位置，熟悉消防器材、消防设备的摆放位置、使用方法、并做好保管工作。

7、 对存放易燃易爆危险品的地方或物资库，严禁吸烟和动用明火，各类物品按条例有关规定存放，保持安全通道的畅通。)

8、 不准在办公室存放易燃易爆、有毒和腐蚀性物品，对暂时

使用的易燃、可燃品要. 及时清理。不准将衣物放在台灯罩上烘干或在室内、房间内焚烧物品，下班前要关闭电脑等用电器。

9、不准使用电器设备加热东西，如因工作和维修使用电烙铁或其他电热工具时要注意防火安全，人离时要切断电源。

10、不准乱拉乱接电线，因工作需要时必须经行政部批准。

11、外来施工人员须在医院内夜间作业时，必须由行政部批准并安排专人实施安全管理。

## ——叉车安全管理\*\*标准范本

### 叉车安全管理\*\*标准范本

5. 相对稳定性。管理\*\*一旦制定，在一般时间内不能轻易变更，否则无法保证其权威性。这种稳定性是相对的，当现行\*\*不符合变化了的实际情况时，又需要及时修订。

6. 社会属性。因而，\*\*\*\*的管理\*\*总是为维护全体劳动者的利益而制定的。

7. 公\*公正性。管理\*\*在\*\*力对每一个角色都是\*等的，任何人不得在管理\*\*之外。

## 电路维修合同篇五

1、新增、租用校车时，要报区教育局、区交巡警大队审核确认，方可投入使用。

2、校车的车型应当是符合国家相关标准的车辆。三轮汽车、低速载货汽车等其他车型以及达到报废标准的客车不得用作校车。严禁租用不符合国家相关标准的车辆作为校车。

3、聘用校车驾驶人时，要报区教育局、区交巡警大队审核确认，方可驾驶校车。

4、校车驾驶人应当具备以下条件：

- (1) 持有相应准驾车型驾驶证3年以上；
- (2) 3年内未发生过交通\*\*责任事故；
- (3) 3年内任一记分周期内无累计记分满12分记录；
- (4) 未受过刑事处罚。

2、发租、发包部门对承租、承包方当事人和其所使用的临时人员都应严格\*\*身份，并及时将\*\*情况报学校总务处备案。

3、必须居住在租房、经营部内的人员，必须到当地\*部门、学校总务处办理临时居住登记手续。

4、部门与其签订的合同、协议书上必须有安全责任条款和违章处罚办法，必要时应收取一定数额的治安保证金。

5、主管部门应定期派员\*\*用火、用电等安全检查，严禁私拉乱接电源和超标准使用大功率的电器设备，防止发生事故。

6、承租经营者不准经营有害学生身心健康的物品或劣质、过期、三无食品，严防发生集体中毒事故。

7、承租、承包人应加强自身的安全管理、落实安全防范措施，确保承租、承包期内不发生安全事故。

## 1、安全档案建立

建立健全学校安全档案，目的主要在于为学校各级\*\*，上级有关\*\*部门分析、总结、部署、调度学校工作和对学校工作

做出决策提供准确、可靠的依据。校\*\*对此应\*\*\*\*，并确定一名校\*\*具体负责和指导资料的收集、分析、筛选、立卷、归档等建档工作。

## 2、安全档案立卷

档案人员应按安全工作的具体要求收集各种安全档案资料，并将筛选后的资料分类入档。

## 3、安全档案的保管

由专门负责安全工作的校\*\*指导安排档案保管工作，确保档案详实有效，便于安全工作的开展。

## 4、安全档案的整理

定期对安全档案进行整理，完善安全工作\*\*体制，分析安全工作的不足，及早提出整改备案。

1、食堂安全保卫工作由总务处\*\*实施\*\*，由食堂管理员负责，要定员定岗，责任落实到人。

2、使用各种炊事机械设备必须严格执行操作规程，专人使用保养，工作中要精神集中，不准说话聊天，必须戴套袖和工作帽，穿围裙，杜绝人身事故的发生。

3、注意用电安全，机器使用后必须关闭总电源，注意节电、节水，发现问题及时报告，及时处理，避免责任事故的发生。

4、使用煤气时要做到“火等气”，发现漏气及时报告修理，火开着人不准离开，以防火灾事故的发生，每个人都要学会\*\*的使用方法，记住火警电话110或119。

5、下班后要检查煤气、水、电、门窗是否关好，做好防盗、防寒等安全工作。

- 1、机动车进入校园一律不准鸣号，并减速慢行，限速20公里。
  - 2、运送物品车辆须得到学校安全部门准入通知后方可进入，按规定线路行驶，一律不准进入校园小路、草地、路面，防止损坏路面、环境、绿化。
  - 3、机动车应服从门卫人员的指挥，摩托车在车库指定位置停放，严禁乱停乱放，汽车一律停在校门外侧的停车位置。
  - 4、机动车驾驶员应及时将车辆锁好，钱包、贵重物品不要放在车内。车辆均由车辆持有者自行看管，车辆损失情况与学校无关。
  - 5、校园内人员较多，行车时驾驶员应特别注意安全，谨慎驾驶，行人优先通行。学生\*时间禁止所有车辆在校园内行驶，尤其在升旗仪式等教育活动时，门卫禁止放入任何车辆（包括自行车），以免影响正常教育教学秩序。
  - 6、汽车应配齐消防器材，电瓶车辆严禁在专用教室和办公室充电，以免发生火灾。
- 
- 1、凡重要节假日必须由学校做出值班保卫安排，教职工有义务做好此项工作。学校应依据实际情形周到部署好本校日常安全管理值日、节假日值班。
  - 2、凡安排到值班的教师必须准时到岗、坚守岗位、加强巡视、做好记录。
  - 3、严禁擅自脱岗、私自调岗。
  - 4、根据不同季节、不同时期，对学生进行相应的安全教育。（交通安全、饮食卫生安全、消防安全等）
  - 5、如确需在节假日期间\*\*学生参加\*或庆祝活动，必须报区

教育局备案，并安排专门人员负责学生安全。

1、学校教职员工人人都是安全员，按照学校安全责任区域的划分，该区域负责人为区域范围的安全第一责任人。对区域范围内的人、事、物的安全进行检查和\*\*，并及时上报。

2、第一责任人必须把各自区域的安全隐患以及书面形式及时向安全员或学校安全\*\*组成员汇报，不报或\*\*\*\*者，发生安全事故第一责任人负主要责任。

3、对上报的安全隐患，因安全员、总务处负责人或安全\*\*组未及时采取措施整改或整改不力而造成安全事故的由相关部门（人）负主要责任。

4、因第一责任人敷衍失职、不仔细检查而被安全员或安全\*\*组查出的未上报的安全隐患，则第一责任人负主要责任。

5、安全\*\*组查出的未上报的安全隐患，第一责任人负直接责任，安全员负连带责任

6、对安全管理松懈，事故隐患整改督促不力，安全经费投入不足、人员安排不到位，由主要\*\*\*\*负主要责任。

7、在学校或上级\*\*\*\*安全检查中发现部门（区域）负责人，安全监管不力、工作不到位的一次警告、二次\*\*批评，凡被警告或\*\*批评的取消当年评优评先资格，造成后果的视情节轻重给予经济处罚、行政处分，直至追究法律责任。

8、对履行安全岗位职责好的有关人员，给予表扬，评优、职务聘任优先。

1、学校实行\*\*带班、中层值班、部门联合值班\*\*。

2、带班\*\*负责全天的值班工作，并负责处理当天值班期间学

校所发生的事件。

3、带班\*\*负责当天值班人员的分工，负责值周教师、值周学生的考核，负责检查教师辅导情况并做好记录。

4、负责检查校园安全部门的安全情况，检查值班人员的工作情况。

5、负责检查卫生、学生安全及学生文明礼仪、纪律等情况。

6、值班时间：带班\*\*、值周教师早7时40分到岗，中午13时20分到岗。

7、值班人员不得私自脱岗，不得迟到。

8、值班期间如有突发事件要及时处理，不得拖延，若因故不能处理，及时报告主管\*\*。

9、值班人员因事因公需串班的可自行串班，并报学校主管\*\*批准。

10、带班\*\*负责值班记录。

1、学校的安全工作必须常是抓不懈的日常工作，消除一切隐患，防患于未然，确保师生各方面的安全，是学校必须认真努力做好的工作。

2、定期召开安全工作例会，分析安全形势。

3、安全工作例会必须认真做到三落实：人员落实、内容落实、时间落实，并认真做好记录。

4、安全工作例会由学校安全\*\*小组及安全工作小组人员参加，由安全第一责任人或分管\*\*主持。

5、每月召开一次安全工作例会。参加会议对象为安全\*\*小组人员，如有必要请所有教师参加。

6、每次例会都要有中心议题。例会内容：

(1) 学\*\*级文件和相关精神和要求，提高认识，协调工作；

(2) 汇报各分管工作的安全落实情况，找出存在的安全隐患；

(3) 要求及时解决的安全问题，布置检查各安全方面的落实情况，布置阶段性的安全工作要求，商讨有关活动的安全防患预案等。

## 电路维修合同篇六

(以下简称甲方)

(以下简称乙方)

一，工程概况

1，工程名称：湖塘街道农贸市场钢棚

2，工程地点：湖塘街道湖塘村

3，工程内容：搭钢棚\_\_\_\_\_平方，每平方\_\_\_\_\_元，计\_\_\_\_\_元。

二，工程承包范围：本工程为施工图范围内包工包料，一次包定。

三，工程工期：从\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年

\_\_\_\_月\_\_\_\_日起到\_\_\_\_

\_年

\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

#### 四，工程质量及技术要求：

本工程严格按照施工图纸规范施工，质量必须达到合格及以上。

#### 五，工程款的结算及支付

本工程为合同价（大写）：肆万捌仟元，人民币：\_\_\_\_\_元，工程完工并经验收合格后一次性付清。

六，本合同一式二份，双方各执一份，自双方签字盖章后生效，希双方共同信守。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

签订日期：\_\_\_\_\_

\_年

\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 电路维修合同篇七

1、使用电子白板教室设备时要严格按照操作规程使用，禁止非正常关机，禁止随意插拔各种连接线。

3、禁止安装与工作内容无关的软件，不得利用电子白板教室

从事与教育教学无关的活动。

4、加强电子白板教室内用电管理，定期对供电线路配电设备和照明器具进行检查，防止因线路老化、短路造成事故；按综合布线设计进行用电线路铺设，不得私拉乱接；电子白板教室用电不得超负荷；每天下班前，须关闭所有用电设备，关闭总电源，最后关好门窗。

5、电子白板教室管理人员要熟悉设备电源、照明电及其他电器设备开关位置，掌握切断电源的方法和步骤。

6、定期检查、保养电子白板教室设备，保证运行安全可靠。妥善保管硬件设备及其他相关设备的驱动程序、保修卡和重要随机文件。

7、使用人员如发现设备运行异常，应及时与管理人员联系，非专业人员不得擅自拆开、调换设备配件，外请人员对电子白板教室设备进行维修时，学校相关人员应自始至终协同。

8、完善安全保卫措施，应重点防潮、防火、防盗，下班前管理人员要进行安全检查。

9、以上管理\*\*未尽事宜由学校管理部门研究酌定处理。

## 电路维修合同篇八

设备安全管理工作必须坚持“安全第一，预防为主”的方针；必须坚持设备——生产全过程的系统管理方式；必须坚持不断更新改造，提高安全技术水\*的原则；能及时有效地消除设备运行过程中的不安全因素，确保公司财产和人身安全。

1、必须坚持“安全高于一切”的设备选购原则，要求做到设备运行中，在能保证自身安全的同时，确保操作工和环境的安全。

2、设备管理人员应根据本企业生产特点、工艺要求广泛搜集信息（包括：国际、\*\*本行业的生产技术水\*，设备安全可靠程度、价格、售后服务等），经过论证提出初步意见报总经理批准实施。

3、安装、调试、验收、建立档案等。

1、制定安全操作规程。

2、制定设备维护保养责任制。

3、安装安全防护装置。

4、员工培训。内容包括设备原理、结构、操作方法、安全注意事项、维护保养知识等。经考核合格后，方可持证上岗。

1、严格执行《设备安全管理\*\*》，由公司主管\*\*和设备管理人员负责检查落实。

2、设备操作工人须每天对自己所使用的机器做好日常保养工作。生产过程中设备发生故障应及时给予排除。

3、为了便于操作工日常维护保养，由设备管理人员、工程技术人员共同确定设备“点检”位置和技术要求，由部门经理和设备管理人员负责检查实施。

4、预检预修，是确保设备正常运转，避免发生事故的有效措施。设备管理人员根据设备零件的使用寿命，预先制定出安全检修周期和检修内容，落实专人负责实施。将设备故障消灭在萌芽状态，确保设备从本质上的安全性。

1、设备运行与维护坚持“设备专人负责，共同管理”的原则精心养护，保证设备安全，负责人调离，立即配备新人。

2、操作人员要做好以下工作：

- 1) 自觉爱护设备，严格遵守操作规程，不得违章操作。
- 2) 管线、阀门做到不渗不漏。
- 3) 做好设备经常性的润滑、紧固、防腐等工作。
- 4) 设备要定期更换，\*\*保养，保持技术状况良好。
- 5) 建立设备保养卡片，做好设备的运行、维护、养护记录。
- 6) 保持设备清洁，场所窗明地净，环境卫生好

1、生产部设备维修人员，每两周对生产设备进行检查一次，并将检查结果记录在《设备日常保养记录表》上。

2、每半年由使用部门\*\*维修人员，根据生产需要和设备实际运转状况，制定设备大修计划。备大修前必须制定修理工时，停歇时间，材料消耗，清洗用油及维修费用。

3、设备大修完工后，必须进行质量检查的验收，并在《设备维修登记表》上作好记录。

4、每年年底由公司主管\*\*、设备管理人员、部门经理、维修人员负责，按照事先规定的项目、内容进行检查打分，评定出是否完好、能否继续使用，提出对责任人的处理意见和改进措施等。

1、设备报废的基本原则：

- 1) 国家或行业规定需要淘汰的设备。
- 2) 设备已过正常使用年限或经正常磨损后达不到要求。
- 3) 设备发生操作意外事故，造成无法修复或修复不合算。

4) 设备使用时间不长, 但有更合理更经济先进的设备或在生产使用时需要更换的。

5) 从安全、精度、效率等方面, 已落后于本行业的\*均水\*。

符合以上情况的设备均可申请报废。

## 2、设备报废手续

1) 由设备使用部门提出报废申请, 经技术部确认并签署意见。

2) 由使用部门负责人填写报废申请单上交技术部审核, 经副总经理批准、移交财务部办理报废结算手续。

## 3、设备改造的基本要求

1) 经过技术论证后, 采取新技术、新材料、新的零部件就可以提高设备的综合安全技术水\*, 经济上也是合算的。

2) 设备改造要持谨慎负责的态度, 不能轻易蛮干, 必须按照申请、论证、批准的基本程序运行。

建立设备技术管理档案, 记载设备一生全过程的状态。按照设备选购, 设备维护保养、检修、更新改造、报废处理等程序运行。每个环节的责任人都要填写规定的管理表格或图表, 负责人和主管\*\*签名确认, 存盘保存。