

# 初中英语写作教学反思及改进措施(通用7篇)

随着人们对法律的了解日益加深，越来越多事情需要用到合同，它也是减少和防止发生争议的重要措施。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？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。

## 混凝土车租赁合同篇一

乙方：

双方遵循平等、自愿、公平、诚实信用的原则，结合本工程具体情况，为明确双方责任，经协商签订本合同。

### 一、 工程概况

1. 工程名称：

2. 工程地址：

### 二、 乙方承包范围

承包范围：甲方施工的所有楼层及地面所有混凝土浇筑工程。

### 三、 工程劳务承包价

### 四、 付款方式

### 五、 其他

本合同签订后，甲方未按合同规定支付已完成工程的工程款，乙方有权力停止提供甲方任何混凝土，其损失由甲方自负，

甲方必须承担经济责任。

## 六、合同生效与终止

本合同一式两份甲、乙双方各执一份，双方签之日起生效，合同履行完毕、付清尾款后自动失效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

## 混凝土车租赁合同篇二

乙方：

为了保障甲方商品混凝土运输的需要，乙方成为甲方的运输承包单位。为明确双方的权利、义务，经充分协商，遵照及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，签订本合同。

1、租赁设备型号、期限： 设备名称：混凝土罐车，数量 ，租赁期限

2、乙方罐车在租赁期间内必须长驻甲方搅拌站，未经甲方同意，不得随意调动。必须保证甲方用车。

3、租赁单价：运输里程：单边0-15公里内按23元/方计算，单边15公里以上每方增加1元，35公里以上价格双方另行商定。拉水、拉砂浆15公里以内，按150元/车计算，尾料、小方量按8方/车计算，塔吊、斗转每方补贴5元，在工地超时，超过2个小时，按5元/方补贴，重返按双倍计算。运输里程由甲方确定，若乙方提出异议，由甲乙双方实际确认。

4、结算、付款方式：每月25号甲方派专业人员兑票，在5个工作日之内，经双方签字确认办理结算书。次月的5号之内付租赁款的80%，余额在3个月之内一次付清，依此类推，年底

付清余额。

5、乙方驾驶员必须全部遵守甲方对驾驶员的相关规定，否则，甲方有权对其进行处罚。

6、甲方必须无条件协调交警、路政，如发生罚款，由甲方承担，如驾驶员闯红灯、闯电子眼、逆行由乙方承担。乙方每月向甲方缴纳交警、路政协调费400元/车，在结算书里扣除。

7、乙方长租罐车可在甲方指定的加油站加油，单价以甲方核定的为准，油款在每月办理结算书时从乙方租金中扣除。甲方提供免费住宿，工作餐按规定在结算书中扣除。每月结算书余额与扣除金额必须明细。

8、甲方合理用车，为了保障双方的合法权益，乙方在每月的全勤内除修车2天外，甲方对乙方的砼方量保底20xx方/月，如达不到20xx方，每车按20xx方计算。

9、如果车辆在运输过程中撒漏，由乙方自行负责，私倒余料，或把料转移到其他工地，车辆发现一次将严惩，处罚500以上20xx以下，情节严重将移交公安机关处理。

10、凡因履行本合同所发生的一切争议，甲乙双方友好协商解决，如果不能协商解决应向甲方所在地人民法院提起诉讼。

11、本合同未尽事宜，双方另行商定。

甲方： 乙方： 日期：

### **混凝土车租赁合同篇三**

卖方(乙方)：

工程名称：

工程地点：

### (一) 总则

- 1、依据《xxx民法通则》及《xxx合同法》及其他法律法规，经甲乙双方协商一致，订立本合同。
- 2、甲乙双方在履行本合同过程中，因本合同所涉及工程中使用的不同部位、不同强度等级的混凝土；以及因价格、运输方式、供货时间、结算方式、付款时间等内容变化而签订的合同或协议均为本合同的补充合同，补充合同与本合同为同一合同，且具有同等法律效力。
- 3、在甲乙双方没有其他特殊要求的情况下，混凝土的质量标准应符合相关国标及内蒙地标规定。

### (二) 甲乙双方工程概况及需用混凝土概况

- 1、结构形式及建筑面积约数：万平方米。
- 2、计划用混凝土数量：立方米。
- 3、计划由乙方供应的混凝土部位：按买方提供的联系单为准。
- 4、计划由乙方供应的混凝土的强度等级：

### 四、供货时间

- 1、乙方根据甲方的电话、传真或其他经双方认可形式的通知确定的供货时间安排生产。
- 2、甲方需提前两天(最迟应提前24小时)通知乙方需用混凝土的具体时间和方量。
- 3、甲方每次要求供货的通知中，均应包含供货时间、强度等

级、数量根据图纸双方共同确定、技术要求、浇筑部位等内容，并以双方签单后为准。

## 五、混凝土交付、供货数量、质量的验收及确认

1、混凝土的交货地点为甲方施工的工程所在地，即施工现场。混凝土运至现场入模起，混凝土所有权移至甲方。

2、甲方需派专人在施工现场负责对乙方所提供的混凝土及时验收签字，并及时浇筑。甲方应向乙方提供现场签收人员的授权书及由现场签收人签字的身份证复印件等相关资料；如甲方未提供此类资料、提交的此类资料有瑕疵或提交后变更签收人，则以施工现场实际签收人员的签收为准。

## 六、甲方权利、义务

1、负责乙方运输车辆、施工机械的现场指挥，提供安全的工作环境、及必要的工作条件。

2、因混凝土泵送、浇筑等原因引起的扰民问题，由甲乙双方协商解决。

3、甲方对运送到现场的混凝土及时签收，并安排按照供货通知约定的部位指挥浇筑。

4、甲方施工人员不得在混凝土中加水或其他材料。

5、因甲方原因造成混凝土粘罐、报废的损失，以及由此乙方造成的其他直接损失，由甲方承担。因乙方原因造成混凝土粘罐，影响混凝土浇筑造成的损失，由乙方承担。

6、甲方约定时间结算、付款、保证乙方生产正常进行。

7、如乙方供货不符合合同约定的质量标准，甲方有权解除合同。因乙方混凝土质量不符合约定的质量标准而给甲方造成

的直接及间接损失，乙方承担全部责任及费用。

8、如乙方供货不及时或无能力供货，甲方有权另行采购。

## 七、乙方权利、义务

1、及时按照甲方的供货计划、供货通知供应符合约定要求的混凝土。

2、在运送混凝土过程中，遵守相关道路、环保等方面的法律法规，承担因违反上述有关法律法规造成的一切损失。

3、乙方人员进入甲方现场后，须服从甲方的合理调配，积极配合现场施工。

4、提供混凝土技术资料。

6、如甲方工程出现停工或停止要货一个月以上，乙方有权选择继续履行合同或解除合同。如解除合同甲方必须将所欠乙方混凝土款全部付清。在没有付清混凝土款的情况下不得购买其他搅拌站的混凝土。

## 八、价款结算及支付

1、甲乙双方应在乙方对每一工程浇筑部位履行完毕供货义务之日起日内办理结算确认手续。

2、对混凝土砂浆、基础柱、垫层、防水保护层、施工现场路面、临设部分等用于非工程结构部位的混凝土均以合同约定的单价和甲方现场验收签认的混凝土发货单载明的数量为准结算。

3、货款支付期限3，50天后支付已浇筑合格商砼款的50%，以此类推，剩余商砼款主体封顶后三月内全部付清。本合同项下的工程因非乙方原因中途停工，导致甲方停止使用乙方混

凝土时，甲方应在停工之日起1个月内付清未结价款。

4、甲方未按本合同约定期限内付款，乙方可在提前5日书面通知甲方后暂停供应混凝土。

## 九、争议解决

1、发生争议时，双方协商解决，协商不成时，起诉与当地法院。

## 十、甲乙双方需要补充条款：

1、以施工图及变更要求为结算依据，施工前双方共同确定砼的品种与数量，双方签字认可后以备结算。

2、因乙方供应量不足、质量不合格或供应不及时造成的直接及间接损失由乙方全部负责。

十一、附则：本合同自双方签字或盖章之日起生效，本合同一式 份，双方各执 份。

甲方：（盖章）乙方：（盖章）

年月日：

## 混凝土车租赁合同篇四

乙方：

一、沥青混凝土摊铺工程概况：

1、工程名称： 市政工程

2、地 址：

4、工 程 量：以现场实际量测工程量为准

5、工 期□ 20xx年 月 日—20xx年 月 日

## 二、技术要求

### (一)、沥青混凝土面层

#### 1、沥青

沥青采用ah-70□质量要求应符合《公路沥青路面施工技术规范》(jtg f40-20xx)(下称《沥规范》)表4.2.1-2“道路石油沥青技术要求”的规定。

#### 2、粗集料

粗集料的规格应符合《沥规范》表4.8.3的规定，质量要求符合《沥规范》表4.8.2的规定。

#### 3、细集料、填料

细集料的质量要求符合《沥规范》表4.9.2的规定，矿粉的质量应符合表4.10.1的要求。天然砂的规格应符合表4.9.3的要求，机制砂或石屑应符合表4.9.4的要求。

### (二)、粘层

1、在沥青上面层和下面层之间设置粘层。

2、沥青：粘层沥青采用快裂的撒布型乳化沥青，质量要求应符合《沥规范》表4.3.2喷洒用阳离子乳化石油沥青pc-3的规定。

3、乳化沥青的用量0.3-0.6l/m<sup>3</sup>□应待乳化沥青破乳、水分蒸



发完毕之后方可铺筑沥青上面层。

### (三、)下封层

- 1、在水泥粉煤灰碎石基层上设置下封层。
- 2、沥青：粘层沥青采用乳化沥青，质量要求应符合《沥规范》表4.3.2喷洒用阳离子乳化石油沥青pc-3的规定。
- 3、下封层采用单层式沥青表面处治，集料采用s14规格，集料

### (四)、透层

- 1、在水泥粉煤灰碎石基层上设置透层。
- 2、沥青：粘层沥青采用乳化沥青，质量要求应符合《沥规范》表  
4.3.2喷洒用阳离子乳化石油沥青pc-2的规定。
- 3、透层沥青用量1.0-2.0l/m<sup>3</sup>

## 二、沥青混凝土摊铺的质量要求：

- 1、乙方根据合同要求，按国家现行标准和设计要求及甲方要求的有关技术指标组织生产沥青混凝土(含原材料级配、沥青含量、出厂温度、到现场温度等)，并提供沥青混凝土出厂合格证；甲方按国家现行标准及合同中的技术要求验收，并随时核实沥青混凝土的实际重量。
- 2、沥青混凝土摊铺应符合国家现行相关标准，并提供沥青抽提、马歇尔试验等相关试验检验资料。

3、因沥青混凝土质量及摊铺质量不合格影响工程质量和进度，甲方有权终止协议，乙方承担因此所造成的全部损失及发生的全部费用。

4、沥青混凝土摊铺施工过程中，乙方应保证现场两台进口沥青摊铺机同时摊铺，并配备相关的碾压设备(手推式震动压路机、双g钢轮压路机(2台)、胶轮压路机等)。

三、结算及付款方式：

四、供应沥青混凝土的其它要求：

1、甲方应做好摊铺沥青混凝土前的一切准备工作，以及摊铺期间的现场调度及安全工作，保证施工现场道路畅通，为乙方顺利、及时、优质完成摊铺任务提供便利条件。

2、甲、乙双方应按国家现行标准和有关安全施工规程进行施工，如发生安全事故，事故责任由责任方负责，并由责任方承担全部经济损失和相关责任(包括法律责任)。

五、合同变更：

1、甲方如对沥青混凝土供应规格、数量等提出变更要求，应提前4小时向乙方提出。

2、沥青混凝土在摊铺过程中，甲、乙双方如变更约定的重要技术数据、质量标准等事项，要求变更的一方必须出具有效的书面变更凭证，否则产生的质量问题由变更方负责。

六、违约责任：

1、因乙方提供的沥青混凝土质量不符合国家现行标准、设计要求及甲方要求的有关技术指标，造成甲方损失的，全部损失费用由乙方赔偿。

2、因甲方保证施工现场道路畅通造成摊铺延迟，由甲方承担责任。

3、因乙方原因造成工期延误，由乙方承担责任，每延误一天甲方罚款5000元/天，依次累加。

七、本协议与《合同》具有同等法律效力，出现争议，双方协商解决。本协议一式肆份，甲、乙双方各执两份，经双方签字、盖章生效。

八、本协议于20xx年 月 日签订于

订货方(盖章)：

年 月 日

供货方(盖章)：年 月 日

## 混凝土车租赁合同篇五

项目名称：混凝土罐车租赁合同车号：大架号：乙方拥有的混凝土罐车

台，出租给甲方使用。根据《中华人民共和国民法典》，为明确甲乙双方的责任，经双方友好协商愿意共同签署本合同，并严格遵守以下条款。

### 第一条 租赁期限及使用地点

3、使用地点为设备使用的地点；第二条租金及支付1、租金及计算：

(1) 租赁费按运输方量进行结算，运输费为\_\_\_\_元/3；

(3) 租凭期第四个月甲方支付当月100%合同款。

## 第二条

- 1、甲方可提供燃油，但燃油在月结算时扣除；
- 2、租赁计费起止时间：

## 第三条 租赁设备使用

- (1) 将租赁设备复原或修理至完全能正常使用的状态；
- (2) 更换与租赁机械同等型号、性能的部件或配件使其能正常使用；

## 第四条 其他约定

- 1、设备的安装、调试、维修保养等均由乙方负责并承担相关费用；
- 6、甲方负责为该设备操作人员提供住宿及该设备在现场施工所需要的安全场地。
- 8、乙方需要终止合同时须提前一个月通知甲方；

## 第五条 不可抗力

## 第六条 违约责任

- 1、乙方车辆在租赁期间未经甲方许可，不得调回自用；
- 2、乙方需要终止合同时须提前一个月通知甲方；
- 3、乙方应遵守国家法律法规及合同进行操作施工。

如发生事故由乙方负责并追究相应责任;第七条争议的解决甲乙双方设备应共同遵守本合同之约定,本合同在履行过程中发生的争议,由双方当事人协商解决,不能协商解决时,提交甲方总部住所地人民法院解决。

本合同关于争议的解决方式的约定具有最高效力,双方以后发生的补充合同、会议纪要、往来函件、发料单、结算单等涉及到争议解决方式的,均不得对抗此约定。

## 混凝土车租赁合同篇六

甲方: \_\_\_\_\_ (以下简称甲方)

乙方: \_\_\_\_\_ (以下简称乙方)

项目。

(一) 承包范围、道路路面混凝土工程(约\_\_\_\_\_米),最终数量以现场实际完成工程数量为准。

(二) 主要工程施工内容:

1、道路路面混凝土工程: 强度等级

3、浇筑、压光、压痕;

4、路面养护;

5、伸缩、缩缝、锯缝、嵌缝;

6、路面混凝土保护;

凡与道路路面混凝土工程施工相关所有事项均由乙方承担。

1、工期要求:

开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

2、乙方在甲方要求开工的机械跟上造成施工进度滞后，甲方有权要求乙方整改，拒不整改或可能造成工期延误时，甲方有权解除合同。由甲方直接组织队伍进行施工，且造成的一切损失由乙方承担。

3、工期延误分清责任方，属甲方责任造成，则甲方承担；由乙方造成工期延误；则由乙方承担责任，如乙方未按期完成，则按工程总价的%支付违约金。

1、路面混凝土浇筑严格按照设计及相关验收规范组织施工。

2、路面混凝土施工前必须对各班组所有参建人员进行技术交底并签字确认。

3、模板必须采用定型钢模，模板支撑牢固，成型后必须做到大弯园顺、小弯取直、线形顺直美观。

4、现场砼必须振捣密实（采用振动棒或振动梁配合平板振动器），现场各班组必须采用磨光机进行磨光、人工二次收面，确保砼表面平整无积水现象。

未按要求的配合比进行拌和时或任意加水者，一经发现处以1000~2000元每次的罚款。

6、混凝土浇筑后应按要求及时进行养护，并应采用塑料薄膜进行遮盖保温、保湿养护，达到一定强度后及时组织切缝，确保无断板发生，同时各班组必须对成品路面采取保护措施，待混凝土达到设计强度后才能允许重型车辆通过。

1、施工前乙方必须做好进场作业人员的安全教育培训和交底，施工过程中做好安全防范措施，严格按照安全生产要求作业。

2、在现场设置警示标志。

3、负责道路路面施工现场机械及车辆使用管理，严格遵守交通规划及项目部相关规章制度，严禁无牌、无驾驶证操作，严禁酒后开车。

4、乙方在施工期间，严格执行《xxx安全生产法》及《四川省安全生产条例》的要求，必须保证现场施工人员的安全，组织合理、指挥得当，在施工时对甲方提出的合理要求，乙方必须按要求执行。施工期间不得是在场内还是场外所发生的安全事故均由乙方负责，与甲方无关。

承包单价：包工\_\_\_\_\_元每平方米。

计量方式：按实际完成工程量结算。

经双方共同商定，乙方严格按照甲方要求完成路面砼施工任务，并经省国土资源厅竣工验收合格后，甲方按每月完成工程量的80%进行支付，其余20%在工程完工壹月内进行支付。

合同签定后，甲、乙双方遵照合同执行，不得无故单方面毁约，否则视为违约，赔偿守约方合同总价款的10%的违约金。

本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时解决，协商不成时，任何一方可请业务主管机关调解，调解不成时，可申请当地仲裁机关仲裁或向人民法院起诉。

本合同未尽事宜，双方签字后生效，具同等法律效力，完工结算付清余款后失效。

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 混凝土车租赁合同篇七

随着人们法律意识的建立，随时随地，各种场景都有可能使用到合同，签订合同也是非常有必要的行为。知道吗，写合同可是有方法的哦，以下是小编帮大家整理的混凝土泵出租合同范本，欢迎阅读，希望大家能够喜欢。

甲方：

乙方：

租赁标的物：号牌为e\_\_\_\_\_号\_\_\_\_\_型混凝土输送泵车壹台及其配属零部件、附属设备、工具。

1、租赁期自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起，合同有效期\_\_\_\_\_年。超过约定使用期仍继续使用的，自动视为按本合同约定条件续约。

2、租赁结算方式以泵送方量为准，以乙方《发货单》为结算依据。双方约定保底方量为\_\_\_\_\_立方米/月。不到此标准的以此标准计算，超过此标准的按实际输送量计算。

3、结算单价：\_\_\_\_\_元/立方。

4、结算时间：每月25日结算当月泵送量，双方签认生效，作为有效结算依据。乙方以租金方式按月支付给甲方。

1、甲方出租车辆时负责提供泵车的相关手续，包括证、牌、保险、车辆相关税费手续。



2、乙方负责在租赁期内对泵车的维修、保养、辅油及燃油等的其相关费用支出。按泵车使用规程执行，保证泵车的技术状态良好。

3、乙方提供泵车操作工，负责操作工的所有相关费用和支出。保证操作人员培训到位，保证泵车行驶和施工安全，不违章操作、野蛮驾驶。

4、未经甲方同意，乙方不得以任何方式将甲方泵车作抵押转租或转交他人使用，由此造成的损失由乙方全部承担。

5、若因乙方所提供的安全设施及防护力不强，或违章指挥和驾驶造成的泵车及操作人员的安全事故由乙方付全责。

6、在合同终止前，乙方必须提前一个月告知甲方，以便双方作好续约或终止合同的相应准备，并且依据本合同条款双方做好租金结算工作。

1、乙方必须按约定支付租赁费，延迟支付按\_\_\_\_\_元/天计算违约金，租赁费仍按实际发生量计收。

2、因乙方维护、使用和维修不当，造成甲方车辆损失或损坏的，甲方有权要求乙方赔偿。

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

联系电话： 联系电话：

签约时间： 签约时间：

# 混凝土车租赁合同篇八

乙方：

一、沥青混凝土摊铺工程概况：

1、工程名称： 市政工程

2、地 址：

3、沥青混凝土的价格： 现场施工采用平均价格，即9元/平方/公分(包括：路面混凝土摊铺、机械碾压、人工找平、成型、以及透层油、封层油、粘层油的喷洒、试验检测等)。

4、工 程 量： 以现场实际量测工程量为准

5、工 期□ 20xx年 月 日—20xx年 月 日

二、技术要求

(一)、沥青混凝土面层

1、沥青

沥青采用ah-70□质量要求应符合《公路沥青路面施工技术规范》(jtg f40-20xx)(下称《沥规范》)表4.2.1-2“道路石油沥青技术要求”的规定。

2、粗集料

粗集料的规格应符合《沥规范》表4.8.3的规定，质量要求符合《沥规范》表4.8.2的规定。

3、细集料、填料

细集料的质量要求符合《沥规范》表4.9.2的规定，矿粉的质量应符合表4.10.1的要求。天然砂的规格应符合表4.9.3的要求，机制砂或石屑应符合表4.9.4的要求。

## (二)、粘层

1、在沥青上面层和下面层之间设置粘层。

2、沥青：粘层沥青采用快裂的撒布型乳化沥青，质量要求应符合《沥规范》表4.3.2喷洒用阳离子乳化石油沥青pc-3的规定。

3、乳化沥青的用量0.3-0.6l/m<sup>3</sup>应待乳化沥青破乳、水分蒸发完毕之后方可铺筑沥青上面层。

## (三、)下封层

1、在水泥粉煤灰碎石基层上设置下封层。

2、沥青：粘层沥青采用乳化沥青，质量要求应符合《沥规范》表4.3.2喷洒用阳离子乳化石油沥青pc-3的规定。

3、下封层采用单层式沥青表面处治，集料采用s14规格，集料

## (四)、透层

1、在水泥粉煤灰碎石基层上设置透层。

2、沥青：粘层沥青采用乳化沥青，质量要求应符合《沥规范》表

4.3.2喷洒用阳离子乳化石油沥青pc-2的规定。

### 3、透层沥青用量1.0-2.0l/m<sup>3</sup>

## 二、沥青混凝土摊铺的质量要求:

1、乙方根据合同要求,按国家现行标准和设计要求及甲方要求的有关技术指标组织生产沥青混凝土(含原材料级配、沥青含量、出厂温度、到现场温度等),并提供沥青混凝土出厂合格证;甲方按国家现行标准及合同中的技术要求验收,并随时核实沥青混凝土的实际重量。

2、沥青混凝土摊铺应符合国家现行相关标准,并提供沥青抽提、马歇尔试验等相关试验检验资料。

3、因沥青混凝土质量及摊铺质量不合格影响工程质量和进度,甲方有权终止协议,乙方承担因此所造成的全部损失及发生的全部费用。

4、沥青混凝土摊铺施工过程中,乙方应保证现场两台进口沥青摊铺机同时摊铺,并配备相关的碾压设备(手推式震动压路机、双g钢轮压路机(2台)、胶轮压路机等)。

## 三、结算及付款方式:

## 四、供应沥青混凝土的其它要求:

1、甲方应做好摊铺沥青混凝土前的一切准备工作,以及摊铺期间的现场调度及安全工作,保证施工现场道路畅通,为乙方顺利、及时、优质完成摊铺任务提供便利条件。

2、甲、乙双方应按国家现行标准和有关安全施工规程进行施工,如发生安全事故,事故责任由责任方负责,并由责任方承担全部经济损失和相关责任(包括法律责任)。

## 五、合同变更:

1、甲方如对沥青混凝土供应规格、数量等提出变更要求，应提前4小时向乙方提出。

2、沥青混凝土在摊铺过程中，甲、乙双方如变更约定的重要技术数据、质量标准等事项，要求变更的一方必须出具有效的书面变更凭证，否则产生的质量问题由变更方负责。

#### 六、违约责任：

1、因乙方提供的沥青混凝土质量不符合国家现行标准、设计要求及甲方要求的有关技术指标，造成甲方损失的，全部损失费用由乙方赔偿。

2、因甲方保证施工现场道路畅通造成摊铺延迟，由甲方承担责任。

3、因乙方原因造成工期延误，由乙方承担责任，每延误一天甲方罚款5000元/天，依次累加。

七、本协议与《合同》具有同等法律效力，出现争议，双方协商解决。本协议一式肆份，甲、乙双方各执两份，经双方签字、盖章生效。

八、本协议于20xx年 月 日签订于

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

### 混凝土车租赁合同篇九

甲方：（需方）

乙方：（供方）

依据《xxx经济合同法》、《xxx建筑法》、《建筑工程管理条例》

以及相关的法律法规，本着平等、互利的原则，经双方协商，甲方就工程所需蒸压加气混凝土砌块供应事宜，与乙方达成一致意见。为明确双方的权利和义务，签订本合同，双方共同遵守。

合计金额（大写）：

本合同数量以实际交货数量为准，按实结算。

以甲方通知为准。甲方提前五天通知乙方所需要产品的规格，提前壹天通知乙方供货，以确定所需产品的数量、规格和质量要求。本次供货量以预付款到帐后大约在本年底内完成。

乙方在供货前需提供材料样品，并提供产品合格证、检测报告、质保书及《xx省新型墙体材料产品推广应用证书》等证明材料，乙方必须供应同样质量的产品。乙方必须保证原材料为合格产品，应满足施工要求，并且符合国家现行标准和规范要求。产品应符合《蒸压加气混凝土砌块》gb11968-20xx国家标准，容重严格控制在650kg/m<sup>3</sup>。乙方必须提供每批产品符合验收规范规定的所有证件及报告，并负责制作试块。

1、所有蒸压加气块由乙方运送到甲方指定的卸货地点，并由乙方负责卸车，所有费用由乙方承担。

2、交货地点：具体位置以甲方通知为准。

3、乙方货到后，甲方组织相关人员初验，若初验不合格乙方应无条件退货，一切费用由乙方承担。甲方在送检复试后，若产品不合格或不能满足施工要求，乙方应立即做出处理，并承担相关损失和费用。否则甲方有权终止合同，并索赔相应的损失。

4、数量验收：甲方材料员对乙方加气块实测实量，并为乙方开具收货凭据。如因运输或卸车造成大量破损的，甲方则依

据国家有关标准进行扣除。

1、按本合同约定单价，甲方需预付货款，乙方方可发货。

2、每月15日前，乙方根据甲方出具的收料单开具完税发票，交甲方财务。

1、乙方接到甲方计划后必须及时供货，如因乙方供货不及时而耽误甲方施工，乙方需赔偿甲方相应的经济损失。

2、乙方必须保证产品质量，如因质量问题给甲方造成损失的甲方有权向乙方进行经济索赔。

本合同在履行过程中发生的争议由双方协商解决，协商或调解不成的，由 做出仲裁。

甲方单位名称： 乙方单位名称：

法人代表： 法人代表：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：

开户行： 开户行：

账号： 账号：

签订地点：

签订时间：