

拖车运输突发事故应急预案及流程(优质5篇)

在人民愈发重视法律的社会中，越来越多事情需要用到合同，它也是实现专业化合作的纽带。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是小编帮大家整理的最新合同模板，仅供参考，希望能够帮助到大家。

技术咨询合同篇一

乙方：_____

身份证号码：_____

甲方因项目技术需求，需要乙方提供技术指导、咨询服务，为明确双方权利义务，现根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国民法典》等规定，就乙方为甲方提供技术指导服务一事约定如下，以资共同遵守：

一、技术服务内容、要求和方式

1、服务内容和要求：

1.1服务内容：乙方向甲方提供系统开发服务、软件技术咨询、指导服务；

1.3技术咨询成果要达到技术要求及考核验收指标/标准。

2、服务方式：

2.1服务采用按天服务方式，并按实际服务天数计费，服务地点在甲方公司或甲方制定地点。

2.2甲方在需要乙方提供服务前_____天以电话、传真或其他形式通知乙方，确定具体服务时间。

2.3若甲方需要乙方出具咨询意见、论证结果等服务成果的，乙方应在甲方要求的时间内完成并提交甲方。

二、协议期限

本协议约定的服务期限自____年____月____日至____年____月____日，期限届满前双方协商是否续签，未续签的，期满自动终止。

三、技术咨询工作成果的验收

1、验收方式：在协议期限内完成甲方的系统开发及软件技术服务，提供开发及调试过程中的详细设计文档、流程图及相关技术资料，并保证资料的合法性和准确性，如果乙方服务内容与协议内容存在分歧，乙方应对不合格地方进行无偿修正，达到甲方标准且系统稳定运行_____个月，可视为服务内容终验收。

2、验收时间、地点：甲方公司或甲方指定地点；

3、本技术咨询服务协议保证期为_____年，自项目通过最终之日起计算。保证期间如发现服务质量有缺陷，乙方应负责无偿修正、返工。

四、双方权利和义务

1、甲方有权按照约定要求乙方完成服务任务，并按时支付服务费用。

2、乙方在甲方公司提供技术服务期间，应遵守甲方公司管理制度和要求。

3、乙方不得损坏甲方财物、设施、提供的设备等财产。

4、乙方提供服务期间以及来往路途中产生的一切人身损害、财产损失、责任等均由乙方自行处理和承担，与甲方无关。

5、乙方提供服务地点为甲方公司或甲方要求的地点，服务期间的食宿费用、差旅费用由乙方自理。

五、保密要求

1、乙方提供技术服务期间不得泄漏和使用知悉的任何第三方的商业秘密、技术秘密等信息，因使用和泄漏商业秘密、技术秘密等内容导致甲方、甲方产品或甲方客户侵犯第三方权益的，所有责任和赔偿均由乙方承担，甲方在承担责任后也可以全部向乙方追偿。

2、乙方对在提供技术服务期间了解和接触的甲方或第三方的技术方案、产品设计、系统设计、流程、计划、硬件布局、网络设计、操作手册、技术文档等技术方面的秘密和信息以及甲方知识产权相关的秘密内容应完全永久保密，不得自行使用和向第三方透漏。因乙方泄漏甲方上述秘密和信息导致甲方损失的，乙方应承担全部赔偿责任并应返还甲方已支付的所有服务费用。

3、乙方在不再为甲方提供技术服务或甲方提出要求时，应将掌握的甲方的资料、信息、文件等全部移交给甲方并不得留存备份。

六、违约责任

1、甲方未按时支付服务费用的，应按照未付部分银行同期贷款利息支付违约金。

2、乙方未按照甲方要求按时按质完成服务内容的，甲方有权

不支付服务费用。

3、因乙方故意或过失造成甲方提供的材料、设备、设施毁损、损失的，应承担全额赔偿责任。

七、技术成果归属在履行本协议过程中,乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果、甲方利用乙方的工作成果和提供的信息、技术所完成的新的技术成果均属于甲方。甲方对新的技术成果享有所有权(或者持有权),可依法享有就该技术成果取得的精神权利(如获得奖章、荣誉证书的权利)、经济权利(如专利权、非专利技术的转让权,使用权等)和其他利益,无需给予乙方补偿。

八、合同终止或解除

1、甲方因业务变化,无需乙方继续提供服务的,可以提前一周通知乙方解除合同。

2、乙方违反本协议任何约定的,甲方可以随时解除本协议。

3、本协议解除或终止后,双方在本协议第五条、第六条项下的权利义务继续有效。

九、争议解决本合同履行期间产生的争议,双方友好协商解决,协商不成,提交甲方所在

地有管辖权法院裁决。

十、其他约定本协议一式二份,双方各执一份,签字盖章之日起生效。

甲方: _____

代表人: _____

乙方：_____

签订时间：_____年_____月_____日

技术咨询合同篇二

法定代表人：_____职务_____

询问单位（乙方）：_____

法定代表人：_____职务_____

为使_____构筑安置工程的.构思科学,计划和施工经济、公道,构筑速度快,偏差小,经甲乙双方富裕会商,特订立本公约。

第一条甲方应于_____年_____月_____日过去将筹划局红线图、上级部分批文、拜托书以及构筑安置工程的构筑面积、安置项目、消防方法、库房每层净高档资料提交乙方。

第二条乙方根据甲方要求,对_____构筑安置工程的地形、地质前提、构筑安置构思等进行可行性探讨,最终式样出计划任务书及匡算表,于_____年_____月_____日过去交付甲方。

第三条甲方根据国度主管部分法则的工程计划收费标准,承付乙方询问费元。自本公约签订之日起_____日内,甲方先付给乙方_____元,待乙方将计划任务书及匡算表交付甲方后_____日内,再付给乙方_____元。

第四条为本询问工程必要到外埠进行调研、汇集资料人员的差旅费,由甲方负担。

第五条甲方的违约责任

1. 甲方如不按本公约法则的时候向乙方送交有关文件、图纸和资料，乙方可按耽搁的时候顺延交付计划任务书及匡算表的时候。
2. 甲方如不按本公约法则的时候向乙方交付询问费，耽搁一天，按耽搁交付款额罚款____‰。
3. 甲方如果半途停止询问哀告，乙方询问工作已经过议定半的，应付给乙方扫数询问费；询问工作还没有过半，按总询问费的50%收费。

第六条乙方的违约责任

1. 乙方如不按本公约法则的时候交付计划任务书及匡算表，耽搁一天，按总询问费金额罚款____‰。
2. 乙方如半途停止询问，应按总询问费向乙方交付罚款。
3. 乙方所供给的技巧询问办事，因质量缺点或差错给甲方造成经济吃亏的，该当真补偿。如果由此引发庞大变乱，造成紧张结果的，还应究查其紧张当真人的行政责任或刑事责任。

本公约自签订之日起，甲乙两边不得随便变动。如有未尽事件，需经两边会商办理。

本公约本来一式两份，甲乙两边各执一份，公约副本一式____份，别离交_____构筑物工程主管部分、建行____等单位各一份。

____年____月____日

____年____月____日

技术咨询合同篇三

法定代表人（或负责人）：_____ 法定代表人（或负责人）：

（公章或当事人签字） （公章或当事人签字）

青科（ ）第_____号

□□□□

项目名称：_____

丙方（主管单位）：_____（公章）

合同鉴证单位：_____（公章）

合同有效期限：_____年____月____日至_____年____
月____日

第一条 合同主要内容与技术经济效果：

第二条 甲乙双方（他方）应承担的工作内容与责任：

第三条 进度与要求：

第四条 成交金额与付款时间、付款方式：

第五条 保密条款

第六条 （违约责任）

第七条 组织协调有关内容与其他事项：

第八条 解决争议的方法

技术咨询合同篇四

乙方：_____

经上述双方当事人协商一致，签订本合同。

□□□□□□□□

1. 自本合同生效后_____日内，向顾问方提供下列背景资料：_____

1. 在_____年___月___日前完成咨询报告或解答委托方提出的问题；

2. 保证提出咨询报告符合下列要求：_____。

本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：_____。

本合同期满后_____年内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：_____。

对顾问方提供的咨询报告，按以下标准验收：_____。

具体验收方式如下：_____。

1. 委托方迟延提供合同约定的技术资料，或者所提供的数据，资料有严重缺陷，影响工作速度和质量的，应当如数支付报酬，并支付数额为_____的违约金。

2. 委托方逾期 2 个月不提供或者补充有关技术资料和数据，导致顾问无法开展工作的，顾问方有权解除合同。委托方应当支付数额为_____的违约金。

3. 委托方迟延支付报酬，应支付数额为_____的违约金委托方不支付报酬，应当退还咨询报告和意见，补交报酬，支付数额为_____的违约金。

1. 顾问方迟延提交咨询报告和意见的，应当支付数额为_____的违约金；

3. 顾问方在接到委托方提交的技术资料和数据之日起超过 2 个月不进行调查论证的，委托方有权解除合同，顾问方应当支付数额为_____的违约金。

在履行本合同过程中，顾问方利用委托方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果，除合同另有约定外，属于顾问方；委托方利用顾问方的工作成果所完成的新的技术成果，除合同另有约定外，属于委托方。对新的技术成果享有所有权（或者持有权）的一方当事人，可依法享有就该技术成果取得的精神权利（如获得奖金、奖章、荣誉证书的权利）、经济权利（如专利权、非专利技术的转让权，使用权等）和其他利益。

委托方有实施顾问方提供的经过验收合格的咨询报告和意见过程中出现的不良后果和经济损失，由委托方承担责任。

□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□

本合同自双方当事人签字、盖章后生效。

顾问方负责人（或授权代表）委托方负责人（或授权代表）

签名：_____（盖章） 签名：_____
（盖章）

签字时间： _____ 签字时间： _____
—

签字地点： _____ 签字地点： _____
—

开户银行： _____ 开户银行： _____
—

帐号： _____ 帐号： _____
—

顾问方担保人（名称）： _____ 委托方担保人（名称）： _____
—

地址： _____ 地址： _____
—

负责人（或授权代表） 负责人（或授权代表）

签字： _____ （盖章） 签字： _____
（盖章）

签字时间： _____ 签字时间： _____
—

签字地点： _____ 签字地点： _____
—

开户银行： _____ 开户银行： _____
—

帐号： _____ 帐号： _____
—

技术咨询合同篇五

甲方：_____。

乙方：_____。

经上述双方当事人协商一致，签订本合同。

第一条项目名称：_____。

第二条委托方的主要义务

1、自本合同生效后____日内，向顾问方提供下列背景资料：
_____。

2、向顾问方支付报酬共____元；分期支付。具体方式如下
_____。

第三条顾问方的主要义务

1、在____年__月__日前完成咨询报告或解答委托方提出的问题；

2、保证提出咨询报告符合下列要求：_____。

第四条保密条款

本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：_____。

本合同期满后____年内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：_____。

第五条验收标准和方式条款

对顾问方提供的咨询报告，按以下标准验收：_____。

具体验收方式如下：_____。

第六条委托方的违约责任

1、委托方迟延提供合同约定的技术资料，或者所提供的数据，资料有严重缺陷，影响工作速度和质量的，应当如数支付报酬，并支付数额为_____的违约金。

2、委托方逾期2个月不提供或者补充有关技术资料和数据，导致顾问无法开展工作的，顾问方有权解除合同。委托方应当支付数额为_____的违约金。

3、委托方迟延支付报酬，应支付数额为_____的违约金委托方不支付报酬，应当退还咨询报告和意见，补交报酬，支付数额为_____的违约金。

第七条顾问方的违约责任

1、顾问方迟延提交咨询报告和意见的，应当支付数额为_____的违约金；

3、顾问方在接到委托方提交的技术资料和数据之日起超过2个月不进行调查论证的，委托方有权解除合同，顾问方应当支付数额为_____的违约金。

第八条有关技术成果归属条款

在履行本合同过程中，顾问方利用委托方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果，除合同另有约定外，属于顾问方；委托方利用顾问方的工作成果所完成的新的技术成果，除合同另有约定外，属于委托方。对新的技术成果享有所有权（或者持有权）的一方当事人，可依法享有就该技术

成果取得的精神权利（如获得奖金、奖章、荣誉证书的权利）、经济权利（如专利权、非专利技术的转让权，使用权等）和其他利益。

第九条咨询报告的实施风险责任条款

委托方有实施顾问方提供的经过验收合格的咨询报告和意见过程中出现的'不良后果和经济损失，由委托方承担责任。

第十条本合同争议的解决办法：_____。

第十一条名词和术语的解释：_____。

本合同自双方当事人签字、盖章后生效。

顾问方负责人（或授权代表） 委托方负责人（或授权代表）

签名：_____（盖章） 签名：_____（盖章）

签字时间：_____ 签字时间：_____

签字地点：_____ 签字地点：_____

开户银行：_____ 开户银行：_____

帐号：_____ 帐号：_____

地址：_____ 地址：_____

负责人（或授权代表） 负责人（或授权代表）

签字：_____（盖章） 签字：_____（盖章）

签字时间：_____ 签字时间：_____

签字地点：_____签字地点：_____

开户银行：_____开户银行：_____

帐号：_____帐号：_____

技术咨询合同篇六

合同编号：

技术咨询项目：

委托方：（技术咨询合同的委托方，以下称甲方）

法定代表人：

法定地址：

邮政编码：

联系电话：

顾问方：（技术咨询合同的受托方，以下称乙方）

法定代表人：

法定地址：

邮政编码：

联系电话：

序文鉴于甲方（委托方）需要就_____技术项目向乙方（顾问方）咨询；鉴于乙方愿意接受甲方的委托并提供咨询意见；根据《中华人民共和国合同法》有关技术合同的规定及其他相关法律法规的规定，双方经友好协商，同意就以下条款订立本合同，共同信守执行。

正文

第一条咨询项目名称

1. 1本合同的技术咨询项目名称为：（本合同所涉及到的技术咨询项目的名称）

1. 2技术咨询合同的项目名称应使用简明、准确的词句和语言反映出合同的技术特征和法律特征，并且项目名称一定要

与内容相一致，尽量使用规范化的表述，如关于_____技术的技术咨询合同。

1. 3甲乙双方可以就有关科学技术与经济、社会协调发展的软科学研究项目；促进科技进步和管理现代化，提高经济效益和社会效益的技术项目；其他专业技术项目订立技术咨询合同。

2. 1本合同的履行标的不是技术成果，而是供委托方决策和选择的咨询报告，即顾问方为委托方就科学研究、技术开发、技术改造、成果推广、工程设计、科技管理等科技项目提出的建议、意见和方案。

2. 2本合同顾问方就委托方的某项特定技术项目向委托方提供咨询报告，其工作内容如下：

(1)可行性论证：即对某项特定的经济技术项目实施的技术先进性、经济合理性进行综合分析、计算和评价，从而确定该项目是否成功和发展的可能。

(2)技术预测：即对咨询技术项目的发展趋势进行展望与预测，主要是对新技术、新设备、新工艺、新材料、新产品的发展动态，以及这些技术的发展对某些产品需求的影响的预测。

(3)专题技术调查：即针对咨询技术项目的技术要求，采取多种方式对专题资料、数据的考查与收集工作。

(4)分析评价报告：即对某项技术的发展给社会带来的积极作用和消极作用进行全面分析研究和全面评价工作。

2. 3顾问方向委托方提供的咨询报告应当符合以下三个条件：

(1)咨询报告是对特定技术项目的分析、论证、评价、调查和预测的报告或意见；

(2)以可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价报告或意见的形式提交；

(3)应达到合同约定的科技水平，对委托方有相应的参考价值。

2. 4委托方和顾问方约定顾问方提交的咨询报告应达到以下要求：(双方对咨询报告所应达到的要求的约定)

2. 5本合同所称的“咨询报告达到合同约定的要求”仅指咨询报告达到合同约定的形式内容和通过约定的验收方法，不能扩大理解为保证委托方按咨询报告实施达到理想的经济效

益和社会效益。

3. 1本合同的履行期限是指本合同从开始履行到履行完毕的具体时日。双方约定各自的履行期限为：(如委托方在本合同生效后_____日内向顾问方提交有关咨询资料和数据；顾问方应在本合同生效后_____日内完成咨询报告并提交给委托方等)如双方未约定履行期限，义务方可以随时履行，权利方也可以随时要求对方履行，但应给对方必要的准备时间。

3. 2本合同的履行地点可以由双方约定在委托方所在地，也可以约定在顾问方所在地，或者双方同意的其他地点。如果约定不明确，则推定在顾问方所在地履行。

3. 3本合同的履行方式可以约定采用顾问方向委托方提交可行性论证、技术预测、专题技术调研及分析评价报告等方式。

4. 1委托方的协作事项是指为了使顾问方顺利开展咨询工作，委托方应向顾问方提供必要的工作条件、技术背景资料等。

4. 2委托方应协作的事项主要有以下几个方面：

(1)阐明咨询的问题，向顾问方提供技术背景材料及有关技术、数据；

(2)根据顾问方的要求补充说明有关情况，追回有关资料、数据；

(3)提供给顾问方的技术资料、数据有明显错误和缺陷，应及时修改、完善；

(4)为顾问方进行调查论证提供必要的工作条件。

4. 3双方约定委托方应向顾问方提供以下咨询资料和数据：(委托方应提供的技术背景材料和有关技术、数据)

4. 4双方约定委托方应向顾问方提供以下工作条件：(委托方应提供的工作条件)

4. 5以上协作事项应约定的明确具体，要尽量写明提供资料及工作条件的具体时间、内容、数量和方式等。

5. 1本合同内容如涉及国家安全和重大利益需要保密的，应在合同中载明秘密事项的范围、密级和保密期限以及各方承

担的保密义务。

5. 2委托方提供的技术资料、数据需要保密的，应当在合同中约定保密范围的期限。合同没有约定的，委托方不得干预顾问方引用、发表和向第三者提供。

5. 3双方可以约定不论合同是否变更、解除或者终止，合同保密条款不受其限制而继续有效，各方均应继续承担约定的保密义务。

6. 1鉴于技术咨询合同的验收比较特殊，其成果大都属于软科学范畴，在某种程度上具有无形、不可操作的特点，其验收标准一般无法以硬指标衡量，故双方应本着科学、公正、实事求是的原则，严格按照合同约定的要求进行验收，不能过于苛刻或显失公平。

6. 2双方可以在合同中约定对咨询报告和意见的验收或者评价方法，可以约定采用鉴定会、专家评估的方法验收，也可以约定以委托方单方认可视为验收通过。但不论采用何种方式验收都应由验收方出具书面验收证明。

6. 3如果双方在合同中没有约定验收或评价方法，则按照合同实用的一般要求组织鉴定。

7. 1在技术咨询合同中，技术咨询的经费统称为报酬，双方应明确约定报酬的金额。在本合同中委托方应向顾问方支付报酬_____元人民币。

7. 2双方约定报酬的支付方式和期限为：（可以约定采用一次总付、分期支付等方式支付，并明确约定支付期限）

7. 3双方可以约定在合同履行过程中，顾问方进行必要的调查研究、分析论证、试验测定活动经费如果不包含在合同报酬中，其费用应由哪一方支付、支付的金额及方式。

8. 1委托方未按照合同约定提供必要的数据和资料，影响顾问方工作进度和质量的，所支付的报酬不得追回，未支付的报酬应当如数支付。

8. 2委托方未按照合同约定支付报酬的，应当补交报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8. 3委托方未按照合同约定提供必要的数据和资料，或者迟延提供合同约定的数据和资料，或者所提供的数据、资料有严重缺陷，影响工作进度和质量的，应当如数支付违约金或者赔偿损失。

8. 4委托方逾期两个月不提供或者不补充有关技术资料、数据和工作条件，导致顾问方无法开展工作的，顾问方有权解除合同，委托方应当支付违约金或者赔偿损失。

8. 5顾问方未按期提出咨询报告或者提出的咨询报告不符合合同约定的，应当减收或者免收报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8. 6顾问方迟延提交咨询报告和意见的，应当支付违约金；咨询报告和意见不符合合同约定条件的，应当减收或者免收报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8. 7顾问方不提交咨询报告和意见，或者所提交的咨询报告和意见水平低劣，无参考价值的，应当免收报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8. 8顾问方在接到委托方提交的技术资料和数据之日起两个月内，不进行调查论证的，委托方有权解除合同。顾问方应当返还已收的报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

第九条争议的解决办法

9. 1甲乙双方在履行本合同的过程中一旦出现争议，可以根据自愿选择协商、调解、仲裁或者诉讼的方式解决争议。

9. 2争议发生后，双方应本着平等自愿的原则，按照合同的约定分清各自的责任，采用协商的办法解决争议。

9. 3若双方不愿协商或者协商不成的，可以将争议提交双方共同指定的第三者进行调解解决。

9. 4若双方协商、调解不成的或者不愿协商、调解的，可以约定将争议提交_____仲裁委员会仲裁解决。

9. 5双方也可以约定不通过仲裁，直接向法院提起诉讼，通过诉讼的方式解决争议。

10. 1技术咨询：是指精通某方面知识的专家或由各类学科专家组成的智囊团，运用所拥有的知识，为委托方提供智力服务的行为。

10. 2技术咨询合同：是指当事人一方为另一方就特定技术项目提供可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价报告所订立的合同。

10. 3可行性论证：是指对某项特定的技术项目实施的技术先进性、经济合理性进行综合分析、计算和评价，从而确定该项目是否成功和发展的可能。

10. 4技术预测：是指对咨询技术项目发展趋势进行展望与预测，主要是对新技术、新设备、新工艺、新材料、新产品的发展动态，以及这些技术的发展对某些产品需求影响的预测。

10. 5专题技术调查：是指针对咨询项目的技术要求，采取多种方式对专题资料、数据的考查与收集工作。

10. 6分析评价报告：是指对某项特定技术的发展给社会带来的积极作用和消极作用进行全面分析研究和全面评价工作。

10. 7技术咨询合同的标的：是指合同约定的特定技术项目提供决策咨询意见的工作成果。

10. 8技术咨询合同标的的范围：包括与科技、经济、社会协调发展相关的软科学研究项目、与促进科技进步和管理相关的特定技术项目以及具体的专业性项目。

第十一条本合同经双方签字、盖章后生效；如需经有关部门批准的，以有关部门的批准日期为合同生效日。

第十二条本合同未尽事宜，由双方协商解决。

第十三条本合同一式_____份，甲乙双方和有关批准部门各执一份。

甲方：（签章） 乙方：（签章）

法定代表人： 法定代表人：

日期： 日期：

审批部门意见：

审批部门：（签章）

日期：