

# 最新测绘合同书样本(大全5篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。那么一般合同是怎么起草的呢？下面是小编给大家带来的合同的范文模板，希望能够帮到你哟！

## 测绘合同书样本篇一

甲方(出租方)：

乙方(承租方)：

签订时间：

签订地点：

合同编号：

根据《中华人民共和国合同法》及有关规定，为明确甲乙双方的权利义务关系，经双方协商一致，订立本合同。

**第二条 租赁期限：**测量仪器的租赁期限始于年月日时，甲方从当日起交付给乙方使用，同时乙方支付押金。乙方使用周期至年月日时结束租赁归还给甲方。如遇特殊情况，乙方应在归还日之前一天通知甲方，征得甲方同意后，在不超过规定时间的12小时内归还仪器。

**第三条 租金和租金的交纳期限：**

1、乙方在获得租赁仪器之时应向甲方交纳双方确认租赁的仪器押金，押金为：在乙方退回租赁仪器时，甲方应在24小时内退还乙方押金。

2、双方约定本合同租金按日计算，每日租赁单价为：终核算，

核算租金=每日租赁单价×周期(天)。

3、甲乙双方按合同规定的租赁期间结算租赁费用，日租日结、周租周末结、月租月末结。如乙方不能按期承付租金，甲方则按逾期租金总额每天加收千分之三的罚金。

第四条租赁期间租赁仪器的维修保养：

1、甲乙双方确认租赁关系之时，双方应对仪器的质量、精度等共同确认，租赁仪器由甲方移交给乙方之时起，甲方负责正常的维修保养及普通故障的排除。

2、因乙方使用不当，导致租赁仪器硬件出现故障或受损无法使用，乙方不得自行拆机维修，应返还甲方维修，费用由乙方支付。

第五条出租方与承租方的变更。

1. 在租赁期间，甲方如将出租仪器所有权转移给第三方，应通知乙方，征求乙方同意后可用相同性能的仪器代替出租，但甲、乙双方应对价格进行再次确认并订立新的合同。

2. 在租赁期间，乙方可随时终止租赁，缴纳的租金以实际使用时间所属期间支付给甲方；(例如：乙方与甲方最初订立合同，租期为两月，但乙方使用五周后由其自身原因要求结束合同，则结算时乙方需支付一月又一周租金。

3. 乙方享有仪器的使用权，但不得转让或作为财产抵押，未经甲方同意亦不得在设备上增加或拆除任何部件。

4. 由于乙方的需求改变，不再租赁而要购买所租赁的仪器，由乙方向甲方申请则可以押金充抵仪器款，甲方退回前期乙方租赁费用的50%。

## 第六条违约责任：

- 1、甲乙双方一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。在履行义务或者采取补救措施后，对方还有其他损失的，应当赔偿损失。
- 2、甲乙双方一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满之前要求其承担违约责任。
- 3、乙方未支付租赁费，甲方可以要求其支付租赁费或从押金中扣除。
- 4、甲乙双方一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定，给对方造成损失的，损失赔偿额应当相当于因违约所造成的损失，包括合同履行后可以获得的利益，依照《中华人民共和国消费者权益保护法》的规定承担损害赔偿责任。
- 5、乙方可以依照《中华人民共和国担保法》约定向甲方给付押金作为债权的担保。乙方履行债务后，押金应当抵作价款或者收回。
- 6、甲乙双方都违反合同的，应当各自承担相应的责任。
- 7、甲乙双方一方因第三人的原因造成违约的，应当向对方承担违约责任。甲乙双方一方和第三人之间的纠纷，依照法律规定或者按照约定解决。

## 第七条争议的解决方式：

甲乙双方可协商解决或到当地仲裁机关申请仲裁，仍不能解决时可诉之于法。

第八条本合同在规定的租赁期届满前日内，双方如愿意延长

租赁期，应重新签订合同。

本合同未尽事宜，一律按《中华人民共和国合同法》的有关规定，经合同双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同一式四份，合同双方各执二份。

甲方：

乙方：

日期：

测绘简历封面

刍议gps测绘技术在工程测绘中的应用

测绘人员简历模板

测绘工程专业面试简历

测绘专业自我鉴定

测绘工程职简历范文

测绘工程就业前景分析

测绘资质管理规定全文

测绘资质管理规定（最新）

测绘人员简历表

**测绘合同书样本篇二**

委托方（甲方）：

合同编号：

承揽方（乙方）：

签订地点：

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

测绘范围（包括测区地点、面积，测区地理位置等）

测绘内容（包括测绘项目和工作量等）

执行技术标准：

其它技术要求：

测绘工程费：

1. 取费依据：

2. 取费项目及工程总价款：

甲方的义务

1. 自本合同签订之日起\_\_\_\_日内向乙方提交有关资料和提出技术要求。

2. 自接到乙方编制的技术设计书之日起\_\_\_\_日内完成技术设计书的审定工作。

3. 应当负责保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，并对乙方进场人员的工作、生活提供必要的条件。

乙方的义务

1. 自收到甲方的有关资料和技术要求之日起，根据甲方的有关资料和技术要求于\_\_\_\_日内完成技术设计书的编制，并交甲方审定。
2. 自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起\_\_\_\_日内组织测绘队伍进场作业。
3. 乙方应当根据技术设计书要求按合同工期确保测绘项目完成。

## 测绘项目完成工期

### 甲方违约责任

1. 合同签订后，乙方未进入现场工作前由于工程停止而终止合同时，甲方无权请求返还定金；乙方已进入现场工作，完成的工作量在50%以内时，甲方应支付工程总价款的50%；完成工作量超过50%时，则甲方应支付工程总价款的100%。
2. 甲方未给乙方提供必要的工作条件而造成停、窝工时，甲方应付给乙方停、窝工费，停、窝工费按合同约定的平均工日产值计算，同时工期顺延。
3. 甲方未按期支付乙方工程费，应按延误天数和当时银行贷款利率，向乙方支付违约金。
4. 对于乙方提供的图纸等资料以及属于乙方的测绘成果，甲方有义务保密，不得向第三方提供或用于本合同以外的项目，否则乙方有权对因此造成的损失追究责任。

### 乙方违约责任

1. 合同生效后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。

2. 乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方偿付拖期损失费，每天的拖期损失费按本合同约定的工程总价款的1%计算。

3. 乙方提供的测绘成果质量不合格，乙方应负责无偿给予重测或采取补救措施，以达到质量要求。因测绘成果质量不符合合同约定的要求（而又非甲方提供的图纸资料原因所致）造成后果时，乙方应对因此造成的直接损失负赔偿责任，并承担相应的法律责任（由于甲方提供的图纸资料原因产生的责任由甲方自己负责）。

4. 对于甲方提供的图纸和技术资料以及属于甲方的测绘成果，乙方有义务保密，不得向第三方转让，否则，甲方有权对因此造成的损失追究责任。

由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。

其它约定：

条本合同执行过程中的未尽事宜，双方应本着实事求是友好协商的态度加以解决。双方协商一致的，签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

因合同执行过程中双方发生纠纷，可由双方协商解决或由双方主管部门调解，若达不成协议，双方同意就本合同产生的纠纷向\_\_\_\_仲裁委员会申请仲裁。当事人双方不在合同中约定仲裁机构的，事后又没有达成书面仲裁协议的，可向有管辖权的人民法院起诉。

附则

1. 本合同由双方代表签字，加盖双方公章或合同专用章即生效。全部成果交接完毕和测绘工程费结算完成后，本合同终

止。

2. 本合同一式\_\_\_\_份，甲、乙方各执\_\_\_\_份。

委托方单位名称（盖章）：

承揽方单位名称（盖章）：

法定代表人： 法定代表人：

或委托代理人（签字）：

或委托代理人（签字）：

合同订立时间： 年月日

颁布单位： 国家工商管理总局经济合同司

测绘简历封面

刂议gps测绘技术在工程测绘中的应用

测绘人员简历模板

测绘工程实习报告

赠与合同锦集五篇

## 测绘合同书样本篇三

项目名称：

委托方：（甲方）

受托方：（乙方）



签订地点：

签订日期：

有效期限：

技术服务合同

委托方（甲方）：

受托方（乙方）：

因甲方委托乙方就项目进行的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标：
2. 技术服务的内容：
3. 技术服务的方式：

第二条乙方应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务地点：
2. 技术服务期限：
3. 技术服务进度：
4. 技术服务质量标准：
5. 技术服务质量保证期限要求：

第三条为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

1. 提供技术资料：

□1□□

□2□□

2. 提供工作条件：

□1□□

□2□□

3. 其他：

4. 甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：

第四条甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 技术服务费总额为： ；

2. 技术服务费由甲方分期（一次或分期）支付乙方。具体支付方式和时间如下：

□1□□

□2□□

□3□□

□4□□

乙方开户银行名称、地址和账号为：

开户银行：

地址：

帐号：

第五条双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：。
2. 保密期限：。
3. 泄密责任：。

乙方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：不得将任何信息提供给第三方。
2. 保密期限：永久。
3. 泄密责任：赔偿因此而给甲方造成的全部损失。

第六条本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。

第七条双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务工作成果进行验收：

1. 乙方完成技术服务工作的形式：

2. 技术服务工作成果的验收标准:
3. 技术服务工作成果的验收方法:
4. 验收的时间和地点:

第八条双方确定:

1. 在本合同有效期内, 甲方利用乙方提交的技术服务工作成果所完成的新的技术成果, 归甲(甲、双)方所有。
2. 在本合同有效期内, 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, 归双(乙、双)方所有。

第九条双方确定, 按以下约定承担各自的违约责任:

1020

第十条甲方批准的监测方案作为本合同附件, 与本合同具有同等法律效力。

第十一条双方因履行本合同而发生的争议, 应协商、调解解决。协商、调解不成的, 可向合同签订地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十二条本合同一式陆份, 甲方肆份, 乙方贰份, 具有同等法律效力。本合同经双方签字盖章后生效。

甲方: (盖章) 乙方: (盖章)

法定代表人

/ 委托代: (签名) 法定代表人 / 委托代理人: (签名)

年月日年月日

法定代表人 / 委托代理人：（签名）

年月日

## 测绘合同书样本篇四

编号： 编号：

协 议 书

项目名称：甲方：

乙方：

签约时间： 年月日

### 第一条 项目来源

由于设计规划的需要，甲方委托乙方对甲方内约400亩地进行1：500地形图测量，经双方协商，达成本协议。

### 第二条 甲方委托乙方的工作内容

对设计规划涉及的甲方生活区内约400亩土地进行1：500地形图测绘（详细范围见附图红线），绘制出准确的1：500地形图。

### 第三条 甲方的责任与义务

（1） 向乙方提交需要进行测绘的范围界线图。（2） 按约定支付测绘费。

（3） 配合乙方做好相关部门的协调工作。

### 第四条 乙方的责任与义务

(1) 按约定向甲方提交1:500地形图成果2份。(2) 乙方保证按时按质完成此项工作。

## 第五条 合同金额及支付方式

经双方友好协商，一致同意按元( )进行项目包干。

支付方式：乙方完成全部工作后的5个工作日内，甲方一次性将工程的款项支付给乙方。

## 第六条 时间要求

(1) 自委托之日起1个工作日内，甲方按照乙方的要求提交完相关资料。

(2) 自甲方提交完相关资料后的7天内，乙方完成全部工作并提交2份图纸成果给甲方。

## 第七条 违约责任

乙方对制作的图件和相关文字材料质量负责，如因图件质量原因需要返工，返工的费用由乙方负责。

甲方必须按时支付工作经费，由于经费不及时到位导致工期延误，由甲方自己承担责任。

## 第八条 附则

(1) 本协议自签订之日生效，乙方提供正式成果给甲方后失效。(2) 本协议一式肆份，甲乙各持贰份，具有同等效力。

甲方： 乙方：

法定代表人 / 委托代理人： 法定代表人 / 委托代理人：

经办人： 经办人：

年 月日 年 月日

开户名称：

开户行：

## 测绘合同书样本篇五

合同编号： \_\_\_\_\_

国家测绘局

制定

国家工商行政管理局

定作人（甲方）： 合同编号：

承揽人（乙方）： 签订地点：

承揽人测绘资质等级：签订时间：

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经双方协商一致签订本合同。

第一条测绘范围（包括测区地点、面积、测区地理位置等）：

第二条测绘内容（包括测绘项目和工作量等）：

第三条执行技术标准： 序号标准名称标准代号标准级别

其他技术要求：

#### 第四条测绘工程费：

- 1、取费依据：国家颁布的测绘产品价格标准。
- 2、取费项目及预算工程总价款：序号项目名称工作量单价（元）合计（元）备注

#### 第五条甲方的义务

- 1、自合同签订之日起日内向乙方提交有关资料。
- 2、自接到乙方编制的技术设计书之日起日内完成技术设计书的审定工作，并提出书面审定意见。
- 3、应当保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，并对乙方进场人员的工作、生活提供必要的条件。
- 4、甲方保证工程款按时到位，以保证工程的顺利进行。
- 5、允许乙方内部使用执行本合同所生产的测绘成果。

#### 第六条乙方的义务

- 1、自收到甲方的有关材料之日起日内，根据甲方的有关资料和本合同的技术要求，完成技术设计书的编制，并交甲方审定。
- 2、自收到甲方对技术设计书同意实施的审定意见之日起日内组织测绘队伍进场作业。
- 3、乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。
- 4、允许甲方内部使用乙方为执行本合同所提供的属乙方所有的测绘成果。



5、未经甲方允许，乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

第七条测绘项目完成工期序号测绘项目完成时间备注

全部成果应于年月日前交甲方验收。

第八条乙方应当于工程完工之日起日内书面通知甲方验收，甲方应当自接到完工通知之日起日内，组织有关专家，依据本合同约定使用的技术标准和技术要求，对乙方所完工的测绘工程完成验收，并出据测绘成果验收报告书。

对乙方所提供的测绘成果的质量有争议的，由测区所在地的省级测绘产品质量监督检验站裁决。其费用由败诉方承担。

第九条对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的约定：

第十条测绘工程费支付日期和方式

1、自合同签订之日起日内甲方向乙方支付定金人民币元。并预付工程预算总价款的%，人民币元。

2、当乙方完成预算工程总量的%时，甲方向乙方支付预算工程价款的%，人民币元。

3、当乙方完成预算工程总量的%时，甲方向乙方支付预算工程价款的%，人民币元。

4、乙方自工程完工之日起日内，根据实际工作量编制工程结算书，经甲、乙双方共同审定后，做为工程价款结算依据。自测绘成果验收合格之日起日内，甲方应根据工程结算结果向乙方全部结清工程价款。

第十一条

1、自测绘工程费全部结清之日起日内，乙方根据技术设计书的要求向甲方交付全部测绘成果。（见下表）

序号成果名称规格数量备注

乙方向甲方交付约定的测绘成果份。甲方如需增加测绘成果份数，需另行向乙方支付每份工本费元。

## 第十二条甲方违约责任

1、合同签订后，乙方未进入现场工作前，由于甲方工程停止而终止合同的，甲方无权请求返还定金。双方没有约定定金的，偿付乙方预算工程费的30%，人民币元；乙方已进入现场工作，甲方应按完成的实际工作量支付工程价款，并按预算工程费的%（元）向乙方偿付违约金。

2、乙方进场后，甲方未给乙方提供必要的工作、生活条件而造成停窝工时，甲方应支付给乙方停窝工费，停窝工费按合同约定的平均工日产值（元/日）计算，同时工期顺延。

3、甲方未按要求支付乙方工程费，应按顺延天数和当时银行贷款利息，向乙方支付违约金。影响工程进度的，甲方应承担顺延工期的责任，并根据本条第二项的约定向乙方支付停窝工费。

4、对于乙方提供的图纸等资料以及属于乙方的测绘成果，甲方有义务保密，不得向第三人提供或用于本合同以外的项目，否则乙方有权要求甲方按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

## 第十三条乙方违约责任

1、合同签订后，如乙方擅自中途停止或解除合同，乙方应向甲方双倍返还定金。双方没有约定定金的，乙方向甲方赔偿已付工程价款的%，人民币元，并归还甲方预付的全部工程款。

2、在甲方提供了必要的工作、生活条件，并且保证了工程款按时到位，乙方未能按合同规定的日期提交测绘成果时，应向甲方赔偿拖期损失费，每天的拖期损失费按合同约定的预算工程总造价款的%计算。因天气、交通、政府行为、甲方提供的资料不准确等客观原因造成的工程拖期，乙方不承担赔偿责任。

符合合同要求（而又非甲方提供的图纸资料原因所致）造成后果时，乙方应对因此造成的直接损失负赔偿责任，并承担相应的法律责任（由于甲方提供的图纸资料原因产生的责任由甲方自己负责）。返工周期为天，到年月日完成，并向甲方提供测绘成果。

4、对于甲方提供的图纸和技术资料以及属于甲方的测绘成果，乙方有保密义务，不得向第三人转让，否则，甲方有权要求乙方按本合同工程款总额的20%赔偿损失。

5、乙方擅自转包本合同标的的，甲方有权解除合同，并可要求乙方偿付预算工程费30%（人民币元）的违约金。

第十四条由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。

第十五条其他约定：

第十六条本合同执行过程中的未尽事宜，双方应本着实事求是、友好协商的态度加以解决。双方协商一致的，签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

第十七条因本合同发生争议，由双方当事人协商解决或由双方主管部门调解，协商或调解不成的，当事人双方同意仲裁委员会仲裁（当事人双方未在合同中约定仲裁机构，事后又未达成书面仲裁协议的，可向人民法院起诉）。

## 第十八条附则

1、本合同由双方代表签字，加盖双方公章或合同专用章即生效。全部成果交接完毕和测绘工程费结算完成后，本合同终止。

2、本合同一式份，甲方份，乙方份。

定作人名称（盖章） 承揽人名称（盖章）

定作人住所： 承揽人住所：

邮政编码： 邮政编码：

联系人： 联系人：

电话： 电话：

传真： 传真：

e-mail:e-mail:

开户银行： 开户银行：

银行帐号： 银行帐号：

法定代表人： 法定代表人：

签字： 签字：

（委托代理人） （委托代理人）