

检测中心委托检测协议书(精选6篇)

每个人都曾试图在平淡的学习、工作和生活中写一篇文章。写作是培养人的观察、联想、想象、思维和记忆的重要手段。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

检测中心委托检测协议书篇一

_____ (以下简称甲方)与中国工商银行_____ (以下简称乙方)双方协商达成以下委托贷款协议。

一、甲方愿将自主使用的资金人民币____万元(大写)存入乙方，开立委托贷款基金存款专户，用于甲方指定的贷款项目，乙方负责在存入的资金额度内发放委托贷款。

二、委托贷款的对象、用途、金额、期限、利率均由甲方在国家法律、政策允许的范围内根据具体情况核定。

三、用于固定资产投资项目的委托贷款，必须纳入国家固定资产投资计划，取得有权批准文件，方可办理。

四、委托贷款项目由甲方审核指定，并附可行性分析报告、有关批准文件、企业财务报表等材料交乙方，由乙方或乙方代理人对委托贷款项目进行调查。

五、甲方指定的贷款单位在接到甲方或乙方的通知后，直接向乙方或乙方代理人申请办理委托贷款，签订借款合同，并办理贷款手续。

六、劳务费按月贷款余额的____%按季从利息收入中扣收。劳务费收入甲方得____%，乙方得____%。

七、委托贷款资金按借款合同规定从甲方汇出之日起计息，乙方负责按季把贷款利息和甲方应收的劳务费以及到期应收回的本金及时汇往甲方帐户(____万元以上用电汇)，并开列清单(见清单样式。若电汇请在资金汇出时同时将清单寄往甲方)。

八、本协议双方盖章、签字后生效。业务终了资金结清，协议自动终止。

九、本协议正本一式2份，双方各执1份；副本____份，____、____、____等单位各执1份。

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

检测中心委托检测协议书篇二

乙方：_____

根据中华人民共和国《煤炭法》第47条规定，为维护煤炭供需双方利益，确保燃煤质量，鉴于乙方受设备技术等条件限制，无法自行开展煤质检测工作，特委托甲方代理煤炭质量检测。经双方协商一致，协议如下：

1. 乙方自双方协议签订之日_____年____月____日起至_____年____月____日止_____年内至少需向甲方提供煤样_____只，此只煤样的检测费用一次性收取_____元(按只收取，分_____次收取)，若超出_____只煤炭样再另行收费。

2. 甲方按国家标准负责检验下列项目：煤的工业分析，煤的`

全水份测定，煤的全硫测定，煤的发热量测定。若乙方要求其他项目检测则另行收费。

3. 收费标准。依据_____物价局_____规定，甲方本着互惠互利的原则，按_____元/只收取，(一次性收取_____元，分_____次收取，)全年检测费用_____元人民币。

4. 乙方负责煤样的采集和运送，如委托甲方采样则甲方另行收取采样费。

文章的结构简洁合理，作者对原文的理解也十分深刻透彻。全文语言铿锵有力，掷地有声，读来令人热血沸腾，心潮澎湃。

5. 甲方承检乙方送检的煤样，仅对来样负责，检验报告以_____方式告知。

6. 甲方收到样品后，保证在_____天之内报出结果。

7. 甲方在协议有效期内将向乙方无偿提供技术咨询。

8. 若双方协作中出现其他问题，愿自行协商解决或_____。

9. 其它需要明确的事项_____。

甲方无正当理由不支付律师服务费或者办案费，或者不合理的单方解除合同，乙方有权要求甲方支付未付的律师服务费及办案费，或暂停工作直至甲方正确履行义务为止。

甲方(盖章)：_____ 乙方(盖章)：_____

签订地点：_____

检测中心委托检测协议书篇三

**市机动车尾气检测站：

兹委托_____，身份证号码_____，办理
（车牌号或车辆识别代码）_____的机动车
的_____业务受托人，在上述
事项所签署的有关文件资料及提供的手续，均是委托人真实
意思的表达，本委托人均予以承担相应的法律责任。

委托人（签名或盖章）：

被委托人（签字）：

签署日期：年月日

检测中心委托检测协议书篇四

被委托单位（乙方）：_____

甲、乙双方为规范农产品检测，保证农产品检测的科学性和公正性。甲方委托乙方承担农产品检测任务。乙方同意接受甲方委托。经双方协调一致，签订本协议。

一、甲方的权利和义务。

- 1、委托乙方承担授权业务范围内的农产品检测工作；
- 2、保证不干预乙方开展正常检测工作；
- 3、根据辖区内农产品生长时间及种类，可调整监测方案中的农产品送样种类和被检测单位。

二、乙方的权利和义务。

- 1、严格按照监测方案中的检测项目、检测方法开展检测；
- 2、定期对检测工作中发现的问题汇总，以书面形式报甲方并提出建议；
- 3、检测要在送检后 个工作日内出具检测报告，并对检测报告内容负责；
- 4、检测结果需要立即送镇三农办，检测结果未经同意不得擅自公布。

三、监测方案中，送检数量及被检测单位仅供参考，送检数量以最终送检数量为准。

四、双方约定每批次检测费用为_____元，至_____年_____月_____日前结清本年度费用。

五、本协议自甲、乙双方签字之日起生效，有效期至_____年_____月_____日。

六、本协议一式两份，甲乙双方各执一份。本协议未载明的事项，按照《20xx年镇农产品质量安全监测方案》执行。本协议和监测方案未尽事宜，由甲、乙双方议定续后。

甲方：_____

乙方：_____

地址：_____

地址：_____

甲方代表签字：_____

乙方代表签字：_____

_____年_____月_____日

_____年_____月_____日

检测中心委托检测协议书篇五

委托单位：

受委托单位：

签订时间：

签订地点：

根据《中华人民共和国合同法》和《建设工程质量检测管理办法》(建设部令141号)及江西省、南昌市关于建设工程质量检测相关的文件等规定，结合在施工程具体情况，就施工试验检验项目委托。为确保试验检验质量，明确责任，经委托方：

北京城建十建设工程有限公司(以下简称甲方)和受委托方：
北京（以下简称乙方）平等协商一致，特签定本合同。

(一)、工程概况

1、工程名称： 国家空管系统1501工程游泳池及配套设施精装修和水处理系统项目

2、工程地点：

3、建筑面积：

4、结构类型：

5、层数：

6、结构完成日期:

7、工程竣工日期:

(二)、试验检验范围及试验检验资料标准

试验检验,并提供砂浆配合比。

3、对上述规程中没有具体规定的试验检验报告表种类,由乙方提供试验检验报告表样式并征得甲方确认。

(三)、试验检验费用收取标准及结算方式

相应单价的

%支付乙方试验检测费用。单位公章,经与甲方试验人员核对,由甲方试验人员出具签字资料,甲方总工程师签字确认,工程试验费最终结算资料必须由甲方经理确认。

甲方每月25日,根据试验报告资料出具情况按每月双方确认试验费金额的80%支付试验费,剩余款项在工程竣工验收并交付齐全所有资料后一个月内付清。

(四)、甲方的权利与义务

1、按照国家规范、规程、标准及有关规定及要求,对所委托试验检验的样品试件的代表性、真实性、及时性负责。

2、委托单填写字迹清楚、内容完整、准确;样品试件标识清楚、内容完整、准确并与委托单内容一致。

3、本合同有关条款中甲方应负的责任。

(五)、乙方的权利与义务

1、按照国家规范、规程、标准及有关规定的要求，对所委托的样品试件及时进行试验检验。如遇不合格时，乙方应24小时内通知甲方，若因乙方原因延误工期，乙方需承担相应的赔偿责任。

2、按试验检验标准规定的时间及时提供试验检验报告，要求内容必须完整、真实、准确、有效并对其负责。如因乙方延误提供试验检验报告，给甲方正常施工造成的影响，乙方需承担相应的赔偿责任。

3、本合同中有关条款中乙方应负的责任。

(六)、 违约责任

1、乙方未按照合同履行义务，给甲方造成损失的，应承担相应的经济责任。

2、甲方逾期付款违约金按欠款部分日万分之一计算。

(七)、 合同的效力

本合同自双方签字盖章之日起生效。

甲方指定签订合同的公章为北京城建十建设工程有限公司合同专用章，其它印章一律不具备效力。

本合同未尽事宜，经双方协商一致对合同条款做出修改或者补充，修改或补充条款须经甲方委托代理人签字并经公司经营部确认，并加盖北京城建十建设工程有限公司合同专用章后方可生效，补充条款与本合同具有同等效力。

(八)、 其它约定事项

收到甲方通知后及时到现场取件及报送合格试验资料。

(九)、争议解决方式

本合同在履行过程中所发生的任何争议，双方协商解决，协商无效时，依法向工程所在地人民法院起诉。

(十)、附则

本合同壹式伍份，自双方签字盖章之日起生效。

委托单位名称： 受委托单位名称： （盖章）（盖章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

单位地址： 单位地址：

联系电话： 联系电话：

传真： 传真：

签定日期： 签定日期：

检测中心委托检测协议书篇六

样品编号□hq20xx—2—

样品名称： 砷

样品数量： 1组

工程名称： 蒙阴县人民医院门诊病房综合楼

检测类别： 见证

施工单位：山东冠鲁置业有限公司

注册商标：

见证单位：青岛建设监理研究有限公司

见证人：

通讯地址：

委托人：王广霞

检测依据：

联系电话：

检测内容：

检测编号：

强度等级：

规格型号：

成型日期：

养护条件：

试压日期：

龄期)

工程部位

c45

100mm³

1.6

同养

2.17

42d

主楼a—k/14—21轴十三层xb□l

样品流向

受理人

说明：

- 1、委托人对样品的状态、资料和完整性和检验依据等填写清楚，实验室受理人予以确认。
- 2、样品按实验室规定统一编号，样品编号与报告编号相同。
- 3、当检验有分包项时，检测室应在分包项后注明，由委托方书面确认。
- 4、若留备份样，应在“检验项目”栏中予以注明。
- 5、委托人及受理人签字后，表明合同内容已被双方确认时，合同生效。
- 6、本委托书一式四份（存根、检测报告、随样品、交委托人各一份）。

山东省建设工程质量监督总站监制