

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选(实用10篇)

在人们越来越相信法律的社会中，合同起到的作用越来越大，它可以保护民事法律关系。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是小编为大家带来的合同优秀范文，希望大家可以喜欢。

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇一

乙方（运输方）：

根据《_合同法》和有关法律法规等规定，并结合工程的具体情况为明确双方在工程承包中的权利，义务和责任，确保工程任务的全面完成，在自愿，平等互利和公平合理及诚实信用的原则下，本着互利互惠的原则，经甲、乙双方友好协商同意签订本协议，希望甲乙双方互相遵守执行。

一、工程地点：珠海市高栏港

二、工程范围：挖、运、卸土石头方

三、工程数量：约一千万方，工期暂定壹年

四、工程运距及单价：从挖至运输卸泥尾范围内为4公里以内。乙方以每车方计算挖掘及运输价格，税后价人民币7.8元方计费向甲方结算运费，甲方确保乙方车队行驶畅通公路，超合同行驶4公里数后，当运输路线行驶超0.5公里即按平均车方运输价格计算加收运费，单运价随着场内价格上浮作相应上浮。

根据双方协商乙方看场地认可情况下签订合同后由甲方开出进场作业通知书之日起乙方三至五个工作日内组织好作业运

输工具及挖掘工具，以乙方进场开工日为准365个晴天可开工工作日完成工程，若发生不可预见或不可抗力时，工期则顺延。

1、机械进场费，乙方负责组织挖机，，车辆等机械到场时，甲方负责预支付拖机费用每台挖机拖机约为1000~1500元，车辆每台为500元。

2、乙方每天上午10点前向甲方交运输结算单一次，每次凭甲方提供使用的泥头泥尾有效签字卡或ic卡为结算依据，甲方按乙方各车装载量的实际装车数与运距单价结合进行100%的结算，甲方以10天为期限每天每车扣运输款200元直到扣满20xx元一台车做合同保同证金，合同期满全额退还。

3、结算时间为每天一结进行结算，甲方按乙方提供的银行的账号以转账形式或现金方式进行支付给乙方，如甲方没有按时付款给乙方，乙方有权单方面停工，向甲方追讨工程款，并可单方终止本协议并要求甲方付清所欠工程款，并追究甲方赔偿乙方的每台挖土机每天1000人民币，每台运输车每天误工费500元直到甲方付清工程款为止。

4、乙方车辆在甲方规定的路线内不违规行驶被交警、路政扣车，甲方应在二十四小时把车拿回给乙方使用，否则，应每天补偿被扣车辆500元人民币。

（一）甲方责任

1、甲方委派的代表行使甲方的权利，负责与乙方进行协调沟通并在签订合同时提供工程相关资料给乙方备份。

2、甲方负责办理进场开工证及乙方挖、运车辆的油料供给（结算后扣回油费），派监理公司人员直接现场监督、质量检查，配合协调乙方拖工队在工程实施期间发生的各种情况现场与乙方人员沟通及时处理。

3、甲方负责和及时组织对乙方工程运输量，工程量进行验收确认办理结算手续，如甲方没有按合理的工程运输量供乙方运输，甲方必须全额支会乙方所有工程工作车辆调度产生的费用。

4、甲方应按约定期限及时支付工程结算款。

5、甲方负责理顺周边关系并保证正常天气情况下乙方开工每天达21个小时，如运政，交警，市政，环保，林业，村委，居委，国土，城管，确保道路畅通，在乙方车辆不违规的情况下发生的责任费用由甲方负责。

（二）乙方责任

1、乙方在5天内组织有效证件的15—50辆以上泥头车自泻运输车进场，车箱容达（20方车），车况好，挖土勾机按乙方车车辆数量自行控制工程场地实际需求配合施工，并备份机械设备表及运输车辆三证复印件给甲方办理相关手续审核备案，并根据工期合理调配车辆和勾机。

2、乙方服从甲方生产安排，确保工程按时完成。

3、乙方自行生产人员安排并自行生产管理，食宿自理。

4、乙方负责对员工（包括司机）进行施工安全技术和文明施工的教育，与村民发生纠纷时第一时间报知甲方协调处理。

（1）执行国家、广东省、珠海市现行生产文明施工，严评标准，遵守甲方制定的安全规章制度。

（2）乙方遵守工程建设安全生产有关管理规定及现行管理法规，严格按照安全规范组织施工随时接受监理安全检查，人员依法施工监督检查。采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，因乙方安全措施不当造成事故的责任和由此发生的费

用全部由乙方负责。

(3) 乙方应对其在现场的管理人员，在生产作业人员进行安全教育及安全监督。在施工过程中注意安全，要确保人员及财产安全。乙方必须如期完成工程，如不是在甲方原因未经甲方同意中途不得擅自调离机械离场或退场，甲方有权拒付相应的未结工程款项。

(4) 乙方车队住宿地方由甲方免费提供，产生的水电费用、伙食、管理由乙方自行负责处理。

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用 篇二

甲方：（出租方）

乙方：（承租方）

1、甲方负责在乙方承租区域配置相应数量的消防器材，并定期对消防器材进行检查、维护和保养。

2、甲方的保安部和相关部门有权经常对乙方场所进行消防检查。发现有违章违规现象和行为以及有火灾隐患的，甲方有权责令乙方进行整改和停业整顿。因此而产生的一切损失和费用，由乙方自行承担。

1、乙方的承包人为消防安全责任人，全面负责承租场所的消防安全工作。有教育自己员工增强消防安全意识的责任。

2、乙方必须确保承包区域内所有消防设备设施和器材的完好，严禁私自动用、挪用消防设施。

3、乙方在未经许可的前提下，不得擅自使用电炉、电烫斗、电烙铁、电磁炉、电饭煲等电热器具。严禁乱拉乱接电线。

4、乙方严禁在承租区域内使用和储存易燃易爆化学物品。禁止使用煤炉、酒精炉、煤气炉等明火设备。

5、乙方必须保持消防疏散通道的畅通。严禁在走道、楼梯等出口部位堆放杂物。

6、乙方严禁在酒店内动用明火。确因经营需要，必须填写“动用明火审批表”报酒店安保部审核，经批准，在指定地点、时间内并落实防范措施后，方准动火。

7、乙方不得私自改变消防设施设备的用途，造成灭火器等消防设施设备的遗失、损坏，按照原价赔偿。

1、凡因甲方未履行本责任书规定的内容，造成乙方损失的，由甲方负责经济赔偿和承担相应的责任。

2、凡因乙方未履行本责任书规定的内容，乙方违反消防法规，给甲方造成损失的，由乙方负责经济赔偿，并承担相应的法律责任。

ktv□桑拿、商场经营区域、附楼一楼至二楼通道。

甲方：（章）乙方：（章）

甲方代表签字：乙方代表签字：

年月日年月日

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇三

一、施工现场的安全、防火工作，由乙方负责，甲方负责检查监督安全防火措施的落实和执行情况，甲、乙双方共同接受政府公安消防部门的指导和监督。乙方应确定一名施工负

责人为现场安全、防火工作负责人，全面负责现场的安全、防火工作并将所有施工人员基本情况表交至甲方备案。

二、乙方应在施工中制定消防应急措施，确保施工安全。

三、施工现场有明显防火宣传标志，乙方应对施工人员进行安全、防火知识教育，施工作业应佩戴出入证，防止治安、伤害事故的发生。

四、进行电气焊、油漆粉刷或从事防水等危险作业时应有防火要求和措施，并对有关人员进行安全教育。

五、乙方应制定使用电气设备，易燃易爆物品的防火安全措施。

六、使用易燃易爆材料、明火作业，应严格按照规定进行，并对有关人员进行防火安全教育。

七、从事电气设备安装和电、气焊切割作业要有操作证，由施工队负责人到物业服务中心办理用火手续，配备看火人员和灭火器，动火前需清除附近易燃易爆物。

八、搭建临时建筑或木板房，需符合防火要求，并经消防监督机关批准。

九、禁止将施工现场建筑物作仓库使用或长期存放超量易燃可燃材料，施工需要的易燃可燃材料，要根据工程计划限量进入，并有可靠的防火措施。

十、不准在施工建筑物或库房内调配油漆、稀料。

十一、施工现场禁止吸烟。

十二、施工现场及库区、料场禁止使用俗称“小太阳”的强热光源照明。

十三、不准在施工工地使用液化石油气钢瓶、乙炔发生器作业。

十四、施工保温材料的存放和使用要有防火安全措施，禁止采用可燃保温材料。

十五、施工现场未经物业服务中心批准不得使用电热器具，批准使用的电热器具要符合电气安装规范。十六、施工材料、设备的存放、保管要符合防火安全要求。

十七、易燃易爆物品，应设专库分类单独存放保管，有良好的通风条件、照明等电气设备应符合防火规定。

十八、氧气瓶、乙炔瓶（罐）工作间距不小于5米，两瓶与明火作业距离不小于10米。

十九、严禁在现场喝酒、赌博、打架斗殴、无理取闹和进行其他违法犯罪活动。

二十、乙方应按照国家 and 市府有关规定制定关于安全、防火的奖励和惩罚条款，并报甲方备案。

二十一、施工现场应有专职负责人，检查督促落实上述规定的执行情况。

二十二、施工期间在施工工地如发生火灾和治安、安全方面的事故，均由乙方负责。

二十三、搞好文明施工，对施工现场的垃圾要及时清理，尤其对刨花木屑等易燃易爆杂物必须随时清扫，清除火灾隐患。

二十四、施工人员要按物业服务中心指定出入口进出及公共区域，按指定的路线进入施工区域。

二十五、禁止在施工现场大小便。

二十六、乙方应按消防要求在施工现场配备足够量的灭火器及水桶等，乙方配备的灭火器进场，须经物业服务中心检验合格。

二十七、对违反上述有关的单位及个人甲方视情节轻重及态度好坏，给予批评、书面通知、赔偿直至交公安消防机关处理。

此协议经甲乙双方同意，由乙方保留协议全文，甲方只留存签字页及协议样本壹份，具有同等法律效力。

甲方盖章：

代表人：

年月日

乙方签名：

身份证号：

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇四

发包方：大北洛村民委员会（简称甲方）

承包方：_____（简称乙方）

为了提高土地效益，促进农村经济的发展，经村两委研究决定，将村集体所有的鱼塘承包给乙方，用于养殖业。根据《^v^土地管理法》及相关法律、法规和政策规定，甲乙双方本着平等、自愿、有偿的原则，签订本合同，共同信守。

一、土地的面积、位置

位于xx□四至：南至□xx北至：东至：西至：面积为 亩

二：承包期限

三、承包金及交付方式

1. 承包金每年共计人民币大写 小写()

2. 每年__月__日前，乙方向甲方交纳当年度的承包金，由甲方出具合法收据。

四、双方的权利和义务

(一) 甲方的权利和义务

1. 保障乙方自主经营，不侵犯乙方的合法权益。

2. 按照合同约定收取承包金；在合同有效期内，甲方不得提高承包金。

(二) 乙方的权利和义务

1. 按照合同约定的用途和期限，有权依法利用和经营所承包的鱼塘。

2、因拆迁、征收、征用、或其他政府政策影响享有补偿、赔偿的权利。

3、. 本合同期满，如继续承包，乙方享有优先权，

本合同经甲乙双方签章后，即具有法律约束力，任何一方法定代表人或人员的变更，都不得变更或解除本合同。本合同未尽事宜，可由双方约定后作为补充协议，补充协议与本合

同具有同等法律效力。本合同一式三份，甲乙双方各一份。鉴证机关或证明人一份。

甲方：大北洛村民委员会

法人代表：

乙方代表：

鉴证机关或证明人：

20xx年x月x日

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇五

为维护双方的共同利益为目的，确保施工工程在施工中人身的安全，保证施工质量，保持良好的工作秩序、卫生环境等要求，甲乙双方之间经过友好协商，自愿达成本协议，以供双方共同恪守。

一、工程概述

1、工程名称：

2、施工地址：

3、分包形式：包料不包工。

二、工程期限

自_____年____月____日起开工至_____年____月____日完工。

三、协议主要内容

- 1、甲方将 墙纸施工、维护项目委托乙方完成并依协议支付乙方施工费用，乙方将按甲方协议项目完成施工及后期维护。
- 2、施工过程中所需工具乙方自行配备，乙方施工过程的施工人员生活费用及其相关管理由乙方负责。
- 3、乙方在接受甲方委托后，自行安排相关施工人员。乙方安排的施工人员必须是专业性、无任何不良嗜好，无犯罪记录人员。乙方自行安排的施工人员应当准确核查其基本信息(包括住址，籍贯、生活来往人群、身份证基本信息等)
- 4、乙方应当为其在甲方施工工地的施工人员配备相应的安全防护器材，确保施工安全顺利进行。
- 5、施工过程中，乙方应当配备相应的安全管理人员，全权负责现场施工人员的安全管理。
- 6、乙方应当给其现场施工人员购买相关的人身伤害保险。在施工的过程中应当按照相关的安全施工制度进行施工。如若在施工过程中发生意外，造成损失的。现场施工人员有过错的前提下，施工人员自身应承担相应的损失责任，剩余损失由乙方单独承担，甲方不承担任何损失责任;现场施工人员无过错的前提下，造成的损失由乙方单独承担，甲方不承担任何损失责任。
- 7、贯彻谁施工谁负责安全的原则，乙方在施工期间，造成自身人员的伤亡，火灾等事故(包括乙方责任造成的甲方人员和自身人员，第三人伤亡等)，甲方有协助紧急抢救伤者的义务，乙方应当负责事故的善后处理和相关赔偿事宜，甲方不承担任何损失责任。
- 8、乙方现场施工人员或者乙方自身，在施工过程中发生意外，在责任明确的前提下，乙方不得无理纠缠。若乙方施工人员无理纠缠，甲方进行垫付相关损失后，甲方有权在乙方所完

工的工程款中进行扣除。

9、乙方应服从现场管理员管理。施工过程中发生纠纷应保持克制，找到管理人员进行沟通处理，确实处理不了的，应当告知甲方，由甲方进行沟通处理。若乙方施工人员在现场施工同其他施工人员发生纠纷，乙方应当提前预防。若实际已经发生后，造成相关损失的，由乙方处理相关善后和赔偿事宜，甲方不承担任何责任。

11、乙方当天施工结束自行收集施工墙纸标签，第二天上午10点前给到甲方，以作为前一天施工数量凭证并依此作为结算凭证。

12、墙纸施工过程中，耗损控制。需要对花类的墙纸耗损控制在8%内，每卷墙纸施工需达平方米/卷以上；不对花墙纸损耗控制在5%内，每卷墙纸施工需达平方米/卷以上。损耗过大的话，超过部分自行承担相应的墙纸损失。

13、工程质量及验收标准：

(1)工程质量必须是不准有裂缝、翘边情况出现。无纺纸严禁用刮刀重刮，引起色差由乙方承担损失。

(2)乙方在施工过程中，如果有色差及墙纸质量问题的话，需立即停工，及时跟甲方反映。

(3)工程质量应符合国家现行施工验收规范(含国家或行业安全技术标准)、以及甲方工程项目安全技术要求和需要。因乙方盲目蛮干、只求速度不按操作规程施工，造成工程质量不符合设计安全技术要求、质量不合格，甲方可要求乙方停工或返工，返工费用由乙方承担，由此造成之材料浪费及经济损失全部由乙方负责赔偿，工期不予顺延。

14、工程付款方式：

(1)按甲乙双方约定结付。

(2)乙方在保障施工质量，施工安全的前提下领取相应的工程结算款，甲方应按时支付。若乙方未能保障施工质量，乙方所得工程款，由双方进行协调处理。若乙方在施工过程中出现安全事故，甲方有权暂时拒付相关工程款，由乙方自行处理妥善后，可向甲方申请支付相关工程款。

(3)质保金：质保金按工程总造价的 扣除，待工程完工并通过竣工验收一年后，据实返还(质保时间根据工程项目实际情况可延长或缩短，可另行约定)。因质量原因造成的返修，由乙方负责，返修费用由乙方承担。工程保修期间，乙方应在收到甲方书面通知3日内派人修理，否则甲方可委托其他单位或人员修理，其费用由甲方在乙方质保金内扣除，不足部分由乙方支付。

15、其他约定：

(2)若乙方违反本责任书之上述有关约定，不按工期竣工、质量达不到设计规范或安全技术要求、存在较大安全隐患或发生安全事故以及发生其他导致本责任无法履行的行为，甲方有权单方解除本责任书并要求乙方清场，乙方对该行为给甲方造成的经济损失应当予以赔偿。

(3)本合同未尽事宜，双方应协商解决，协商不成，提交甲方所在地人民法院审理。

本协议一式两份，甲乙双方各执一份，双方签字盖章方可生效。

年 月 日 年 月 日

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用 篇六

乙方：_____

签订日期：_____

1、合同设备名称、价款

、随机技术文件：每一单台设备在交货时均应随机提供详细的安装手册、操作和维护手册、使用和保养说明书、易损配件目录等一切与该设备的安装、维修、保养有关的技术图纸及文字资料。

、随机配件、专用工具：乙方应配备必须的备品、配件和专用工具，以方便甲方进行设备的正常安装、调试及使用。

、付款方式：合同签字生效后____个工作日内，甲方支付乙方合同价款的_____%，计____万元人民币甲方在收到乙方书面发货后____个工作日内向乙方支付合同价款的_____%，计____万元人民币设备安装调试合格后____个工作日内，甲方支付乙方合同价款的_____%，计____万元人民币剩余货款____万元人民币，作为设备的质保金，在设备保质期届满后，如无质量问题，由甲方向乙方全部付清。

、甲方的每次付款，均以乙方提供的税务部门认可的发票为依据，乙方不能按甲方要求提供合法发票的，甲方有权拒付货款并不承担任何责任。

2、交货时间

乙方应在____年____月____日至____年____月____日之间的期限内向甲方交付本合同项下全部机械设备。

3、交货方式和交货地点

乙方必须在本合同规定的交货时间内将全部设备运至甲方书面告知的指定地点并交付甲方，该指定交货地点将由甲方在本合同签署后10个日历天内以书面方式通知甲方，乙方需承担货物在甲方接收之前的一切风险和费用。

4、质量保证及标准质量保证期

自设备调试验收合格之日起12个月。乙方保证按照以下国家、行业相关安全和质量标准及厂家技术文件的要求，进行设备安装、保养，确保设备在其使用寿命期内符合国家技术规范的各项技术指标，能够正常运转。在设备安装调试验收合格之日起6个月质量保证期内，乙方负责对设备进行保修。在设备使用寿命期内乙方应对由于设计、工艺及材料的缺陷而发生的影晌正常安全运行的任何不足或故障负责，费用由乙方承担。

5、本合同自双方签字、盖章后生效。本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方(盖章)_____

乙方(盖章)_____

____年____月____日

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇七

甲方：供电段(以下简称“甲方”)

乙方：项目经理部(以下简称“乙方”)

一、 行车安全防范内容

1. 项目名称：立交工程。
2. 作业内容：靠近铁路钻孔桩基础、墩柱、现浇梁、桥面系及附属工程施工。
3. 施工地段：
4. 施工计划起止时间：_____年_____月_____日至_____年_____月_____日止。
5. 影响范围：施工地段的线路稳固、侵线，限速、《设备检查登记簿》的填写。

二、 双方所遵循的技术标准、规程和规范

《铁路技术管理规程》、《铁路公务安全规则》，《铁路线修理规则》、《铁路营业线施工及安全管理办法》；广铁(集团)公司《铁路营业线施工及安全管理实施细则》、《行车组织规则》；各相关车站的《站细》。

三、 乙方安全责任、权利和义务

1. 乙方对施工安全全面负责。应严格按审定的方案、范围和批准的封锁慢行计划组织施工，施工中应认真落实各项安全措施，并制定确保行车安全的应急措施。
2. 乙方须在正式施工前3天发出施工电报通知甲方。
3. 乙方应派驻站联络人员、工地防护员和设专职安全员，并经过培训考试合格，持有注明有效的上岗证书和附有照片的上岗牌，同时保持人员相对稳定。
4. 因乙方责任造成营业线设备损坏和影响行车安全，构成行

车事故的，由乙方负全部责任。

5. 乙方对甲方安全监督员发出的《施工安全整改通知书》，必须立即整改。

6. 乙方对甲方安全监督员发出的《营业线施工停工通知书》，必须立即停工整改。

7. 由于特殊原因，施工中途停工，由乙方提前一天与甲方协商，制定工程过度安全措施，确保行车安全。

8. 在汛期期间制定防洪安全措施及防洪抢险预案。

四、甲方安全责任、权利和义务

1. 在施工期间，甲方发现乙方有影响行车安全隐患，要通知乙方立即整改，危及行车安全时，有权责令乙方停止施工。

2. 甲方实施工行车安全监督制度，派出技术业务熟练、责任心强并经培训合格的路工担任安全监督员。

五、安全防范措施及结合不安全管理

1. 在防范区段内，因施工影响铁路技术设备的正常使用由乙方负责，凡乙方发现影响技术设备正常使用的问题，应立即通知甲方处理。危及行车安全的问题来不及通知时，乙方应立即采取防范措施，保证行车安全。

2. 在防范区段内，凡属影响铁路技术设备正常使用危及行车安全，乙方未通知甲方，应急处理不当造成的问题和事故，列乙方责任。

3. 甲乙双方应加强施工地段的安全检查，双方安全员、安全监督员均应做好日常工作记录。

4. 其他安全事项:

(1) 乙方应设工地防护员和驻站联络员(在施工期间不得更换)。

(2) 甲方车站值班站长应对乙方的施工进度和施工安全防范措施进行询问, 遇有影响行车安全的, 甲方有权要求乙方进行整改, 危及行车安全时, 甲方有权责令乙方停工整顿, 经甲方检查合格后, 方可重新开工。

(3) 乙方的施工设备、机具及工具用品和施工材料不得侵入线路机车车辆限界。如施工地段因施工设备、机具或施工人员造成行车事故和人身伤害事故, 一切责任和后果概由乙方负责承担。

(4) 甲方根据乙方提出的施工项目(内容)和有关要求, 在规章允许范围和行调命令或口头同意后, 应积极主动的配合乙方施工, 不得故意刁难。乙方不得在未经甲方同意的情况下强行施工。因违章作业或强行施工造成的一切后果由乙方负全部责任。

(5) 乙方的车辆在移动时造成铁路交通相碰撞事故, 一切责任由乙方负责。

(6) 现浇和搭架施工时, 必须采取安全防护措施, 安全防护措施必须牢固, 防止施工一切物件坠落, 如物件坠落, 发生人身伤害、打击列车, 损坏设备设施, 造成的一切后果, 均由乙方负责并承担一切经济赔偿。

六、违约责任和经济赔偿办法(包括发生行车责任事故时双方承担的法律責任): 按《铁路交通事故调查处理规则》及有关对顶规定进行处罚。

七、未尽事宜: (甲乙双方另行商定)。

八、本协议一式四份，自签订日起生效，甲乙双方各执贰份。

甲方： 乙方：

委托法定代表人：（签名） 委托法定代表人：（签名）

签于 年 月 日 签于 年 月 日

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用 篇八

甲方：（用人单位）

乙方：（雇员）

鉴于甲方工作需要，聘请乙方从事_____劳
务工作，根据《劳动合同法》和有关规定，甲乙双方按照自愿、
平等、协商一致的原则，签订本合同。

自_____年_____月_____日至_____年_____
月_____日止，为固定期限合同，合同期满聘用关系自然终
止。本合同期满后，任何一方认为不再续订聘用合同的，应
在合同期满前一个月书面通知对方。

1、自合同约定之日起，乙方负责甲方_____供电所宿办楼
建设工程质量监理。

2、熟悉工程条件、技术规范和设计图纸，控制施工进度、保
证质量要求。

3、严格执行现场监督旁站规定，按规范检查和签认承包人的
每道工序，对不符合规定的部分要及时提出，要求承包人纠
正，发现重大质量问题应及时报告甲方。

4、监督承包人的各项试验工作，包括取样、试件制备、各种标准试验和检验试验。对任何有怀疑的试验结果，应进行证实试验，督促承包人整理各项试验记录、报告并分类归档。

6、做好监理记录和监理日记，定期和不定期向甲方报告工作。

7、必须严格履行监理职责，不得利用职务之便营私舞弊，对甲方利益造成损害。

8、合同期间，对自己人身、财产安全负全部责任。

甲方每月支付乙方工资人民币_____元。

1、甲方应当依据合同约定按时支付乙方劳务费用。

2、甲方按国家和省、市有关劳动保护规定，提供符合国家安全卫生标准的劳动作业场所和必要的劳动防护用品，切实保护乙方在生产工作中的安全和健康。对从事有职业危害作业的，应当定期进行健康检查。

3、甲方按国家和省、市有关规定，做好女员工和未成年工的特殊劳动保护工作。

1、聘用合同依法签订后，合同双方必须全面履行合同规定的义务，任何一方不得擅自变更合同。确需变更时，双方应协商一致，并按原签订程序变更合同。双方未达成一致意见的，原合同继续有效。

2、聘用合同期满或者双方约定的合同终止条件出现时，聘用合同即自行终止。

3、乙方不履行聘用合同的。

4、乙方要求解除聘用合同，应当提前_____天以书面形式通知甲方。

甲乙双方任何一方违约且给对方造成经济损失，都要承担经济责任。具体赔偿金额由非违约方和企业工会，根据违约者的责任大小和给对方造成经济损失的情况确定。乙方违约，按甲方奖惩办法有关规定，承担违约责任。

1、乙方负有保守甲方商业秘密的义务。如因商业泄密造成对甲方损害的，甲方有权追究其法律责任，并要求乙方予以经济赔偿。

2、保密约定乙方在甲方就职期间获取的文件、资料、表格等信息，包括但不限于有关技术资料、图纸、客户名单、合作情况、价格、营销、员工薪酬等，无论是口头、书面的或是电子文件形式的，无论是客户的或是本公司的均属甲方商业秘密。乙方合同期内及合同终止后均必须遵守保密约定，不得向外透露，并绝对禁止使用这些商业秘密为自己或他人谋取利益；违反本规定乙方须赔偿甲方一切经济损失，并承担赔偿。

1、纠纷解决方式：凡因履行本合同发生的任何纠纷，双方应友好协商解决，协商不成的，任何一方均有权向_____人民法院提起诉讼。

2、本合同一式___份，甲方___份，乙方___份，经甲、乙双方签字、盖章后生效。

3、本合同条款如与国家法律、法规相抵触时，以国家法律、法规为准。

4、双方认为需要规定的其他事项。

甲方：（签章）

注册号：

地址：

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇九

施工队(分包单位)(以下简称乙方)：

为了认真贯彻执行《_消防法》，落实“预防为主、防消结合”的消防安全工作方针，预防企业发生重特大火灾、爆炸事故，督促各级人员履行消防安全工作职责，保护企业和员工的生命财产安全，保障企业生产经营活动的正常开展，加强和规范施工现场的消防安全管理，落实消防安全责任，根据《_消防法》、《机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定》(_61号令)、建设工程施工现场消防安全技术规范gb50720-20xx[]天津市消防条例等法律法规及地铁37项管理制度、公司安全生产管理办法，本着“谁主管，谁负责”的原则，签订本协议书。双方应严格遵守和执行本协议书规定的权利和义务，确保施工现场的消防安全。

一、施工项目

二、甲方责任

3、向乙方进行防火安全教育，对建筑施工防火重点部位进行详细安全技术交底。

4、向乙方提供必要的防火、灭火器材，敦促乙方严格按照要求执行。

5、协助乙方对动火作业部位进行监督检查，及时下达消防防火整改指令。敦促乙方严格执行电气焊工持证上岗制度、制止违章操作。

6、积极配合各级消防监督检查机关进行消防安全检查，参与

对火灾事故的调查、处理。

7、有权对不符合消防设计或者不符合消防法规的施工活动进行停工处理和处罚，对不服从处理的单位进行撤换。

8、由于不按照消防法规及规定或者违反相关法律法规造成火灾事故的，所有损失由施工队(分包单位)承担，施工总承包单位有权进行进一步的处理处罚。

9、在消除消防安全隐患或者应急救援火时，有权调动乙方的消防小组人员和消防物资。

三、乙方责任

1. 贯彻落实国家的法律、法规和天津市消防安全管理规定，对施工现场的消防安全负责。

2. 施工现场成立消防领导小组，建立健全消防安全责任制，做到“谁主管、谁负责”。分包施工队负责人为第一责任人全面负责施工现场的消防工作。

3. 乙方应随时与甲方取得联系，对动火作业相邻部位、易燃区域等部位及时向甲方告知。

4. 成立现场义务消防队，义务消防队员必须经过培训与定期进行演练及实行昼夜巡逻制度，当发生意外火情后可立即组织抢险灭火。

5. 施工现场必须设置临时消防车道。其宽度不得小于米，并保证临时消防车道的畅通，禁止在临时消防车道上堆物、堆料或挤占临时消防车道。

6. 施工现场要有明显的防火宣传标志。设置的消防器材、消火栓要做到布局合理，成组设置，水龙带齐全，要有明显的

消防标志，并经常检查、维护、保养。消防干管、消防立管及消防栓口设置要符合标准规定。

7. 电焊工、气焊工、防水工必须持证上岗，作业时要按规定开具用火证，配备看火人员和灭火器具，作业后必须确认无火源隐患后方可离去。

8. 氧气瓶、乙炔瓶工作间距不小于5米，两瓶与明火作业距离不小于10米。禁止氧气瓶、乙炔瓶存放，禁止使用液化气石油气“钢瓶”。

9. 施工现场使用的电气设备必须符合防火要求。临时用电必须安装过载保护装置，电闸箱内不准使用易燃、可燃材料。严禁超负荷使用电气设备。

10. 易燃易爆物品，必须有严格的防火措施，指定防火负责人，配备灭火器材，确保存放与使用安全。

11. 施工材料的存放、使用要符合防火要求。库房要采用非燃材料支搭，易燃易爆物品必须专库储存，分类单独存放，保持通风，用电符合防火规定。不准在现场、库房内调配油漆、烯料。

12. 宿舍及集装箱不准作为仓库使用，不准存放易燃、可燃材料，因施工需要进入工程内的可燃材料，要根据工程计划限量进入并采取可靠的防火措施及明显的防火标志并有专人负责。废弃材料应及时清除。

现场技术支持是干嘛的 现场材料转运合同优选实用篇十

承包方（以下称乙方）：

根据有关法律、行政法规，为明确双方在施工过程中的权利、

义务，经双方协商自愿签订本合同。

第一条工程项目

一、工程名称□xxx发电项目光伏板安装工程

二、工程地点：_____

三、承包方式：包工、包机械、包安全。

第二条工程期限

合同工期总日历天数10天。

第三条工程价款、结算及付款方式

本合同实行固定单价按实结算，经双方约定，光伏板安装工程按每组300元/组（一组24块电池板）。

1、乙方施工完成并经甲方验收合格后，甲方确认工程量后，对其进行费用的核定。

3、工程量的确认，所有工程量需双方到现场进行核对，达到标准的按单价*安装组数进行费用结算。

4、费用支付，施工结束后，甲方10日内支付相关工程费用。

第四条甲乙双方责任

2、乙方安装光伏板必须达到组与组之间高差不大于1cm□

3、乙方安装光伏板在每组中需要保证整组光伏板在一个水平面上。

4、乙方需每天对自己成员进行安全检查，保证施工现场零事

故。

5、乙方需对自己完成的成果进行保护，如现场发生破损，乙方需无条件进行维修。

第五条安全施工

乙方必须注意安全事项，保证安装前对其相关人员进行安全教育。由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由乙方承担。

第六条奖惩责任

1、如8月20日前安装达到1mw光伏板安装，则按1mw=50000元标准进行结算。

2、协议一方擅自解除或终止本合同的，违约方应按工程款的20%向守约方支付违约金。

第七条纠纷解决办法因本合同产生纠纷，如协商无法解决，双方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第八条附则

本合同一式二份，甲乙双方各执一份，自双方代表签字。

甲方：_____乙方：_____

代表：_____代表：_____

年____月____日____年____月____日