# 液氧运输合同范本(合集34篇)

来源：网络 作者：九曲桥畔 更新时间：2024-01-05

*液氧运输合同范本1供货方： （简称甲方）购货方： （简称乙方）一、产品名称、气体单价、气瓶押金 。二、质量要求：依照国家GB/T3863-1995、GB6819-20xx等标准执行。三、结算方式及期限：凭用户卡双方经办人员签字认可数量，货款...*

**液氧运输合同范本1**

供货方： （简称甲方）

购货方： （简称乙方）

一、产品名称、气体单价、气瓶押金 。

二、质量要求：依照国家GB/T3863-1995、GB6819-20xx等标准执行。

三、结算方式及期限：凭用户卡双方经办人员签字认可数量，货款按每月结算。如乙方不按合同规定付款，甲方有权终止供货关系。甲方需提供合格发票（增值税专用发票17%）提交乙方。

四、气瓶租金及气瓶损坏和丢失结算：乙方租用甲方气瓶租金按月进行计算收费，若出现有丢失或损坏，乙方必须赔偿气瓶每只600元，损坏气瓶配件按附表价格赔偿。

五、违约责任：双方友好协商解决。

六、解决合同纠纷的`方式：按《合同法》执行。 本合同在履行过程中发生的争议，由双方协商解决；协商不成的，应依法向甲方住所地人民法院起诉。

七、气体单价：现在的气体单价是根据目前市场原材料物价而定。在今后的业务中，如原材料上涨价格过高。甲乙双方协商在适当进行调整。

八、乙方自运责任：乙方自运车辆进入厂区，必须服从甲方进出厂管理规定，做好安全工作，运输车辆一切手续齐全，驾驶员和押运员必须有上岗资质证书。严禁不按规定装卸货物和超载运输。如果乙方不按规定造成安全事故，所产生的一切

责任和经济损失，甲方概不负责。

九、其他约定事项：本合同一式二份，由甲、乙双方各执一份。具有同等法律效力。

合同到期后原则上提前一个月续签，特殊情况合同有效期自然顺延。

甲方：

乙方：

有效期限： 年 月 日至年 月 日

**液氧运输合同范本2**

甲 方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (采购单位)

乙 方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (供应单位)

为了配合搞好农村义务教育学生营养改善计划工作，防止有害粮油流入校园，确保我校食堂粮油质量和食品安全，甲、乙双方在\*等自愿的前提下，按照《\_合同法》及相关法律法规的规定，就“放心粮油”进学校相关事宜协商一致签订本供销协议：

1.大米品种：经相关质检、检疫部门检验合格的大米。

2.乙方应保质保量供应，数量误差不得超过。

3.大米价格：大米价格应本着随行就市的原则，实行一月一定价。(含运输费、包装费等费用)。

4.大米用途：下仓镇金塘小学学生营养改善计划食堂供餐的完小。

5.运输方式：由乙方运送到各下仓镇金塘小学，乙方在运输途中若发生安全事故，甲方概不负责。

6.结算方式：集中采购，统一结算，乙方凭甲方签字认可的验收单结算联与甲方财务处每月结算一次(若国家营养计划资金未按时拨到学校账户时，乙方必须等资金到帐后方能结算)。

7.违约责任：

(1)甲方必须在每月20前向乙方预约下月所需大米数量。甲方如发现大米出现质量等问题，情况属实的，乙方应无条件更换。

(2)甲乙双方任何一方若无法律依据或上级政策而终止合同(甲方不得以任何理由采购除乙方外的单位或个人提供的大米)，造成对方经济损失或延误大米供应的，违约方应赔偿对方总价款10%的经济损失。

8.本合同一式两份，甲方、乙方各执一份，本合同自签字之日起生效。

9.本合同未尽事项在实际供应中双方共同协商解决。

10.本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起至学校结束\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_学年度第一学期对学生的供餐之日止。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液氧运输合同范本3**

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、供需双方在平等互利的基础上，经充分协商，就需方在合同期内，不定时、不定量向供方采购调味料事宜达成如下协议：

二、单价说明：

1、该单价为到厂交货价格，包含供方的成本、运费、税费等所有价格构成部分;

2、该单价原则上在合同期内不得变动;

三、质量要求：供方提供的货物，必须符合双方确认的需方企业标准(见附件)，需方企业标准没有要求的，必须符合国家或行业标准，上述标准都没有要求的，应当符合国家相关食品安全要求及需方实际使用之目的。

四、数量要求

1、数量以供方当次订单为准，允许有5%的溢短装，具体结算以需方实际收到的经验收合格的货物数量为准。

2、如供方已在货物包装外明示标准数量，经需方检验实际数量低于该明示数量的，需方可扣除差异数量的3倍以下的货款。

五、货物交付：供方在需方指定地点完成交付，交付前的风险及运费由供方承担。

六、验收：

1、货到后，需方依附件所示验收标准进行抽检，抽检不合格，需方有权依具体状况作扣罚接收、罚款或退货处理。

需方在使用过程中复检，复检发现不合格、品质不一或不能正常使用的其他情况，可以直接从保证金中扣除该批货物全部货款，造成其他损失供方仍应继续赔偿。

2、若供方产品质量不符合需方质量要求，需方有权单方面解除合同，并要求供方承担损失。

七、结算方式：需方先支付\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整(人民币小写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元)现金交由供方，购货余款玖拾伍万元整(人民币小写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元)由需方向\_\_\_\_\_\_\_\_\_银行申请贷款，经由双方同意，贷款发放后直接将购货余款打入供方

法人的账户中，账户号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

八、合同期内供方必须保证及时、充足的供应需方货物，如供方连续两次无法正常供应货物，除非有正当理由，需方将扣除供方全部的履约保证金。

九、其它要求：供方不得出于谋求不正当利益之目的，而以供方或供方人员的名义向需方人员提供物质利益或私人事务上的便利或者利益许诺;一旦需方发现，供方须向需方支付该部分金额(或折价金额)的100倍作为违约金，同时需方有权终止合同，并有权从供、方的货款及保证金中直接扣除该部分违约金。

需方对供方的此种贿赂行为的追溯处理权不受时间限制，若需方人员主动索取以上不当利益，供方应向需方报告，情节严重的移送相关部门处理。

十、违约责任：

1、供方应具备持续供货能力，不得以任何借口拒绝向需方公司供货(不可抗原因除外，)否则应向需方支付当次订单总价30%的违约金，造成损失的供方须负责赔偿。

2、供方不能保证某一批及时供货，应当在收到订单后2小时内通知需方，未能履行通知义务，供方除承担当次订单总价30%的违约金外，还应赔偿甲方因此所受的实际损失。

3、若因供方提供的发票不合法，导致需方发生的补缴税款、滞纳金、罚款等均由供方承担，同时需方有权终止合同。

4、如因供方质量问题造成食源性疾患或重大食品卫生事件的，供方应当承担全部赔偿责任，包括需方因此遭受的所有直接、间接损失。

5、若需方不能按合同约定付款，应向供方支付应付货款的5‰违约金。

十一、本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力，均自双方签字盖章后生效，有效期限至年月

如此期限内合同提前执行完毕，可续签合同或重新签订合同。

十二、本合同未尽事宜，双方协商解决，协商不成交合同签订地人民法院解决。

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法人代表签字\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法人代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**液氧运输合同范本4**

(以下简称甲方)(以下简称乙方)

根据《^v^合同法》、《汽车货物运输规则》、《道路货物运输服务业管理办法》有关规定，签订本合同如下：

签约地： 年 月 日

一、本批货物运输由承运方安全抵达目的地，签约日期为起运日期，到达日期为 年 月 日，托运方和承运方商定，每吨运价 元，每车 元。

二、承运方将货物装车运往目的地，经收货方签收后由 方付清运费。

三、货物在运输途中，因车主手续不全造成罚款的经济损失，由车主负责，有关停车、食宿、过桥过路等其他费用由承运方负责。有关货损、货差、雨湿、污染、损坏、短件少两以及交通事故造成的经济损失由承运方负责。

四、托运方和收货方有关责任依《汽车货物运输规则》处理。合同书一式二份，中介、承运方各执一份，由各方签字后生效，未尽事宜，以各方确认为准。

五、托运方和承运方单方违约，按本批货物总价值的 %承担违约处罚，发生争议依上述法规处理，中介方予以见证，不偏袒任何一方。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液氧运输合同范本5**

出卖人：

买受人：

根据《^v^民法典》的有关规定，为加快发展农村经济，保护合同交易双方当事人的合法权益，确保农业种植增产增收，本着公平、公正、诚实信用和互惠互利的原则，经双方协商，订立本种植硒砂瓜买卖合同。

第一条：出卖人负责对硒砂瓜的种植生产。买受人负责对硒砂瓜种植生产的技术指导。

第二条：出卖人应按照买受人的收购要求，向买受人承诺硒砂瓜的种植面积为 亩，并按照买受人提出的技术要求和质量标准进行生产管理，按期、足额地向买受人提供符合质量标准和等级的硒砂瓜 公斤。出卖人应保证在未完成合同约定的数量前，不向他人出售。

第三条：出卖人生产的硒砂瓜，只要符合约定的质量标准和规格，买受人负责包销。每公斤的收购价为 元。硒砂瓜交货时，若市场价格上涨，收购价协商提高，若市场行情下跌，收购价不变。交货的时间为年月日交货地点

第四条：买受人应搞好硒砂瓜种植的信息和技术培训工作，指导出卖人科学种植，防止硒砂瓜作物的病虫害，提高硒砂瓜的产量和质量。

第五条：如果买受人需要统一向出卖人提供种子、化肥、农药的，应以当地的批发价格供应，具体价格为种子 元1公斤化肥 元1袋农药 元1瓶。

第六条：因买受人在出卖人生产过程中因其提供的种子、化肥、农药出现质量问题或因提供的技术指导出现失误，买受人应当负责对出卖人的经济赔偿。

第七条：出卖人由于不按买受人的技术要求和所提供种子、化肥、农药的质量标准生产或由于不可抗力的自然灾害造成的损失，由出卖人承担。

第八条：本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决也可由当地工商行政管理部门调解协商和调解不成的，按下列第种方式解决

提交 仲裁委员会仲裁

依法向人民法院提起诉讼。

第九条：本合同自 年 月 日双方当事人签字盖章后生效合同履行完毕后失效。

第十条：双方当事人需要约定的其他事项

出卖人

出卖人： 签字

住所地址：

居民身份证号码：

**液氧运输合同范本6**

托运方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承运方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据国家有关运输规定，经过双方充分协商，特订立本合同，以便双方共同遵守。

一，货物名称、规格、数量、价款：

二，包装要求：托运方必须按照国家主管机关规定的标准包装;没有统一规定包装标准的，应根据保证货物运输安全的原则进行包装，否则承运方有权拒绝承运。

三，运输办法及运杂费负担：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四，托运时间及地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五，到货时间及地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

六，收货人领取货物及验收办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

七，付款办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

八，违约责任：

托运方责任：

1.未按合同规定的时间和要求提供托运的货物，托运方应按货物价值的\_\_\_\_%偿付给承运方违约金。

2.由于在普通货物中夹带、匿报危险货物，错报笨重货物重量等而招致吊具断裂，货物摔损，吊机倾翻，爆炸，腐蚀等事故，托运方应承担赔偿责任。

3.由于货物包装缺陷产生破损，致使其他货物或运输工具，机械设备被污染腐蚀、损坏，造成人身伤亡的，托运方应承担赔偿责任。

4.在托运方专用线或在港、站公用线、专用铁道自装的货物，在到站卸货时，发现货物损坏，缺少，在车辆施封完好或无异状的情况下，托运方应赔偿收货人的损失。

承运方责任：

1.不按合同规定的时间和要求配车发运的承运方应偿付托运方违约金\_\_\_\_\_\_元。

2.承运方如将货物错运到货地点或接货人，应无偿运至合同规定的到货地点或接货人。如果货物逾期达到，承运方应偿付逾期交货的违约金。

3.运输过程中货物灭失，短少，变质，污染，损坏，承运方应按货物的实际损失(包括包装费，运杂费)赔偿托运方。

4.联运的货物发生灭失，短少，变质，污染，损坏应由承运方承担赔偿责任的，由终点阶段的承运方向负有责任的其他承运方追偿。

5.在符合法律和合同规定条件下的运输，由于下列原因造成货物灭失，短少，变质，污染，损坏的，承运方不承担违约责任：

①不可抗力;

②货物本身的自然属性;

③货物的合理损耗;

④托运方或收货方本身的过错;

九，本合同正本一式二份，合同双方各执一份;合同副本一式\_\_\_\_\_\_份，送······等单位各留一份。自双方签字盖章之日生效。

托运方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承运方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液氧运输合同范本7**

甲方： (托运人)

乙方： (承运人)

甲、乙双方经友好协商，就乙方承运甲方碎石生产线所需毛料片石运输事宜达成如下协议：

一、乙方以自有车辆承运甲方的毛料片石业务。

一、运距：从甲方的采石场运到甲方的碎石机储料仓，(运距约1500米)

二、运费：一步到位价每立方米四元整，含运输车输所需油料费，维修费等一切费用，甲方不另支付其他任何费用。

三、乙方运输车辆要遵守甲方各项规章制度，尤其要注意安全生产，要特别注意在放炮时、装车时，运输中，卸车时等安全生产关键点上严防安全隐患，确保安全生产，如因乙方过错，造成安全事故，由乙方全部责任，甲方概不负责。

四、乙方运输车辆应为证照齐全有效，参加保险，其中第三者责任险保额不低于30万元;一定要检修维护好，以免因故障而影响甲方正常生产，乙方司机要遵守秩序，排队依次合理运输，不得造成交通堵塞，必须安全将片石运至破碎机储料仓，并卸掉车内全部毛料片石，不得随车带走余料，否则扣除当车的全部运输费。

五、运输结算方式：每月结算一次。

六、乙方如果因故自动放弃运输权，造成乙方车辆不足，或甲方生产能力扩大，不能确保维持甲方正常生产，则甲方有权自购或外请车辆运输，乙方无权干涉，更不得借机滋事。

七、外来购买片石的车辆优先安排装车不予排队，可随到随装。

八、本合同有效期自签订之日起至 年 月 日止。

九、本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力，双方信守合同，共同遵守执行。

甲方：

乙方：

20xx年 月 日

**液氧运输合同范本8**

今年暑假，借着哥哥小学毕业之际，我有幸和妈妈、哥哥一起来到了云南的昆明和西双版纳旅游。

昆明果然是四季如春，到处都是鲜花，走在路上就能感受到它不经意间流露出的美;西双版纳的热带景致更是让人流连忘返。但在我印象中留下最深刻印象的，不是如画的风景，而是发生在云南大雪山上的一件事。

记得那天，我们乘着车，穿着羽绒服去云南有名的大雪山游玩。远远望去，就看到一座座高大的雪山，山顶上有许多千年不化的\_川，听导游说以前这里常年是雪，可是，后来由于游人太多，雪就由大到小，由小到无，可是如果你到山顶上，还是可以见到雪的。对于生在东莞的我，只是在电视上看见飘飘洒洒的雪花，所以，显得格外激动。妈妈上山再三嘱咐我们不要做剧烈运动，可是我和哥哥一股劲地玩雪，把妈妈说的话抛在了脑后。当我们看到一些大哥哥、大姐姐爬上了一块巨大而奇特的岩石时，为了逞能，我们也爬了上去，累得气喘吁吁，氧气瓶里的氧气已经所剩无几了。妈妈把她的氧气瓶给了我和哥哥，我们马上贪婪地吸了起来。我们跟着导游兴高采烈地下了雪山。可等了半天，却没看见妈妈的身影，我和哥哥开始慌了。后来，导游阿姨告诉我们，妈妈在下山时，因为缺少氧气晕倒了，正在山上休息。

这时我才明白，在高山上，氧气就是生命的支柱，而妈妈却把她的氧气给了顽皮而又不听话的我们。是啊!爱如氧气，妈妈给我们的不仅仅是那一瓶小小的氧气，而是沉重而伟大的母爱啊!当妈妈从山上下来时，我看到脸\_苍白的她，心头一阵激动，跑上前去紧紧地抱住了她，她笑着摸了摸我的头，笑着说：“孩子，我没事。”

坐在飞机上，我看着窗外的朵朵白云，回想着大雪山上的一幕，心里有着太多的感慨：妈妈的爱是多么的伟大，而我们在生活和学习中只会给她添麻烦。以后我们要多关心爸爸、妈妈，为他们做一些力所能及的事。

后记：生命就像花朵，开得灿烂却转眼即逝，永留人间的是那些刻骨铭心的爱。在爱中成长的生命，定会把这份爱超越时间，超越空间，永远传递下去……

你知道我是谁吗?我随时都在人们的周围，人们依靠我生存着，我就是氧气。

地球在形成之初，二氧化碳含量很高，我却很少，气温也很高，生物是难以生存的。大约四亿年之前，陆地上产生了森林。森林慢慢将大气中的二氧化碳吸收，同时吐出新鲜的氧气来，供人们使用。我的作用可大了!植物有了我，可以生长得更茁壮;动物有了我，可以安心的生存;人类有了我，可以延长自己的生命，任何事物都离不开我。可是那些无知的人类却不懂得爱惜我，他们砍伐树木，使一片又一片的树木从地球上消失，没了树林，就不能进行光合作用，没有光合作用，我们就无法立足，我的朋友也会减少。但你们一点儿也不顾，仍然砍得砍，伐得伐，这样，二氧化碳就多了，对人体的危害也很大。并且，你们造的方方的汽车，也污染了我，他们后面排放的尾气，有许多危害人体健康的物质，然后再传给我，我再传给你们大家，你们就会生病，难道这好受吗?可这全怪你们人类啊，你们又何必要伤害我呢?快点醒悟吧!

有位哲学家曾经说过：“每个人都是一片不同的树叶。”在如此纷繁的世界上，很难发现一模一样的人，可是，我们却呼吸着同样的空气，在空气中我们焕发活力，在活力中我们散发芳香，在芳香中我们成就了自我。

多少次我们徘徊在十字街头，多少次我们曾轻舞飞扬，多少次我们曾渴望……

如今，我们不再徘徊，不再感伤，不再落寞，我们学会了坦然，学会了自然，这一切都和素质教育息息相关。

在沉重达到学习压力下，我们茫然失措，是艺术陪伴我们在黑暗中前进，学习也是一项工作，有些人功成名就，有些人名落孙山。每天我们渴求知识，但又十分厌倦。于是，我渐渐从音乐、美术、体育等学科中得到一片纯净的天空，它们给我注入了新鲜血液，我不再彷徨与学习重压下，而是找到了释放个人独特魅力另一书香园地。

对于一个将要面临中考的学生来说，知识就是金钱，成绩优异代表你是潜力股。但现在规则变了，艺术细胞活跃的人似乎更能一步登天，因此，更多人放弃学业，投身于艺术中。我也曾经想过，或许不必这么大费苦心，也可以把素质教育当作重点。后来，当吸收的文化越来越丰富时，我明白了在应试教育盛行的\_，素质教育只充当辅助角\_，其实冷静想想，这种现象自有它的道理。

试想，一个从前没有接受过文化教育的人应以怎样的心态去接受素质教育?反之，一个没有接受过素质教育的人又怎么能更好地畅游于文化教育的海洋?对于素质教育，我认为应鼓励。因为它不仅可以培养我们各方面的能力，又能够提升我们对事物的认知、感观能力，有了它，生命不再孤单，生活不再乏味，学习不再枯燥!

愿所有的人都能全面发展，知识与素质就像是人与氧气一样，缺一不可，就算你学历再高，没有良好的素质也只能让人窒息!

今天，爸爸带我做了一个实验——氧气和空气分别“碰”火柴。

爸爸的手里拿着两个玻璃杯，瓶口都有塞子，塞子塞的相当的紧，因为怕漏气。爸爸告诉我，一个瓶子装了空气，另一个装了氧气。桌子上还摆放了一盏酒精灯和一盒火柴，一张自制的实验要求表，上面写了“1.把燃烧的火柴分别放到两个瓶的瓶口。2.看看有什么变化?3.想想是什么原理?”我紧紧的盯着瓶子。

实验开始了，只见爸爸把火柴放到酒精灯上，不出一会儿便烧了起来，闪烁的火苗又被快速的移到了氧气瓶瓶口，突然，一阵风吹了进来，我心想“完了又要重点了。”可是当我看见火柴时，奇迹出现了——火柴不仅没有灭，反而烧的更旺了!爸爸把另一根点燃的火柴放到空气的瓶口，刚碰到就一下子熄灭了……爸爸看见我惊奇的样子，说：“怎么?很奇怪吧，说一说原理。”我摇了\_。“哈哈哈哈，不知道了吧!很简单，因为氧气透明，无颜\_，\_质非常活泼，能够助燃。因此用火柴放到瓶口，不但不会熄灭，反而，燃烧的更旺。”哦，原来是这样，我点点头。

看来科学界的东西真深奥，我一定要向爸爸多学学!

**液氧运输合同范本9**

甲方：

乙方：

第一条、根据《^v^合同法》和《运输法》等法律法规文件特订立本合同如下：

1、工程名称： 工程地点： 。

2、工期：约1年

3、运距4公里以内，超过每公里，按实际价格比例增加。

第二条、运输价格：车箱长：米至米。宽：米，车箱高：米至米。每车价格： 元。

第三条、结算方式：乙方进场后按照每天的每车运输车次数，由甲方负责签单计算，每天十二点前结清，甲方以现金方式支付前日全部款给乙方(税后款)。

第四条：l、甲方负责车辆在路上的\_切路保、超载、罚款关系处理。

2、甲方提供住宿，乙方车辆必须有 辆车正常工作。

3、因甲方的原因造成误工，甲方应给乙方每台车每天伍佰元作为补偿，政府行为及自然灾害等不可抗拒力的情况下，不给予补偿。

4、每天24小时作业，甲方应提前通知乙方停运，一般停运时间不超过2天。

5、甲方不按时支付乙方工程款，如违约超过一天，乙方车辆有权停工并有上诉和要求赔偿的权利，并由此造成的经济损失由甲方负责，每台车每天赔偿伍佰元。

6、在运输期间的便道路面破损，由甲方负责，维修费用甲方负责。

7、如果乙方车辆进场后，因甲方原因造成无法运输，应赔偿乙方一切损失，每天误工费按壹仟元计算。

第五条：乙方运输负责

1、乙方车辆为前二轮后八轮，车辆甲方付贰仟元调车费，车进场后甲方给乙方每辆车贰仟元预支款1个月后扣除。

2、乙方车队运输过程中，应严格遵守交通规则、按政府和甲方指定路线运行，若乙方不按规定路线行驶、责任自负、造成的经济损失与甲方无关、由乙方运输车队负责。

3、乙方在施工期间要遵纪守法，不得在场内打架、吸毒等违法行为，严格遵守安全管理制度，落实各项安全措施，确保施工安全，如因乙方原因发生人员伤害等事故，概由乙方负责处理。

4、乙方不得自行离开或者在同一工地给别人运输土石方，否则追究有关法律责任，如把碎石渣卖给他人，乙方赔偿甲方没车贰仟伍佰元。

5、乙方如未经甲方同意，中途无故停工(车辆维修除外)乙方赔偿甲方每天每台车伍佰元的经济损失。

6、乙方车辆保证每天出勤率要达到90%。

第六条：进场时间及车辆数

20xx年 年 日车辆进场，车辆数为 辆，确需增加由甲方通知，乙方安排车辆进场。

第七条：仲裁与调解

如遇发生劳动争议或经济纠纷，双方同意由当地劳动仲裁部门或人民法院进行调节。

l、本合同一式贰份，由甲乙双方各执一份，甲乙双方签订之日起生效，(双方不得单方面修改或添加条款，否则视为无效运输合同)甲乙双方必须提供本人身份证复印件为附件。

2、此合同具有同等法律效力，受法律保护。

3、视运输进展状况，经双方友好协商可签订附加协议，经双方签订盖章后与本合同具有同等法律效力。

注：通知发车时间为准，合同生效。未尽事宜甲乙双方协商解决。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液氧运输合同范本10**

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

甲方因工程所需，现将氧气、乙炔运输业务交付给乙方承运，为加强道路运输安全管理，防止和减少安全事故，有效促进双方全面适当履行合同，维护双方的合法权益，依据《道路危险货物运输管理规定》、《危险化学品安全管理条例》双方达成如下协议；

1.运输物品为：氧气、乙炔

2.乙方必须自备符合国家规定的氧气乙炔运输车辆，将氧气乙炔交付到甲方标定的地点。

3.乙方在行驶过程中应当确保运输货物及自身车辆的.运输安全，并遵守《道路危险货物运输管理规定》、《危险化学品安全管理条例》。如造成相应事故的.由乙方自行负责并自行承担全部经济及法律责任。

4.乙方在运输中涉及的其自身车辆的一切费用均由乙方自行缴纳和承担。

5.合同签订后，乙方必须按甲方要求调动运输车辆及人员并服从工地管理人员调度及配合安全生产。

6.乙方所提供气瓶在甲方管辖区运输的安全要求。

装车固定：横向放置，头朝一方，旋紧瓶帽。备齐防震圈，瓶下方用三角形木块等卡牢，装车不得超高，高压气瓶堆放不应超过五层。

分类装运：氧气、乙炔气瓶不得与易燃品、油脂和带油污的物品同车混装。所装介质相互接触，能引起燃烧、爆炸的气瓶不得混装。

遮阳防晒：夏季要有遮阳和防雨设施，防止日光曝晒，防止雨淋。

安全标志：车前应悬挂黄底黑字“危险品”字样的三角形标志。

轻装轻卸：不抛、不滑、不碰、不撞、不滚。

禁止烟火：禁止吸烟，运输装卸过程中不得接触明火。

灭火防毒：车上应备有灭火器材和防毒面具。

7.严禁使用报废、脱检、脱保车辆运输氧气乙炔以及进入工地现场。

8.驾驶人员应做到“八不”。即：不超载超限、不超速行车、不强行超车、不酒后开车、不开冒险车、不开带病车、不开情绪车、不开急躁车。驾驶人员应保证精力充沛，谨慎驾驶，严格遵守道路交通规则和交通运输法规。严禁除驾驶室内其余地方载人、带人。做好车辆的常规保养，保证车况良好，避免带病作业，杜绝事故发生。

9.本协议一式两份，双方各执一份，签署后生效。

甲方：（盖章）乙方：（盖章）

法定代表人：（签名）

法定代表人：（签名）

年 月 日

年 月 日

**液氧运输合同范本11**

甲方(买方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(卖方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方根据浙江省杭州市市级储备粮轮换计划，公开招标市储晚粳谷，乙方参加投标并中标，为明确双方职责，特订立以下合同条款，以资共同遵守。

一、品种：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

产地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

生产年份：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年;

数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_吨。

二、质量标准及用途：国标三等及以上，用于市级储备。

三、价格：每吨\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整(含包装)

总金额：

四、包装：采用国标旧麻袋包装，净重\_\_\_\_\_\_\_\_\_公斤/包，双道机器缝口或手工(麻线)缝口9--11针。

五、交货地点：

六、验收地点：甲方指定交货地点。

七、交货日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前将货运至指定地点。

八、费用承担：乙方负责将货物运到甲方指定车站(码头)，到站(码头)前一切费用由乙方承担，到站(码头)后费用由甲方负责。

九、交接责任：甲方在货物入库后按批次检斤验质。如发现数量或每包重量不符合本合同规定时，由双方按《粮食运输管理规则》(国粮储〔1997〕255号)的规定办理;如发现质量不符合本合同规定时，双方委托浙江省杭州市粮油产品质量监督检验站抽样化验，并以其出具的质检报告结果为准，产生的经济责任，概由责任方负责。如乙方不按时派员会验，则以甲方验收为准。不合格部分货物由乙方在交货时间内予以补换。

十、货款支付：货到付款，乙方凭增值税发票或普通发票向甲方结算。每一个标的可分两次结算，即甲方实际收到该标的\_\_\_\_\_\_\_\_\_%以上货物并经验收合格，乙方可开具发票向甲方结算 %的货款。剩余货款在全部货物到达并验收完毕后7个工作日内一次性开票结清。

十一、给付保证金的数额、时间。乙方支付给甲方履约保证金万元，如无异议甲方在本合同执行完毕后三天内归还乙方。

十二、违约责任：任何方如有违约，按《\_合同法》规定承担经济责任。

十三、其他

1、如有未尽事宜，由双方协商解决。

2、本合同经甲乙双方签字(盖章)后生效，一式四份，双方各执二份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**液氧运输合同范本12**

托运单位：

承运单位：

根据《^v^合同法》等现行法律法规，本着自愿、平等互利、诚实守信的原则，双方协商一致，签订本合同。

第一条：运输方式：汽车运输液体化工产品——甲醇。

第二条：运输车辆：由乙方负责提供并保证运输车辆符合危险品运输的有关规定。

第三条：运输要求：乙方车辆必须年检合格，相关司乘人员必须具有国家规定的危险化学品运输资格，必须遵守国家有关危险品运输安全的各项法规，依照甲方要求自带签封和软管。

第四条：乙方有义务在合同签订前向甲方提供具有化学危险品运输资质的有关证件，有义务向甲方反馈运输信息。

第五条：乙方必须按照甲方通知的时间、数量将货物及时、安全运输至目的地，并对运输途中发生的一切货损、货差、污染及货物灭失等情况承担赔偿责任或由乙方用现金直接赔偿。

第六条：结算方式：按实际运量甲方验收合格乙方卸货完毕后，凭收货人出具的接卸证明或过磅单结算运费。乙方凭以上单据开具运输发票后，甲方结清运费。

第七条：本协议有效期为年月日至年月日。

第八条：本合同一式两份，甲、乙双方合执一份，双方签字盖章后生效，传真件具有同等法律效力。

第九条：如发生纠纷，双方在平等自愿基础上协商处理，协商不成的，提交当地人民法院解决。

甲方：

乙方：

**液氧运输合同范本13**

出租方：\_\_\_\_\_\_\_\_

承租方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据双方共同协商，同意租用吊车，配合甲方吊装，具体内容磋商如下：

一、施工机械名称及数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_型\_\_\_\_\_\_\_\_\_吨吊车，\_\_\_\_\_\_\_\_\_台。

二、施工内容和地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、租赁时间暂定\_\_\_\_\_\_\_\_\_天，从\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

四、财务结算

1、计收费标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/台班，每天至少保证一个班，超出时间按国家标准，四小时之内为半个班，八小时之内为一个班。

2、进出场费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元由甲方支付。

3、严格执行任务单签收制度，甲方须根据合同每天认真签署任务单。签单人姓名

4、付款方式：甲方在乙方机械进场前，支付\_\_\_\_\_\_\_\_\_元的预付款，车辆到达甲方场地预付\_\_\_\_\_\_\_\_\_天\_\_\_\_\_\_\_\_\_元的预付款，以后每\_\_\_\_\_\_\_\_\_天付一次，预付款\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

5、甲方必须在乙方要求的期限内付款，如逾期，乙方除按总费用的2‰每天计收违约金，还有停止吊装或终止合同的权利，因此产生的一切损失，由甲方负责。

五、严格执行安全操作规程，不能违章作业，严禁超负荷起吊。乙方机械进场后，甲方须负责每天工作之余该吊车的保卫工作，以免发生机械意外，如因甲方原因造成乙方机械损坏或丢失，甲方要负责赔偿。

六、甲方在吊装中，必须指派具有起重指挥资质证书的起重工指挥，并在施工前做好安全技术交底工作，统一指挥信号，确保施工安全。如因甲方在吊装指挥中的失误造成的损失由甲方负责。坚持做到“十不吊”，即：

1、超过额定负荷不吊。

2、指挥信号不明，重量不明不吊。

3、吊索和捆绑不牢，不符合安全要求不吊。

4、吊车吊重物直接进行加工的不吊。

5、歪拉、斜吊不吊。

6、工件上站人或工件上浮放有活动物不吊。

7、氧气瓶、乙炔发生器等危险物品无安全措施不吊。

8、带棱角、刃口物件未垫好不吊。

9、埋在地下的物件不拔、不吊。

10、非起重指挥人员指挥时不吊。

七、乙方机组人员应加强机械的检修和保养，使机械处于良好的运行状态，乙方机组人员应积极配合甲方，在不违反安全操作规程的前提下，除发生故障不能起吊外，应服从甲方指挥人员的指挥。责任划分原则：吊钩以上事故乙方承担责任；吊钩以下事故甲方承担责任。

八、乙方机组人员自进入甲方施工现场，必须遵守甲方施工现场的规章制度，并且遵守甲方的工作时间和工作安排。如乙方机组人员故意懈怠，在有足够佐证材料证明下，甲方有权要求更换更高素质的吊车司机。

九、施工现场的场地条件、吊装条件及工吊具均由甲方负责。如需夜间施工，甲方必须做好充足的照明工作。乙方机械进场后，如因上述问题不能起吊，由此造成的损失由甲方负责。

十、在施工配合中如乙方机械发生故障，乙方应积极组织人员抢修。如甲方包月租用，每月需有2天维修、保养车辆的时间，不得扣除租赁费，维修时间超过2天，按实际超出时间扣除租金，乙方不承担相应的赔偿责任。

十一、其它：

1、乙方机组人员在甲方施工期间，住宿就餐等生活问题由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负责。

2、乙方机组在施工期间所用燃油料，由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负责。

3、乙方机械在行驶过程中所发生的过路、过桥费由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负责。

4、乙方机械在行驶过程中所需的大型车辆超限证由甲方负责。

十二、本合同经双方签字盖章后生效，价款全部结清后自动失效。如有未尽事宜，双方磋商解决。本合同共打印四份，双方各执正本一份，副本一份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

时间：\_\_\_\_\_\_\_

**液氧运输合同范本14**

托运方：

承运方：

经甲乙双方友好协商，就甲方机械设备运输事项达成合同条款如下：责任和义务：

托运方负责装卸，承运方予以协助。货物上车就位后，承运方负责核实货物数量及重量。承运方按时安全将货物送至托运方指定地点。运送时间由托运方提前一天通知承运方到现场装货，当天装货须当天发车直接开往目的地。承运方必须出示身份证原件、行车执照原件，由托运方确认后，复印存档。违约责任：

承运方应在托运方约定的时间20x年月日至20x年月日时内将上述货物安全无误地运至目的地，如未按时将货物送到目的地，每延期一天，乙方赔偿甲方元。运输途中如有损坏或丢失货物，由承运方负责全额赔偿。在运输中出现的一切问题由承运方负责。

运输地点和价格：

付款方式：

等全部货物运抵目的地后，由收货人按发货清单验收合格(数量及质量)后付款。法律责任：

承运方必须遵照国家有关法律执行本合同，如运输过程中违反相关法律，一切责任由承运方负责。

本合同在执行中发生纠纷，由当事人双方协商解决，协商不成，由哈尔滨市法院管辖。

本合同执行期内，甲、乙双方均不得随意变更或解除合同，合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同正本壹式贰份，甲、乙双方各执壹份，签字盖章后生效，本合同复印件有效。

**液氧运输合同范本15**

需方：

供方：

>一、产品名称、型号、数量、金额如下：

产品名称

氧气：30

乙炔：90

>二、质量要求

在按国家质量标准充装，氧气110压力，乙炔120压力，钢瓶、配件谁损坏谁负责赔偿，若丢失，钢瓶折旧后一个按650元赔偿。

>三、交（提）货方式：

供方送货到需方仓库，每次运费按200元结算，当月按需方数量，统一开记有效发票挂帐及支付（转帐）。

>四、产品验收方式：

当场验收。

>五、违约责任：

违约责任的承担方《^v^合同法》及有关法律法规之规定。

本合同一式二份，双签字之日起生效。

需方单位：

供方单位：

年 月 日

年 月 日

**液氧运输合同范本16**

甲方：

乙方：

合同价款

合同总价：人民币：XXXXX元整，大写：XXXXX元整，

甲方因生产经营需要，需租用乙方车辆运输货物，经双方友好协商订立如下合同条款：

1.甲方向乙方租用车辆运输货物。甲方提前一天将运输计划口头或书面告知乙方，乙方承诺有足够的车辆资源供甲方租用。

2.乙方保证租用车辆符合国家有关规定，可以正常营运上路。

3.租用车辆的司机由乙方指派，租用车辆的行车安全技术操作也由乙方全面负责。

4.乙方必须保证甲方的货物安全，准时地送到指定地点，运输过程中造成的货物非正常损伤损毁遗失，乙方应照价赔偿。

5.租车运输费用由甲方根据路程远近等实际情况制定，运输费费用外，甲方不负担其他任何相关费用。

6.乙方按XXXXXX结算并提供XXXXX发票给甲方，甲方收到发票后XXXXX天内支付运费。

7.乙方应向甲方提供身份证复印件备查。

8.本合同一式两份，双方各执一份。

9.本合同有效期XXXXX，双方签字盖章后开始执行，期满后双方另行商定。

甲方(公章)：XXXXXXXXX 乙方(公章)：XXXXXXXXX

法定代表人(签字)：XXXXXXXXX 法定代表人(签字)：XXXXXXXXX

XXXXXXXXX年XXXX月XXXX日 XXXXXXXXX年XXXX月XXXX日

**液氧运输合同范本17**

出卖人：

买受人：

根据《^v^民法典》的有关规定，为加快发展农村经济，保护合同交易双方当事人的合法权益，确保农业种植增产增收，本着公平、公正、诚实信用和互惠互利的原则，经双方协商，订立本种植硒砂瓜买卖合同。

第一条：出卖人负责对硒砂瓜的种植生产。买受人负责对硒砂瓜种植生产的技术指导。

第二条：出卖人应按照买受人的收购要求，向买受人承诺硒砂瓜的种植面积为 亩，并按照买受人提出的技术要求和质量标准进行生产管理，按期、足额地向买受人提供符合质量标准和等级的硒砂瓜 公斤。出卖人应保证在未完成合同约定的数量前，不向他人出售。

第三条：出卖人生产的硒砂瓜，只要符合约定的质量标准和规格，买受人负责包销。每公斤的收购价为 元。硒砂瓜交货时，若市场价格上涨，收购价协商提高，若市场行情下跌，收购价不变。交货的时间为年月日交货地点

第四条：买受人应搞好硒砂瓜种植的信息和技术培训工作，指导出卖人科学种植，防止硒砂瓜作物的病虫害，提高硒砂瓜的产量和质量。

第五条：如果买受人需要统一向出卖人提供种子、化肥、农药的，应以当地的批发价格供应，具体价格为种子 元1公斤化肥 元1袋农药 元1瓶。

第六条：因买受人在出卖人生产过程中因其提供的种子、化肥、农药出现质量问题或因提供的技术指导出现失误，买受人应当负责对出卖人的经济赔偿。

第七条：出卖人由于不按买受人的技术要求和所提供种子、化肥、农药的质量标准生产或由于不可抗力的自然灾害造成的损失，由出卖人承担。

第八条：本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决也可由当地工商行政管理部门调解协商和调解不成的，按下列第种方式解决

提交 仲裁委员会仲裁

依法向人民法院提起诉讼。

第九条：本合同自 年 月 日双方当事人签字盖章后生效合同履行完毕后失效。

第十条：双方当事人需要约定的其他事项

出卖人

出卖人： 签字

住所地址：

居民身份证号码：

**液氧运输合同范本18**

供方：签订地点：需方：合同编号：

一、产品名称、质量要求、规格型号、计量单位、单价是、数量、金额

二、执行标准：按国家质量标准。

三、交、提地点：供方送货到需方指定库房或生产现场，当场验收。

四、运输方式及费用：需方电话通知送货，提前一日报所需品种和数量。运输费用由供方承担。

五、包装要求：供方提供合格的气瓶，气瓶安全管理按《气瓶安全监察规程》执行。

六、到货验收及提出异议的期限：当场验收，以双方提货卡签字认可生效。需方气体产品入库后，如产品质量有缺陷，供方派员到现场询问处理。召回该产品进行质量检测，检测结果及时通知需方并及时改进。

七、结算方式：转帐支票或现金，供方每月25日前核对气体用量并开具发票，需方于30日前付清款项。

八、违约责任：按合同法中有关规定解决。

九、解决合同纠纷的方式：

1、双方协商解决。

2、在买卖过程中若买卖双方发生法律纠纷，法律诉讼地为买方所在地法院。

十、其它约定事项：

1、供方有责任为需方提供气体方面的技术支持。宣讲气体气瓶安全使用方法，注意事项等相关内容。

2、需方有义务提供气瓶的安全存放场地，并对供方所提供的气瓶实行安全管理、监督。

3.为了安全，在气瓶使用时拴好铁链以防撞到伤人。

4、需方在使用过程中，要爱护气瓶及其附件，若人为损坏气瓶则按以下价格进行赔偿：钢瓶650元/支、手轮10元/支、胶圈5元/支、瓶阀60元/支。

5、需方在供货前一次\*纳气瓶押金方一次性退还所交押金。

6、需方在气体使用完后需保留的余气，以确保下一次的气体纯度。如无余气按50元/瓶收取钢瓶处理费。

7、需方在气体使用完后，需要保持钢瓶清洁，忌油、忌水。如有污染，按50元/瓶收取钢瓶处

理费。

十一、为了保证供需双方的商业利益，本合同不得向同行业的第三方泄露。

十二、本合同有效期限：xx年至xx年xx月

供方：需方：

单位地址：单位地址：

法定代表：法定代表：

委托代理人：联系人：

电话：电话：

日期：日期：

**液氧运输合同范本19**

托运单位：（以下简称甲方）

承运单位：（以下简称乙方）

根据《^v^合同法》等现行法律法规，本着自愿、平等互利、诚实守信的.原则，双方协商一致，签订本合同。

第一条：运输方式：汽车运输液体化工产品——苯酚。

第二条：运输车辆：由乙方负责提供并保证运输车辆符合危险品运输的有关规定。

第三条：运输要求：乙方车辆必须年检合格，相关司乘人员必须具有国家规定的危险化学品运输资格，必须遵守国家有关危险品运输安全的各项法规，依照甲方要求自带签封和软管。

第四条：乙方有义务在合同签订前向甲方提供具有化学危险品运输资质的有关证件，有义务向甲方反馈运输信息。

第五条：乙方必须按照甲方通知的时间、数量将货物及时、安全运输至目的地，并对运输途中发生的一切货损、货差、污染雨淋及货物灭失等情况承担赔偿责任或由乙方用现金直接赔偿。

第六条：结算方式：按实际运量甲方验收合格乙方卸货完毕后，凭收货人出具的接卸证明或过磅单结算运费。乙方凭以上单据开具运输发票后，甲方结清运费。

第七条：本协议有效期为 年 月 日至 年 月 日。

第八条：本合同一式两份，甲、乙双方合执一份，双方签字盖章后生效，传真件具有同等法律效力。

第九条：如发生纠纷，双方在平等自愿基础上协商处理，协商不成的，提交龙口市人民法院解决。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液氧运输合同范本20**

需方：

供方：

甲乙双方就工业气体的供应与使用达成一致意见，为使甲乙双方更好地履行各自的责任和义务，享有各自的权利，根据《合同法》的规定，特订立此合同：

>一、标的物：

瓶装工业氧气、纯氩、二氧化碳、焊接切割用等工业气体。

>二、执行标准：

1、GB/T3863—1995《工业用氧》

2、GB/T6052—1993《二氧化碳》

3、HG/T366102—1999《焊接切割用丙烷》

>三、数量：

按甲方需求量。

>四、产品价格：

1、氧气：暂定价(入厂气压>，使用净重公斤/瓶;出厂气压)

2、二氧化碳：暂定价元/瓶(使用净重15公斤/瓶)。

3、以上价格均含运费及装卸费。

4、在合约期内，若存在市场价格浮动.则甲乙双方协商解决。

>五、产品包装物：

1、乙方提供合格气瓶。乙方向甲方收取气瓶押金0元/个。所提供的气瓶以《用户登记册》上结存数目为准。注：《用户登记册》即用于甲乙双方登记气瓶的来往数目。

2、使用净重量抽检合格率90%，若六、产品运输及装卸：

乙方负责。

>七、供应衔接

1、甲方经办人员电话通知或乙方按照预计时间及时送达。

**液氧运输合同范本21**

甲方：

乙方： (车牌号： )

甲方因生产经营之需经常自沿海港口运输液体硫磺至淄博。为方便运作，甲方欲将该业务委托乙方承担运输事宜，为此，甲乙双方友好协商共同签订本协议：

一、运输产品：液体硫磺

二、运输区间：自甲方指定港口运至淄博或其他指定地点。

三、运输费用：自莱州港运至淄博每吨捌拾捌元。

四、结算方式：每月运输费用在次月20日前结算。

五、运输保证金：为保证所运货物的数量、质量和按期到达等事宜，乙方每台车向甲方交纳运输保证金壹拾万元整。

六、双方责任：

1.甲方责任：

按本合同之约定及时向乙方结算运输费用。

2.乙方责任：

(1)按甲方指定的起运和卸货地点，在规定时间内完成运输任务。

(2)保证甲方货物在运输中的数量、质量和安全，因车祸等各种原因致使货物损失，应全额赔偿。

(3)自行承担各种法律法规规定的车辆运营、危险品运输等全部手续的办理。

(4)必须在每次运输中与车队同行，不得单独行动。

七、违约处罚：

1.乙方不在规定时间内完成运输任务，每车次罚款500元。

2.乙方在运输过程中弄虚作假，影响承运货物准确计量，除按甲方损失额照价赔偿外，每车次罚款500元。

3.在车队运输中单独行动，不按统一时间和路线保持一致，每车次罚款500元。

八、本合同各项违约处罚，均自乙方交纳的运输保证金中一次扣除。因损失较大，乙方交纳的运输保证金不足以补偿甲方损失的，甲方可从乙方的运费中扣除。

九、本合同未尽事宜，甲乙双方随时协商解决，协商不成，可向桓台县人民法院起诉。

十、本协议一式贰份，甲方双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**液氧运输合同范本22**

需方:

供方:

经供需双方代表友好协商,本着平等互利,协商一致的原则,签订氧气、乙炔购销合同条款如下,以便共同遵守。

>一、产品数量、单价

1、数量：以实际使用计划供应的数量为准；

2、单价：氧气：人民币25元/瓶；乙炔：人民币85元/瓶；二氧化碳：人民币35元/瓶。

3、以上单价含税、装运费。

>二、质量技术标准及要求

氧气压力不低于115Mpa；乙炔不低于；二氧化碳不低于15kg。供方提供的氧气、乙炔、二氧化碳瓶必须是经过年检合格。每个钢瓶必配防震圈，钢瓶帽。

>三、交货方式及费用负担

供方送货到需方工地料库，运输费用及一切安全责任由供方承担。

>五、验收方式

货到工地后由需方材料人员根据压力表显示数据收货，达不到标准的由供方负责自费退换合格产品。

>六、货款结算方式及期限

供方凭需方现场分部签收的单据，在每月21日前与需方核实后开据税务发票进行挂账结算，次月15日前给予料款支付。

>七、违约责任

1、供方未按需方提交的书面月计划，保证需方的供货数量和供货时间，按不能交货部分货款的每天支付给需方违约金；

2、需方未按合同约定的结算付款期限向供方结帐付款，视为需方违约，供方有权停止供货；

3、违约依据以双方共同认可签认的有效依据为准。

>八、出现下列情况之一时，需方有权中止合同

1、供方提供的产品质量达不到需方要求的；

2、合同签订后，不能按时供货，造成需方停工待料的；

>九、解决合同纠纷的方式

本合同如发生纠纷，双方当事人应本着合情合理,实事求是的原则及时协商解决，协商不成时，任何一方可申请需方单位法人所在地仲裁委员会仲裁解决，仲裁结果双方服从。

>十、其它约定事项

1、需方提前12小时通知供方。

2、供方给需方提供的产品有质量异议时，供方应接到需方通知后4小时内负责把不合格产品从需方清理出场，并承担在此期间发生的一切费用，同时承担因此给需方造成的一切损失；

3、供方提供给需方的氧气瓶和乙炔瓶（供方提供给需方氧气瓶和乙炔瓶各不低于十五个）不收取租金。

4、合同所有页码无骑缝章无效；

5、氧气、乙炔瓶每个押金500元，需方结束使用后由供方退还押金，如需方丢失则每只钢瓶赔偿供方550元。

6、本合同自签订之日起生效，合同执行期间，供需双方不得随意变更或解除合同；合同如有未尽事宜，双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等法律效力；本合同只对供需双方，与第三方无任何关系；本合同一式叁份，供方一份，需方两份。

需方：供方：

张唐铁路项目经理部三分部

代表人：代表人：

开户银行：开户银行：

帐号：帐号：

电话：电话：

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

**液氧运输合同范本23**

甲方：

乙方：

本着友好合作，互惠互利的原则，根据《^v^合同法》结合成都现价及相关法规，就都江堰煤矿运输事宜，经双方协商达成如下协议条款，以期共同遵照执行。

一：运输物名称：燃煤

二：运输地点：又甲方指定装料点\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和卸料点\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三：运输车型：货箱长为6米至米这个范围之内。

四：运输线路：由甲方指定。

五：运输工期：暂定一年。

六：用车数量暂定10辆，具体数量视情况而论在定，先上5辆车。

七：运输价格及计算方式：

1、运输距离在25公里以内，按每车1000元计算(壹千元人民币整)

2、超出25公里按照第七条第一款折合为1000除25等于40元人民币/公里超过500米视为1公里，不足500米则不加公里数，每超过1公里就加40元人民币。

八：付款方式：

次日10点结清上一日的运输款，不得超过中午12点，如果这样乙方有权停工，一切损失由甲方负责，并按照十一条款执行。

九：甲方提前24小时通知乙方车辆进场的时间，乙方车辆进场后，甲方在3小时内必须安排车辆装货，如安排不下就按照第十一款第4条执行。

十：其它条款

1、乙方车辆进场后，甲方负责办理路上所需的各种证件和通行证。

2、在运输途中，遇交警、路政、城管以及沿途村民有阻挡或是罚款、扣车扣证，一切由甲方负责，乙方不承担任何责任。(因此耽误乙方运输按照十一款第4条执行)

3、乙方驾驶员酒后驾车。带病驾车。如果发生交通事故一切责任由乙方承担，甲方不任何负责。

4、甲乙双方经常沟通有问题及时处理。

5、24小时作业。

6、乙方车辆服从甲方安排，不得跳槽。如有跳槽行为出现则赔偿给甲方2024元人民币作为损失。

十一：违约处罚

1、如因甲方施工条件不全，引起乙方不能施工。(不可抗拒的自然灾害除外)

2、乙方无故停工，甲方有权扣发停工车辆的运输费用。乙方自行承担。

3、以上1、2都视为违约。

4、违约按照每车每天800元计算。

十二：车辆进场后，甲方马上付给乙方每辆车1000元的进场费用。此费用在工程结束时退还给甲方。

十三：双方发生纠纷时应协商处理。

十四：协议签订后，从车辆进场之日自动生效。

十五：本协议一式两份，甲乙双方各执一份。具有同等法律效力。

甲方：乙方：

身份证号码：身份证号码：

电话：电话：

地址：地址：

年月日年月日

**液氧运输合同范本24**

甲方 (托运方)：

乙方 (承运方)：

根据国家有关运输法规，甲乙双方在平等互利，友好合作的基础上就蒙牛液体奶产品运输代理适宜进行了充分协商，并达成共识，特订立本合同，以便双方共同遵照执行。

第一条：货物名称、数量等

甲方托运货物为蒙牛液体奶产品，具体运量，品名，数量，规格可在每批货物发货前以电话或销售单的方式通知乙方。

第二条：货物起运地点及货物到达地点

1、货物起运地点：甲方的仓库。

2、货物到达地点：甲方指定地点(按每批货物的派车单确定的交货地点为准)

第三条：运输方式及收费标准

1、运输方式

汽车运输：门到门(第二条规定的起运至到达地点)。

2、运费标准

内蒙古 至辽宁省大连市 元/吨(含税)

第四条：物承运日期及装货要求

1、乙方接到甲方装货的通知后6小时内安排运输车辆到指定事业部装货，货车每晚到一小时乙方向甲方支付100元违约金，甲方可从运费或保证金中扣除，同时在12小时以外未安排运输车辆，甲方有权安排其他车辆运输。运费差价甲方将在乙方保证金中扣除。

2、货物全程运输在途时间必须按照甲方的规定时间(以50公里/小时的时速)到达目的地，在途时间以车辆出厂时间开始算起。如延期将扣除运费100元/小时作为违约金(交通管制、自然灾害，不可抗力因素除外但需双方确认后生效)。

3、乙方运输人员进入厂区后应严格执行厂区管理制度，不得将非清真类食品带如厂区，不得在厂区内吸烟，喝酒，闹事，如出现乙方应向甲方支付违约金500元/次，若造成重大损失的，还应承担相应的法律及经济赔偿责任。

4、乙方司机在承运过程中，手机必须24小时开机，以方便公司和客户联系，如发现关机且乙方不能提供其他联系方式的，甲方对乙方每次罚款50元。

5、甲方要及时通报收货人联系方式，电话，送货地址等事项。

6、乙方必须符合甲方的装车要求，所有装货的车辆必须严格按照甲方品保部的要求装车，在夏季要有防雨器具(如防雨苫布)。冬季要有防寒器具(如棉被等)同时车辆的车厢一定要干净，卫生，否则甲方有权拒装且要求乙方支付200元的违约金。装车完毕后，乙方一定要对所装货物的数量以及外包装的完好进行严格的核对和检查，如有问题及时提出，否则到达目的地后发生的数量短缺或产品的损坏将由乙方全部承担，产品质量问题所至的损失甲方将进行处理。

7、因甲方所发运产品为液体乳制品，要求装车码放高度严格按照甲方品保部门规定执行，不允许出现超高码放现象，以防止将产品压坏将产品变质。乙方在运输过程中，如有配载其他货物时，不得装运非清真禁忌品。

第五条：运输费用结算

1、计算方法：单车总运费=吨位X 元/吨。

2、运输车辆到甲方指定卸货地点将产品全部卸完后，同时，甲方按合同约定的运输费用结算方法进行结算，如因运输原因造成到货后产品损坏，甲方按零售价格从当车运费中扣除。

3、乙方按月向甲方提供公路货物运输业统一发票，如乙方未能及时按月向甲方提供发票，甲方有权在下车运费结算时将税金扣除。

第六条：双方权利义务

(一)甲方的权利义务

1、甲方有权要求变更到货地点或取消托运，但必须在货物装车前通知乙方，如甲方在运输途中变更到货地点，乙方需按甲方变更后的卸货地点卸车。一车产品的卸货地点最多不超过三个(包括三个)。

2、甲方在托运前要向乙方如实填报货物品名，种类等，由于申报品名不实等产品的一切后果由甲方承担。

(二)乙方的权利义务

1、乙方必须遵守甲方运输产品指定公司的有关规章制度，否则甲方指定公司有权按照其制度对乙方进行处罚。

2、由于各种原因致使货物灭失，短少，损坏等，乙方需及时以电话形式向甲方汇报，产品的货损由乙方在2天内向甲方按产品零售价做出全额赔偿。

3、运价以合同约定的价格为20xx年度的全年运价，(运价约定在合同里)此价格全年不做任何的调整，除国家政策调整(如油价大幅上涨，下调，国家计重政策等)导致运价大幅上涨，甲方经调研，测算后做出相应的调整，同时，如油价下调，国家政策等导致运价降低，甲方将根据市场的实际情况对运价也做出相应的下调。

4、乙方必须按照甲方的发货时限进行发运(甲方的所有定单乙方必须在(6)小时内发走)，如乙方未在(6)小时内发走的，甲方有权从另外的运输渠道调车，调车时高出现行价格的部分，乙方无条件给予相应的现金补贴，否则，甲方有权从乙方的运费或保证金中扣除，如若保证金不足时，甲方通知乙方，乙方必须在12小时内续交，否则将视为乙方自动解除合作，同时甲方按合同条款追究其法律责任同时甲方有权取消乙方的承运资格。

5、如乙方在合同期内不能按时完成甲方的发运任务(每天所有的定单必须在(6)小时内发走，自然原因不能装车的除外)，其要求在中途退出时，甲方有权扣除其全部保证金(二十万元)，用于后期其运输线路开发。

6、接到运管员开出的销售派车单后，从库房装车，车辆在途，到货，此期间乙方必须全程追踪，发生任何异常情况当时必须报与运管员处。如有隐瞒不报或乙方不知情的现象，由乙方承担由此造成的一切责任并赔偿全部损失。同时甲方有权终止合同，并扣除乙方全部保证金。

7、乙方所派车辆从库房装车完毕后车辆确保按时到货。如出现晚到货现象(包括零散货装车后不发造成晚到货)，并由乙方赔偿因晚到货给客户造成的一切损失。

8、运输途中因运输原因造成货损，损失金额在1000元以内的，乙方必须在到货后6小时内处理完毕并由经销商书面确认。损失金额在1000元以上的，乙方必须在24小时内处理完毕并由经销商书面确认，否则甲方有权使用乙方的保证金赔偿经销商的损失，损失额由经销商提供，不需经乙方确认。

9、乙方必须严格执行甲乙双方招标时确认的运价，如有私自变动运价行为，甲方有权取消其与甲方合作。

10、甲方的货物装上乙方车辆后，乙方必须投保货物险，包括货损险，盗窃险等一切有关货物的保险。直到目的地卸货前，货物的保险及其他全部风险责任均由乙方自行承担。

(三)甲，乙双方严格履行合同，如一方不履行合同或无故解除合同，应承担违约责任，支付违约金50000元。

第七条：双方在执行合同过程中发生的除上述约定以外的商务事宜均按两部颁布的《国内公路货物运输规则》及《^v^合同法》等有关法规办理。

第八条：关本合同发生的争议可由双方协商解决，协商不成，由此产生的争议提交北京仲裁委员会仲裁。

第九条：补充条款。

乙方需提供营业执照，税务登记证，道路运输经营许可证(复印件)合同签定时缴纳十万元保证金，剩余保证金十万元乙方必须在合同签定后一月内缴纳给甲方。甲方承诺保证金将在履行完此合同如数归还乙方，乙方如有违约甲方可丛保证金中扣除，运价由双方确认的最终价格为准，以附件的形式附于合同中，和合同具有同等效力。如保证金已不足支付时(不能低于二十万元)乙方必须补续不足，否则甲方有权终止合同并向北京市仲裁委员会提出仲裁。

第十条：合同正本一式三份，乙方执一份，甲方执两份。自双方签字及盖章之日起生效。

第十一条：合同有效期限为 年 月 日 至 年 月 日，届时双方无异议，续签合同。

甲方： 乙方：

签定日期 年 月 日

**液氧运输合同范本25**

转让方：（以下简称甲方）

受让方：（以下简称乙方）

根据《合同法》相关规定，甲、乙双方本着平等、互利的原则，经双方友好协商、拟定以下合同。

一、 转让公司的基本情况：

1、本次转让公司的所属位于惠州大亚湾中心北区用地面积20000平方米，西区上田用地面积4408平方米，西区上田用地面积5630平方米的土地，以上3块土地已办理好规划许可证，国有土地使用证。

2 、公司借出资金2750万元整，分别为大亚湾某公司借款20000万元，大亚湾某公司借款700万元，大亚湾建委借款50万元。

二、转让公司债权债务，经甲、乙双方约定，由乙方自行处理，（但需要甲方协助的事宜，甲方应无条件协助乙方处理。）

三、转让公司价款为人民币\_\_\_\_\_\_\_ 万元整，本合同签定后七天内乙方应将人民币\_\_\_\_\_\_\_ 万元整付至甲方或甲方（委托人）指定的帐号内，（该款为甲、乙双方共管）。甲方办理转让公司报批手续完毕后，乙方应即付人民币\_\_\_\_\_\_\_ 万元到甲方或甲方（委托人）指定帐号内。余款在办理转让公司·法人变更手续完毕后付清给甲方。

四、甲方乙方办理好公司法人变更手续完毕后，甲方将编制好的《产权转让交割单》提交给乙方，由乙方凭此清单逐项核对与验收，核对无误、验收完毕后由甲、乙其经办人员在清单上盖单、签字方视为交割完成。

五、经甲、乙双方约定，本次转让所涉及的税费经由甲方负担。

六、本合同履行过程中，如甲、乙双方发生争议，经协商无效时，当事人可依法向所在地仲裁机构申请仲裁，或依法向所在地人民法院起诉。

七、本合同书一式六份，甲、乙双方各执三份。

转让方： 受让方：

年 月 日

**液氧运输合同范本26**

合同编号：115809

托运方：

承XX：

经甲乙双方友好协商，就甲方机械设备运输事项达成合同条款如下：责任和义务：

托运方负责装卸，承XX予以协助。货物上车就位后，承XX负责核实货物数量及重量。承XX按时安全将货物送至托运方指定地点。运送时间由托运方提前一天通知承XX到现场装货，当天装货须当天发车直接开往目的地。承XX必须出示身份证原件、行车执照原件，由托运方确认后，复印存档。违约责任：

承XX应在托运方约定的时间\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日时内将上述货物安全无误地运至目的地，如未按时将货物送到目的地，每延期一天，乙方赔偿甲方元。运输途中如有损坏或丢失货物，由承XX负责全额赔偿。在运输中出现的一切问题由承XX负责。

运输地点和价格：

付款方式：

等全部货物运抵目的地后，由收货人按发货清单验收合格(数量及质量)后付款。法律责任：

承XX必须遵照国家有关法律执行本合同，如运输过程中违反相关法律，一切责任由承XX负责。

本合同在执行中发生纠纷，由当事人双方协商解决，协商不成，由\_\_\_\_市法院管辖。

本合同执行期内，甲、乙双方均不得随意变更或解除合同，合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同正本壹式贰份，甲、乙双方各执壹份，签字盖章后生效，本合同复印件有效。

**液氧运输合同范本27**

卖方：迁西县xx工业气体有限公司合同编号：

签订地点：河北省\*泉县杨树岭镇

买方：\*泉xx水泥有限责任公司 签订时间：

>第一条 标的名称、规格、数量、金额

氧气每瓶单价10元（含17%增值税），氮气每瓶单价25元（含17%增值税），乙炔每瓶单价55元（含17%增值税）。

>第二条 质量标准

执行相应现行国家标准（氧气GB/T3863-1995、乙炔GB6819-20xx、氮气GB3864-1996）且符合职业健康安全及环境体系认证要求。

>第三条 交货时间及地点

卖方在11：00前接到买方电话通知，下午16：00前送至 河北 省 xx 市 \*泉 县 杨树岭 镇 耿家沟 村 \*泉xx水泥有限责任公司 指定地点；在11：00后接到买方电话通知，次日8：30前送至 河北 省 承德 市 \*泉 县 杨树岭 镇 耿家沟 村 \*泉xx水泥有限责任公司 指定地点。

>第四条 运输方式及达到站（港）和费用负担

卖方使用运危险品的车辆运输；运输费用及装卸费由买方负担。

>第五条 包装标准、包装物的供应与回收

由买方提供气体瓶；如需对气瓶进行修理时，卖方提前通知买方，经买方同意后进行修理，因买方原因造成的配件费、修理费等维修费用由买方承担。

>第六条 验收方法及验收标准

买方按第二条标准验收，且氧气、氮气每瓶气体压力不得低于12 Mpa，乙炔每瓶气体压力不得低于，重量不能少于3kg。

>第七条 结算方式及付款期限

每月20日对账，以实际送货数量结算，卖方将17%增值税发票22日前送到买方，买方次月付清本合同总金额。付款方式：电汇。

>第八条 违约责任

如卖方没有按照合同约定的时间及数量交货，每次向买方支付20xx元违约金，并承担对买方所造成的损失。货物在交付前的一切风险由卖方承担。卖方如未按国家相关规定运送货物，给买方造成的损失，均由卖方承担。

第九条 合同争议的解决方式

本合同在履行过程中出现争议时双方应协商解决，协商不成，买卖双方任何一方均可依法向合同签订地有管辖权的人民法院提起诉讼。

>第十条 合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同有效期为。本合同一式七份，买方六份，卖方一份，均具有相同的法律效力。

>第十一条 其他约定事项

本合同以打印体为准，单方涂改无效。本合同如有未尽事宜双方另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

特别声明：买卖双方签订本合同时已详细了解本合同条款的全部内容，相关条款无需特别标明，买卖双方已充分了解了可能产生的\'风险及承担的责任。

**液氧运输合同范本28**

托运单位：

承运单位：

根据《^v^合同法》等现行法律法规，本着自愿、平等互利、诚实守信的原则，双方协商一致，签订本合同。

第一条：运输方式：汽车运输液体化工产品——苯酚。

第二条：运输车辆：由乙方负责提供并保证运输车辆符合危险品运输的有关规定。

第三条：运输要求：乙方车辆必须年检合格，相关司乘人员必须具有国家规定的危险化学品运输资格，必须遵守国家有关危险品运输安全的各项法规，依照甲方要求自带签封和软管。

第四条：乙方有义务在合同签订前向甲方提供具有化学危险品运输资质的有关证件，有义务向甲方反馈运输信息。

第五条：乙方必须按照甲方通知的时间、数量将货物及时、安全运输至目的地，并对运输途中发生的一切货损、货差、污染雨淋及货物灭失等情况承担赔偿责任或由乙方用现金直接赔偿。

第六条：结算方式：按实际运量甲方验收合格乙方卸货完毕后，凭收货人出具的接卸证明或过磅单结算运费。乙方凭以上单据开具运输发票后，甲方结清运费。

第七条：本协议有效期为 年 月 日至 年 月 日。

第八条：本合同一式两份，甲、乙双方合执一份，双方签字盖章后生效，传真件具有同等法律效力。

第九条：如发生纠纷，双方在平等自愿基础上协商处理，协商不成的，提交龙口市人民法院解决。

甲方： 乙方：

**液氧运输合同范本29**

合同编号：

签订地点：

甲方：

乙方：

根据《\_民法典》的相关规定，甲乙双方经协商一致，现就甲方从乙方处采购工业气体的相关事宜达成如下协议：

>一、 合同产品

产品名称规格型号单 位含税单价(元)备 注

40L瓶 税率按国家政策规定

40L瓶

40L瓶

40L

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！