# 试验服务合同范本(必备6篇)

来源：网络 作者：青苔石径 更新时间：2024-01-15

*试验服务合同范本1甲方：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司第三项目部乙方：陕西华夏建设工程质量检测有限公司甲方在北大光华管理学院西安分院雅致东方大酒店及室外附属工程建设中，委托乙方对建筑工程施工中的原材料、半成品、成品进行试验检验工作。为保...*

**试验服务合同范本1**

甲方：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司第三项目部

乙方：陕西华夏建设工程质量检测有限公司

甲方在北大光华管理学院西安分院雅致东方大酒店及室外附属工程建设中，委托乙方对建筑工程施工中的原材料、半成品、成品进行试验检验工作。为保障双方的合法权益，经双方协商，订立本协议书，共同遵照执行。

一、甲方委托乙方进行的试验，由甲方填写委托单，并经监理单位见证后进行取样，交乙方签认后委托试验开始，乙方须按甲方委托的试验项目进行试验。

二、乙方为甲方提供的试验报告，纸张规格为a4，共4份，(打印格式必须符合资料归档要求)。

三、甲方现场技术人员在专业监理工程师的见证对抽取的砼(砂浆)样品进行成型，砼、砂浆试件拆模后应及时养护，同条件试件应与结构实体养护条件相同，并做好测温记录。标养砼(砂浆)试件由甲方制作交乙方养护，养护条件要符合国家标准、规范要求。

四、试验范围：水泥物理力学性能检测;钢筋(含焊接与机械连接)的力学性能检验;砂石常规检验;混凝土、砂浆强度检验;抗渗混凝土检验;简易土工试验;普通混凝土、砂浆配合比;防水卷材、涂料检验;混凝土强度现场回弹检验;钢筋保护层厚度检验;混凝土预制构件性能检验;后置埋件的力学性能检测;建筑饰面砖粘结强度检验;锚杆锚固承载力检验等。

1、甲方：(1)负责对试件取样及送样;(2)对抽取样品的代表性负责;(3)甲方有权利对乙方试验人员的资格及试验程序进行抽检。

2、乙方：(1)乙方对甲方委托的试验，乙方应安排具有相应资格的试验人员，严格按规范及操作规程进行试验操作、对试验及评定所采用的标准，必须是现行使用的国家标准;(2)乙方为甲方出具的试验报告要数据准确，结论明确。需要在现场进行的试验，乙方应及时组织试验人员到现场配合，以便保证下步工序的顺利进行。

五、费用结算方法：

费用：按本工程建筑面积全包价每平米元。

付款：基础完工后支付结算价款的30%，主体结构封顶、原位检测完成并出具检测报告后支付结算价款的60%，剩余10%待整体工程竣工及所有试验资料全部交付档案馆后一次性付清。

六、本协议书未尽事宜，由甲、乙双方协商，采取协议书补充条款的形式执行。补充条款与本协议书具有同等效力。

七、本协议书一式4份，甲方2份，乙方2份。

八、本协议书自双方签字盖章之日起生效。

甲方(章)乙方(章)

法人代表：法人代表：

协议书签订日期：20xx年12月日

**试验服务合同范本2**

甲方：

住址：

法人\*\*：

身份证号：

乙方：

住址：

法人\*\*：

身份证号：

因甲方正在进行\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施工，为了取得科学的检测数据，更快、更好地完成本工程，及时对施工过程进行\*\*管理，保证工程的质量，甲方决定委托乙方作为甲方的\*\*试验室，在乙方资质许可范围内对该工程的标准试验和所用的原材料、产品等进行试验检测。甲乙双方经\*等协商，同意签订如下合同：

一、检测内容及频率

所有甲方委托的检测项目如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_试验检测等。具体检测项目及频率按《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量验收标准大全》规定检测。

二、检测依据

1、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_现行有效的试验检测规程和标准。

2、\*《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量验收标准大全》。

3、有关设计、批复、施工文件和图纸。

三、检测工作要求

1、甲方委托乙方在资质许可范围内对该工程的标准试验和所用的原材料、构件、产品等进行试验检测。乙方不负责所超出乙方资质的检测项目的试验检测。

2、检测人员要求：乙方应委派具有丰富检测经验且取得相应资格的人员进行检测，并指定专人负责。

3、仪器设备要求：检测用的仪器设备由乙方负责，仪器设备性能应正常，能满足检测工作需要且经计量检定；检测用的交通工具由甲方负责。

4、检测时间要求：需要外业检测时，甲方应提前\_\_\_\_\_\_\_小时书面或电话通知乙方，乙方接到甲方的检测通知后应\_\_\_\_\_\_\_小时内做好检测工作，并\*\*进场检测。外业检测结束后，乙方应尽可能现场提供初步检测结果，并应\_\_\_\_\_\_\_个工作日内出具相应检测项目的试验检测报告（检测报告应盖\_\_\_\_\_\_\_章），试验检测报告分阶段报送甲方。如甲方未能及时配合乙方的检测工作，乙方提交试验检测报告的时间按实际影响时间顺延。

四、工作条件和协助事宜

1、甲方指定一位专职技术人员负责现场试验检测工作及协调甲乙双方的试验检测相关事宜，所有经现场检测人员签过的现场试验检测记录如路基压实度、地基承载力，只要没有超出乙方的资质范围，乙方应以乙方公司的名誉及时地给予出具相应检测报告。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_等室内试验由甲方自行安排专业技术人员取样、制作试件和送样。

2、每次试验检测前，甲方应按乙方提供的格式填写试验检测委托单，甲方应保证所提供的一切资料、信息和实物的真实性，对所填写的委托内容确认签名，对相关资料的真实性、准确性负责。乙方将严格委托内容进行检测，保证检测的公正性，对来样检验数据负责，并为甲方提供的样品及有关资料保密。

3、乙方必须严格按相关的试验检测规程的要求开展检测工作，真实提供试验检测报告。

4、乙方严格遵守有关廉政规定，不得\*\*\*\*，弄虚作假。

5、乙方每次完成单项工程检测后与甲方共同进行工程量确认。

五、履行期限和方式

本合同的履行期限为\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日至工程结束。本合同的履行期限为合同有效期，合同失效后合同责任终止。

六、验收标准和方式

1、本合同采用提交相关试验检测报告（一式\_\_\_\_\_\_\_份）的方式验收，甲方逐次签收乙方提交的试验检测报告。检测结果归甲、乙双方共有，并由双方承担保密义务。

2、本合同的保证期为合同有效期。在保证期内因乙方责任出现质量缺陷的，乙方应予返工或者采取补救措施，费用又乙方承担；如乙方未及时返工或补救，甲方有权扣回相应的试验检测费。

七、合同价及支付方式

1、本合同价按所做项目的多少，按正常收费标准的\_\_\_\_\_\_\_%予以结算。

2、甲方每月\_\_\_\_\_\_\_日支付乙方检测费。

3、每次收款时乙方须开具正式\*\*向甲方办理收款手续。

八、争议的解决办法

双方若发生争议无法协商解决时按法律程序解决。

九、合同生效及其它

1、本合同壹式\_\_\_\_\_\_\_份，甲方、乙方各执\_\_\_\_\_\_\_份，均具法律效力。

2、本合同自合同签订后生效，工程完工结清款项后失效。

3、本合同未尽事宜，由甲乙双方协商解决。

甲方：（签章）

地址：

联系方式：

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

乙方：（签章）

地址：

联系方式：

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

——试验检测技术服务合作协议范本 (菁华2篇)

**试验服务合同范本3**

托方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

受委托方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_建设工程质量检测试验室经甲乙双方协商，签订委托试验协议如下：

>第一条：实验项目和内容

1、混凝土：7天、28天抗压强度及配合比;

2、砂、石颗粒级配、含沙量、泥块含量、针片状颗粒含量;

3、水泥：安定性、凝结时间、强度、细度;

4、其他双方协商的项目

>第二条：甲方责任

1、甲方负责对所试验样品规范标准要求抽取，同时对取样样品的真实性和代表性负责;

2、甲方如对试验结果和数据有异议，应在收到试验报告15日内向乙方提出;

3、甲方负责填写检测委托单的相关内容，凭乙方出具的检测委托单领取检测报告，并及时支付相关的检测费用;

4、甲方负责配备齐全所要求的相关技术标准;

5、甲方负责按委托的项目配备齐全试验设备，并保证设备正常工作。

>第三条：乙方责任

1、乙方负责甲方的试验工作，并委派相关工程师、实验员到现场进行工作;

2、根据甲方要求的试验项目及内容，严格按照标准规范进行试验操作，保证试验数据的准确性和公正性并及时提交试验报告;

3、试验结果有异议或出现不合格项目时，乙方负责及时通知甲方。

>第四条：检测程序

1、由甲方将受检样品送到乙方实施检测。

2、需乙方现场抽样，甲方须提前一个工作日通知乙方。

3、每次送样或乙方现场抽样，甲方需填写检测委托单，明确样品的相关信息及检测要求。

本协议一式两份，甲乙双方各执一份，签字盖章生效。

甲方(盖章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(盖章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**试验服务合同范本4**

甲方：

住址：

法人\*\*：

身份证号：

乙方：

住址：

法人\*\*：

身份证号：

因甲方正在进行\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施工，为了取得科学的检测数据，更快、更好地完成本工程，及时对施工过程进行\*\*管理，保证工程的质量，甲方决定委托乙方作为甲方的\*\*试验室，在乙方资质许可范围内对该工程的标准试验和所用的原材料、产品等进行试验检测。甲乙双方经\*等协商，同意签订如下合同：

一、检测内容及频率

所有甲方委托的检测项目如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_试验检测等。具体检测项目及频率按《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量验收标准大全》规定检测。

二、检测依据

1、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_现行有效的试验检测规程和标准。

2、\*《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量验收标准大全》。

3、有关设计、批复、施工文件和图纸。

三、检测工作要求

1、甲方委托乙方在资质许可范围内对该工程的标准试验和所用的原材料、构件、产品等进行试验检测。乙方不负责所超出乙方资质的检测项目的试验检测。

2、检测人员要求：乙方应委派具有丰富检测经验且取得相应资格的人员进行检测，并指定专人负责。

3、仪器设备要求：检测用的仪器设备由乙方负责，仪器设备性能应正常，能满足检测工作需要且经计量检定；检测用的交通工具由甲方负责。

4、检测时间要求：需要外业检测时，甲方应提前\_\_\_\_\_\_\_小时书面或电话通知乙方，乙方接到甲方的检测通知后应\_\_\_\_\_\_\_小时内做好检测工作，并\*\*进场检测。外业检测结束后，乙方应尽可能现场提供初步检测结果，并应\_\_\_\_\_\_\_个工作日内出具相应检测项目的试验检测报告（检测报告应盖\_\_\_\_\_\_\_章），试验检测报告分阶段报送甲方。如甲方未能及时配合乙方的检测工作，乙方提交试验检测报告的时间按实际影响时间顺延。

四、工作条件和协助事宜

1、甲方指定一位专职技术人员负责现场试验检测工作及协调甲乙双方的试验检测相关事宜，所有经现场检测人员签过的现场试验检测记录如路基压实度、地基承载力，只要没有超出乙方的资质范围，乙方应以乙方公司的名誉及时地给予出具相应检测报告。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_等室内试验由甲方自行安排专业技术人员取样、制作试件和送样。

2、每次试验检测前，甲方应按乙方提供的格式填写试验检测委托单，甲方应保证所提供的一切资料、信息和实物的真实性，对所填写的委托内容确认签名，对相关资料的真实性、准确性负责。乙方将严格委托内容进行检测，保证检测的公正性，对来样检验数据负责，并为甲方提供的样品及有关资料保密。

3、乙方必须严格按相关的试验检测规程的要求开展检测工作，真实提供试验检测报告。

4、乙方严格遵守有关廉政规定，不得\*\*，弄虚作假。

5、乙方每次完成单项工程检测后与甲方共同进行工程量确认。

五、履行期限和方式

本合同的履行期限为\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日至工程结束。本合同的履行期限为合同有效期，合同失效后合同责任终止。

六、验收标准和方式

1、本合同采用提交相关试验检测报告（一式\_\_\_\_\_\_\_份）的方式验收，甲方逐次签收乙方提交的试验检测报告。检测结果归甲、乙双方共有，并由双方承担保密义务。

2、本合同的保证期为合同有效期。在保证期内因乙方责任出现质量缺陷的，乙方应予返工或者采取补救措施，费用又乙方承担；如乙方未及时返工或补救，甲方有权扣回相应的试验检测费。

七、合同价及支付方式

1、本合同价按所做项目的多少，按正常收费标准的\_\_\_\_\_\_\_%予以结算。

2、甲方每月\_\_\_\_\_\_\_日支付乙方检测费。

3、每次收款时乙方须开具正式\*\*向甲方办理收款手续。

八、争议的解决办法

双方若发生争议无法协商解决时按法律程序解决。

九、合同生效及其它

1、本合同壹式\_\_\_\_\_\_\_份，甲方、乙方各执\_\_\_\_\_\_\_份，均具法律效力。

2、本合同自合同签订后生效，工程完工结清款项后失效。

3、本合同未尽事宜，由甲乙双方协商解决。

甲方：（签章）

地址：

联系方式：

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

乙方：（签章）

地址：

联系方式：

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**试验服务合同范本5**

甲方：住址：法人\*\*：身份证号：乙方：住址：法人\*\*：身份证号：风险提示：合作的方式多种多样，如合作设立公司、合作开发软件、合作购销产品等等，不同合作方式涉及到不同的项目内容，相应的协议条款可能大不相同。本协议的条款设置建立在特定项目的基础上，仅供参考。实践中，需要根据双方实际的合作方式、项目内容、\*\*义务等，修改或重新拟定条款。因甲方正在进行\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_施工，为了取得科学的检测数据，更快、更好地完成本工程，及时对施工过程进行\*\*管理，保证工程的质量，甲方决定委托乙方作为甲方的\*\*试验室，在乙方资质许可范围内对该工程的标准试验和所用的原材料、产品等进行试验检测。甲乙双方经\*等协商，同意签订如下合同：风险提示：应明确约定合作方式，尤其涉及到资金、技术、劳务等不同投入方式的。同时，应明确各自的权益份额，否则很容易在项目实际经营过程中就责任承担、盈亏分担等产生纠纷。一、检测内容及频率所有甲方委托的检测项目如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_试验检测等。具体检测项目及频率按《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量验收标准大全》规定检测。二、检测依据1、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_现行有效的试验检测规程和标准。2、\*《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_质量验收标准大全》。3、有关设计、批复、施工文件和图纸。三、检测工作要求1、甲方委托乙方在资质许可范围内对该工程的标准试验和所用的原材料、构件、产品等进行试验检测。乙方不负责所超出乙方资质的检测项目的试验检测。2、检测人员要求：乙方应委派具有丰富检测经验且取得相应资格的人员进行检测，并指定专人负责。3、仪器设备要求：检测用的仪器设备由乙方负责，仪器设备性能应正常，能满足检测工作需要且经计量检定；检测用的交通工具由甲方负责。4、检测时间要求：需要外业检测时，甲方应提前\_\_\_\_\_\_\_小时书面或电话通知乙方，乙方接到甲方的检测通知后应\_\_\_\_\_\_\_小时内做好检测工作，并\*\*进场检测。外业检测结束后，乙方应尽可能现场提供初步检测结果，并应\_\_\_\_\_\_\_个工作日内出具相应检测项目的试验检测报告（检测报告应盖\_\_\_\_\_\_\_章），试验检测报告分阶段报送甲方。如甲方未能及时配合乙方的检测工作，乙方提交试验检测报告的时间按实际影响时间顺延。四、工作条件和协助事宜1、甲方指定一位专职技术人员负责现场试验检测工作及协调甲乙双方的试验检测相关事宜，所有经现场检测人员签过的现场试验检测记录如路基压实度、地基承载力，只要没有超出乙方的资质范围，乙方应以乙方公司的名誉及时地给予出具相应检测报告。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_等室内试验由甲方自行安排专业技术人员取样、制作试件和送样。2、每次试验检测前，甲方应按乙方提供的格式填写试验检测委托单，甲方应保证所提供的一切资料、信息和实物的真实性，对所填写的委托内容确认签名，对相关资料的真实性、准确性负责。乙方将严格委托内容进行检测，保证检测的公正性，对来样检验数据负责，并为甲方提供的样品及有关资料保密。3、乙方必须严格按相关的试验检测规程的要求开展检测工作，真实提供试验检测报告。4、乙方严格遵守有关廉政规定，不得\*\*\*\*，弄虚作假。5、乙方每次完成单项工程检测后与甲方共同进行工程量确认。五、履行期限和方式本合同的履行期限为\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至工程结束。本合同的履行期限为合同有效期，合同失效后合同责任终止。六、验收标准和方式1、本合同采用提交相关试验检测报告（一式\_\_\_\_\_\_\_份）的方式验收，甲方逐次签收乙方提交的试验检测报告。检测结果归甲、乙双方共有，并由双方承担保密义务。2、本合同的保证期为合同有效期。在保证期内因乙方责任出现质量缺陷的，乙方应予返工或者采取补救措施，费用又乙方承担；如乙方未及时返工或补救，甲方有权扣回相应的试验检测费。七、合同价及支付方式1、本合同价按所做项目的多少，按正常收费标准的\_\_\_\_\_\_\_%予以结算。2、甲方每月\_\_\_\_日支付乙方检测费。3、每次收款时乙方须开具正式\*\*向甲方办理收款手续。八、争议的解决办法双方若发生争议无法协商解决时按法律程序解决。九、合同生效及其它1、本合同壹式\_\_\_\_\_\_\_份，甲方、乙方各执\_\_\_\_\_\_\_份，均具法律效力。2、本合同自合同签订后生效，工程完工结清款项后失效。3、本合同未尽事宜，由甲乙双方协商解决。甲方：（签章）地址：联系方式：签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日乙方：（签章）地址：联系方式：签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

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！