# 根据《测绘合同》示范文本16篇

来源：网络 作者：心旷神怡 更新时间：2024-02-02

*根据《测绘合同》示范文本 第一篇委托方（甲方）：合同编号：承揽方（乙方）：签订地点：根据《xxx经济合同法》、《xxx测绘法》和有关法律法规，经甲、乙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 ...*

**根据《测绘合同》示范文本 第一篇**

委托方（甲方）：

合同编号：

承揽方（乙方）：

签订地点：

根据《xxx经济合同法》、《xxx测绘法》和有关法律法规，经甲、乙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：

其它技术要求：

>第四条 测绘工程费：

1. 取费依据：

2. 取费项目及工程总价款：

>第五条 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。

>第六条 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。

>第七条 测绘项目完成工期

>第八条 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。

>第九条 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。

>第十条 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。

>第十一条 其它约定：

>第十二条 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。

>第十三条 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。

>第十四条 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、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：国家工商管理局经济合同司

**根据《测绘合同》示范文本 第二篇**

甲方(出租方)：

乙方(承租方)：

签订时间：

签订地点：

合同编号：

根据《xxx经济合同法》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《xxx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《xxx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《xxx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：

**根据《测绘合同》示范文本 第三篇**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方（定作人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（承揽人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质等级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质证书号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《xxx合同法》、《xxx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 测绘目的：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第二条 测绘范围

1、测区地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、测区地理位置：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>第三条 测绘内容

1、测绘项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工作量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>第四条 执行技术标准

测绘技术标准按照国家和\_\_\_\_\_\_\_\_\_有关技术规范执行。

┌────┬────────┬─────────┬──────────┐

│ 序 号 │ 标准名称 │ 标准代号 │ 标准等级 │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

└────┴────────┴─────────┴──────────┘

其他技术标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第五条 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） │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┴───────┴──────┴───────┴───────┤

│ 工程总价款： │

└──────────────────────────────────┘

3、工程完工后，根据实际测绘工作量核计实际工程价款。

4、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第六条 结算方式

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。

5、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第七条 资料提供

1、自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方应向乙方提交以下资料，并保证提供给乙方的全部资料及文件均为真实、合法、有效、完整、准确，并承担由该等文件而引起的全部责任。

（1）该项目全套设计图纸、电子图；

（2）符合相关文件规定的共用面积分摊说明及配套的分摊彩图；

（3）xxx门批准的项目坐落及房间号码编排表；

（4）建设工程规划许可证及附件；

（5）人防部门批准或备案的人防建设方案；

（6）测绘工作中需要的其他相关说明、文件。

2、乙方自收到甲方的有关材料之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，审查甲方提供的资料是否符合测算要求。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。

>第八条 审定

甲方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。

>第九条 进场

乙方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。

>第十条 条件提供

甲方应保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，对乙方进场人员的工作提供现场升降工具以及生活等必要的条件。

>第十一条 进度确保

乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。甲方应保证工程款按时到位，从而使工程顺利能够进行。

>第十二条 测绘成果的使用

甲方允许乙方内部使用执行本合同所生产的测绘成果。同时乙方也允许甲方内部使用为执行本合同所提供的属于乙方的所有测绘成果。

>第十三条 转包

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。

>第十四条 测绘项目完成工期

┌────┬────────┬─────────┬──────────┐

│ 序号 │ 测绘项目 │ 完成时间 │ 备注 │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

└────┴────────┴─────────┴──────────┘

全部测绘成果应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前交甲方验收。

>第十五条 验收与争议

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。

>第十六条 权利约定

对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的具体约定如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第十七条 成果交付

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。

┌───┬───────┬──────┬───────┬───────┐

│ 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。

>第十八条 甲方违约责任

1、合同签订后，由于甲方工程停止而终止合同的，乙方未进入现场工作前，甲方无权请求返还定金。双方没有约定定金的，向乙方偿付预算工程费的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。

5、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第十九条 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影响测绘作业的客观原因造成的工程拖期，乙方不承担赔偿责任。

3、乙方提供的测绘成果质量不合格的，乙方应负责无偿予以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。

6、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第二十条 声明及保证

甲方：

1、甲方为一家依法设立并合法存续的企业，有权签署并有能力履行本合同。

2、甲方签署和履行本合同所需的一切手续（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）均已办妥并合法有效。

3、在签署本合同时，任何法院、仲裁机构、行政机关或监管机构均未作出任何足以对甲方履行本合同产生重大不利影响的判决、裁定、裁决或具体行政行为。

4、甲方为签署本合同所需的内部授权程序均已完成，本合同的签署人是甲方法定代表人或授权代表人。本合同生效后即对合同双方具有法律约束力。

乙方：

1、乙方为一家依法设立并合法存续的企业，有权签署并有能力履行本合同。

2、乙方签署和履行本合同所需的一切手续（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）均已办妥并合法有效。

3、在签署本合同时，任何法院、仲裁机构、行政机关或监管机构均未作出任何足以对乙方履行本合同产生重大不利影响的判决、裁定、裁决或具体行政行为。

4、乙方为签署本合同所需的内部授权程序均已完成，本合同的签署人是乙方法定代表人或授权代表人。本合同生效后即对合同双方具有法律约束力。

>第二十一条 保密

甲乙双方保证对在讨论、签订、执行本协议过程当中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料（包括商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密）予以保密。未经该资料和文件的原提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。保密期限为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年。

>第二十二条 通知

1、根据本合同需要一方向另一方发出的全部通知以及双方的文件往来及与本合同有关的通知和要求等，必须用书面形式，可采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_（书信、传真、电报、当面送交等）方式传递。以上方式无法送达的，方可采取公告送达的方式。

2、各方通讯地址如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、一方变更通知或通讯地址，应自变更之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，以书面形式通知对方；否则，由未通知方承担由此而引起的相关责任。

>第二十三条 合同的变更

本合同履行期间，发生特殊情况时，甲、乙任何一方需变更本合同的，要求变更一方应及时书面通知对方，征得对方同意后，双方在规定的时限内（书面通知发出\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内）签订书面变更协议，该协议将成为合同不可分割的部分。未经双方签署书面文件，任何一方无权变更本合同，否则，由此造成对方的经济损失，由责任方承担。

>第二十四条 争议的处理

1、本合同受xxx法律管辖并按其进行解释。

2、本合同在履行过程当中发生的争议，由双方当事人协商解决，也可由有关部门调解；协商或调解不成的，按下列第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式解决：

（1）提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

（2）依法向人民法院起诉。

>第二十五条 不可抗力

1、如果本合同任何一方因受不可抗力事件影响而未能履行其在本合同下的全部或部分义务，该义务的履行在不可抗力事件妨碍其履行期间应予中止。

2、声称受到不可抗力事件影响的一方应尽可能在最短的时间内通过书面形式将不可抗力事件的发生通知另一方，并在该不可抗力事件发生后\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内向另一方提供关于此种不可抗力事件及其持续时间的适当证据及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料。声称不可抗力事件导致其对本合同的履行在客观上成为不可能或不实际的一方，有责任尽一切合理的努力消除或减轻此等不可抗力事件的影响。

3、不可抗力事件发生时，双方应立即通过友好协商决定如何执行本合同。不可抗力事件或其影响终止或消除后，双方须立即恢复履行各自在本合同项下的各项义务。如不可抗力及其影响无法终止或消除而致使合同任何一方丧失继续履行合同的能力，则双方可协商解除合同或暂时延迟合同的履行，且遭遇不可抗力一方无须为此承担责任。当事人迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

4、本合同所称“不可抗力”是指受影响一方不能合理控制的，无法预料或即使可预料到也不可避免且无法克服，并于本合同签订日之后出现的，使该方对本合同全部或部分的履行在客观上成为不可能或不实际的任何事件。此等事件包括但不限于自然灾害如水灾、火灾、旱灾、台风、地震，以及社会事件如战争（不论曾否宣战）、动乱、罢工，政府行为或法律规定等。

>第二十六条 合同的解释

本合同未尽事宜或条款内容不明确，合同双方当事人可以根据本合同的原则、合同的目的、交易习惯及关联条款的内容，按照通常理解对本合同作出合理解释。该解释具有约束力，除非解释与法律或本合同相抵触。

>第二十七条 补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，甲乙双方可以达成书面补充合同。本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

>第二十八条 合同的效力

1、本合同有效期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

2、本合同正本一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。

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

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

委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**根据《测绘合同》示范文本 第四篇**

项目名称：

合同编号：

说 明

一、 本合同为示范文本，也可以作为房地产测绘双方当事人签约使用文本。签约之前，双方应仔细阅读本合同内容。

二、 本合同文本中相关条款后的空白，供房地产测绘双方当事人自行约定或补充约定。双方当事人可以对合同示范文本条款的内容进行修改、补充，未被修改的文本印刷文字视为双方同意内容。

甲方（委托方）：

乙方（受托方）：

根据《xxx合同法》、《xxx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 测绘范围及内容

甲方将位于北京市 区（县） 位置的 （以下简称该项目）的房屋面积预测工作委托给乙方，甲方的测绘目的为 ,乙方同意接受委托。

第二条 该项目的类别为 。

第三条 受托方测绘资质证书号码和资质等级 。

第四条 测绘技术标准按照国家和北京市有关技术规范执行。

第五条 测绘费用

(一)取费按照国家颁布的测绘产品价格标准执行。

(二)取费项目及预算价款：房屋按建筑面积 元/平方米计取,共计 元.

(三)结算方式

1、自本合同签订之日起 日内，甲方向乙方预先支付 ％的测绘费，计人民币￥ 元（大写： ）：

2、在双方约定的提交测绘成果前 日内，甲方根据乙方实际工作量结算测绘费，甲方向乙方付清全部剩余款项。

第六条 甲方的义务

（一）自合同签订之日起 日内，向乙方提交以下资料：

1、该项目全套设计图纸、电子图；

2、符合相关文件规定的共用面积分摊说明及配套的分摊彩图

3、xxx门批准的项目坐落及房间号码编排表；

4、建设工程规划许可证及附件；

5、人防部门批准或备案的人防建设方案；

6、测绘工作中需要的其他相关说明、文件。

（二）保证提供给乙方的全部资料及文件均为真实、合法、有效、完整、准确，并承担由该等文件而引起的全部责任，该责任与乙方无关。 （三）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提供现场升降工具等必要的条件。

第七条 乙方的义务

（一）自收到甲方的有关材料之日起 日内，审查甲方提供的资料是否符合测算要求。

（二）组织测绘队伍进场作业。

（三）乙方依本合同约定向甲方提供符合房地产测绘规则的测绘成果。

第八条 测绘工期约定

1、乙方自收到甲方的预交测绘费时间视为测绘工期开始。甲乙双方约定在测绘工期开始后 日内完成全部测绘工作：

**根据《测绘合同》示范文本 第五篇**

委托方（甲方）：

受托方（乙方）： \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签约地点：

土地测绘承揽合同

根据《xxx合同法》、《xxx测绘法》和有关法律法规，甲方委托乙方就 项目测绘事宜达成如下协议，供双方遵守执行。

第一条 工程概况、委托测绘目的

1、工程名称：2、工程地点： 3、委托工作目的： 第二条 工程范围、内容、技术要求

1、委托工作范围： 。 2、委托工作技术要求：GPS点测：

（1）要求测放6个GPS点，其中带坐标点的6个，带高程的4个； （2）要求每个GPS点，必须进行固定及保护。没有进行保护的视为无效测放点。

地形图：

（1）现有建筑物、构筑物(如房屋、公用设施、电力设备、道路等)进行1:500比例尺的现状图测量；

（3）特殊地形地貌如坟头类应给出编号、坐标；

（4）树木测量：对甲方指定范围胸径＞15cm的较大树木标出编 号、坐标、胸径、树的高度；

（5）给出地上高压线、通信线路等的路由及线杆坐标、高度。

物探：

（1）探明测区范围内的各种地下管线，并给出各种地下管线等的用途、材质、埋深和坐标；

（2）要求采用专有探测仪器，进行探测。 红线桩点：

（1）按照甲方提供的电子版红线图，进行桩点测放； （2）要求每个折点均测放出桩点，并洒出白灰线； （3）每个桩点要求采取木桩或其它方式予以固定和保护。 楼座定位、放测及定桩：

（1）按照甲方提供的已批复施工蓝图，进行定位桩点测放； （2）每个桩点要求进行固定并采取保护措施。

第三条 执行的技术标准（下列的为一般常用规范，技术人员根据实际需要进行删选与填写，不能不加删选直接应用）

1、《城市测量规范》(CJJ/T 8-20xx);

2、《全球定位系统（GPS）测量规范》(GB/T 18314-20xx)

3、《全球定位系统实时动态测量(RTK)技术规范》(CH/T 20xx--20xx)

4、《1:500 1:1000 1:20xx外业数字测图技术规程》(GB/T 1491 2-20xx)

5、《国家基本比例尺地图图式第一部分：1:500 1:1000 1:20xx地形图图式》(GB/T )

6、《城镇地籍调查规程》； 7、《土地勘测定界规程》； 8、《土地利用详查技术规程》；

9、乡级土地利用总体规划技术规程》； 及其他相关的法律、法规、文件等。

第四条 乙方提供的工作成果

1、 乙方工作内容应按甲方要求分批次现场作业及形成相应成果文件。

2、提供工作成果的时间要求：

3、成果文件的具体要求（根据需要据实调整）：

（1）应提供各成果文件纸质版6份（盖章版本）及电子版1份；

（2）GPS点测，需分两次提供，第一次提供3个点，其中2个带高程点；

第五条测绘工程费

1、取费依据 ：颁布的测绘产品价格基础上双方协商确定。

2、取费项目及工程价款总额：

3、工程完工后，根据实际工作量同比核计实际工程价款总额。

费用明细表

注：上述综合单价已包含人工费、材料费、图纸费、现场费用、管理费、利润及税金等乙方完成本合同内容所需的全部费用，除非甲方书面同意，上述综合单价不予调整。

第六条双方的义务

1、甲方应当合同签订后 7 日内向乙方提供 相关红线图、平面图 等资料，按时支付测绘费用。

2、乙方根据有关技术标准要求和甲方委托的内容如期完成并出具相应的图件及报告。

**根据《测绘合同》示范文本 第六篇**

甲方（出租方）：

乙方（承租方）：

根据《xxx经济合同法》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。

第一条产品名称、品牌型号、售价等。仪器价格按南方测绘仪器销售商现行价格。

第二条租赁期限：测绘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，押金为元。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，每日租赁单价为元，最终租金以实际租用周期作最终核算，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、成色共同确认，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、乙方申请转换租期类型时，应在租期到来前五天通知甲方，甲乙双方应订立新合同，租赁费用按新确认的租赁期限确认。如乙方要求废除前期合同，订立新合同时涵盖前合同，则应向甲方支付租金基数10%的违约金，以弥补甲方丧失的机会成本。（例如：乙方与甲方前期订立合同中的租期为二天，二天结束乙方要求进行周租，则甲乙双方重新订立合同，双方确认即生效；如乙方要求周租，并将前两天计入在内，则乙方除支付周租费用外还应支付该租金基数10%给甲方，作为违约金。）

4、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。

5、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。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《xxx消费者权益保护法》的规定承担损害赔偿责任。

4、乙方可以依照《xxx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。

甲乙双方都违反合同的，应当各自承担相应的责任。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《xxx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。本合同一式贰份，合同双方各执一份。

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

**根据《测绘合同》示范文本 第七篇**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方（定作人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（承揽人）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定住址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质等级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方测绘资质证书号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《xxx合同法》、《xxx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 测绘目的：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第二条 测绘范围

1、测区地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、测区地理位置：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>第三条 测绘内容

1、测绘项目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工作量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>第四条 执行技术标准

测绘技术标准按照国家和\_\_\_\_\_\_\_\_\_有关技术规范执行。

┌────┬────────┬─────────┬──────────┐

│ 序 号 │ 标准名称 │ 标准代号 │ 标准等级 │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

└────┴────────┴─────────┴──────────┘

其他技术标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第五条 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） │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┼───────┼──────┼───────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

├───┴───────┴──────┴───────┴───────┤

│ 工程总价款： │

└──────────────────────────────────┘

3、工程完工后，根据实际测绘工作量核计实际工程价款。

4、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第六条 结算方式

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。

5、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第七条 资料提供

1、自合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，甲方应向乙方提交以下资料，并保证提供给乙方的全部资料及文件均为真实、合法、有效、完整、准确，并承担由该等文件而引起的全部责任。

（1）该项目全套设计图纸、电子图；

（2）符合相关文件规定的共用面积分摊说明及配套的分摊彩图；

（3）xxx门批准的项目坐落及房间号码编排表；

（4）建设工程规划许可证及附件；

（5）人防部门批准或备案的人防建设方案；

（6）测绘工作中需要的其他相关说明、文件。

2、乙方自收到甲方的有关材料之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，审查甲方提供的资料是否符合测算要求。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。

>第八条 审定

甲方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。

>第九条 进场

乙方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。

>第十条 条件提供

甲方应保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作，对乙方进场人员的工作提供现场升降工具以及生活等必要的条件。

>第十一条 进度确保

乙方应当根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。甲方应保证工程款按时到位，从而使工程顺利能够进行。

>第十二条 测绘成果的使用

甲方允许乙方内部使用执行本合同所生产的测绘成果。同时乙方也允许甲方内部使用为执行本合同所提供的属于乙方的所有测绘成果。

>第十三条 转包

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。

>第十四条 测绘项目完成工期

┌────┬────────┬─────────┬──────────┐

│ 序号 │ 测绘项目 │ 完成时间 │ 备注 │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

├────┼────────┼─────────┼──────────┤

│ │ │ │ │

└────┴────────┴─────────┴──────────┘

全部测绘成果应于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日前交甲方验收。

>第十五条 验收与争议

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。

>第十六条 权利约定

对乙方测绘成果的所有权、使用权和著作权归属的具体约定如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第十七条 成果交付

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。

┌───┬───────┬──────┬───────┬───────┐

│ 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。

>第十八条 甲方违约责任

1、合同签订后，由于甲方工程停止而终止合同的，乙方未进入现场工作前，甲方无权请求返还定金。双方没有约定定金的，向乙方偿付预算工程费的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。

5、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第十九条 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影响测绘作业的客观原因造成的工程拖期，乙方不承担赔偿责任。

3、乙方提供的测绘成果质量不合格的，乙方应负责无偿予以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。

6、\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

>第二十条 声明及保证

甲方：

1、甲方为一家依法设立并合法存续的企业，有权签署并有能力履行本合同。

2、甲方签署和履行本合同所需的一切手续（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）均已办妥并合法有效。

3、在签署本合同时，任何法院、仲裁机构、行政机关或监管机构均未作出任何足以对甲方履行本合同产生重大不利影响的判决、裁定、裁决或具体行政行为。

4、甲方为签署本合同所需的内部授权程序均已完成，本合同的签署人是甲方法定代表人或授权代表人。本合同生效后即对合同双方具有法律约束力。

乙方：

1、乙方为一家依法设立并合法存续的企业，有权签署并有能力履行本合同。

2、乙方签署和履行本合同所需的一切手续（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）均已办妥并合法有效。

3、在签署本合同时，任何法院、仲裁机构、行政机关或监管机构均未作出任何足以对乙方履行本合同产生重大不利影响的判决、裁定、裁决或具体行政行为。

4、乙方为签署本合同所需的内部授权程序均已完成，本合同的签署人是乙方法定代表人或授权代表人。本合同生效后即对合同双方具有法律约束力。

>第二十一条 保密

甲乙双方保证对在讨论、签订、执行本协议过程当中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料（包括商业秘密、公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密）予以保密。未经该资料和文件的原提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。保密期限为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年。

>第二十二条 通知

1、根据本合同需要一方向另一方发出的全部通知以及双方的文件往来及与本合同有关的通知和要求等，必须用书面形式，可采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_（书信、传真、电报、当面送交等）方式传递。以上方式无法送达的，方可采取公告送达的方式。

2、各方通讯地址如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、一方变更通知或通讯地址，应自变更之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内，以书面形式通知对方；否则，由未通知方承担由此而引起的相关责任。

>第二十三条 合同的变更

本合同履行期间，发生特殊情况时，甲、乙任何一方需变更本合同的，要求变更一方应及时书面通知对方，征得对方同意后，双方在规定的时限内（书面通知发出\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内）签订书面变更协议，该协议将成为合同不可分割的部分。未经双方签署书面文件，任何一方无权变更本合同，否则，由此造成对方的经济损失，由责任方承担。

>第二十四条 争议的处理

1、本合同受xxx法律管辖并按其进行解释。

2、本合同在履行过程当中发生的争议，由双方当事人协商解决，也可由有关部门调解；协商或调解不成的，按下列第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式解决：

（1）提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

（2）依法向人民法院起诉。

>第二十五条 不可抗力

1、如果本合同任何一方因受不可抗力事件影响而未能履行其在本合同下的全部或部分义务，该义务的履行在不可抗力事件妨碍其履行期间应予中止。

2、声称受到不可抗力事件影响的一方应尽可能在最短的时间内通过书面形式将不可抗力事件的发生通知另一方，并在该不可抗力事件发生后\_\_\_\_\_\_\_\_\_日内向另一方提供关于此种不可抗力事件及其持续时间的适当证据及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料。声称不可抗力事件导致其对本合同的履行在客观上成为不可能或不实际的一方，有责任尽一切合理的努力消除或减轻此等不可抗力事件的影响。

3、不可抗力事件发生时，双方应立即通过友好协商决定如何执行本合同。不可抗力事件或其影响终止或消除后，双方须立即恢复履行各自在本合同项下的各项义务。如不可抗力及其影响无法终止或消除而致使合同任何一方丧失继续履行合同的能力，则双方可协商解除合同或暂时延迟合同的履行，且遭遇不可抗力一方无须为此承担责任。当事人迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

4、本合同所称“不可抗力”是指受影响一方不能合理控制的，无法预料或即使可预料到也不可避免且无法克服，并于本合同签订日之后出现的，使该方对本合同全部或部分的履行在客观上成为不可能或不实际的任何事件。此等事件包括但不限于自然灾害如水灾、火灾、旱灾、台风、地震，以及社会事件如战争（不论曾否宣战）、动乱、罢工，政府行为或法律规定等。

>第二十六条 合同的解释

本合同未尽事宜或条款内容不明确，合同双方当事人可以根据本合同的原则、合同的目的、交易习惯及关联条款的内容，按照通常理解对本合同作出合理解释。该解释具有约束力，除非解释与法律或本合同相抵触。

>第二十七条 补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，甲乙双方可以达成书面补充合同。本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

>第二十八条 合同的效力

1、本合同有效期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，自\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日。

2、本合同正本一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力。

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

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

委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**根据《测绘合同》示范文本 第八篇**

>一. 实习前沿：

实习是每一个大学毕业生必须拥有的一段经历，它使我们在实践中了解社会、在实践中巩固知识。实习又是对每一位大学毕业生专业知识的一种检验，它让我们学到了很多在课堂上根本就不到的知识, 人情世故、生活态度、待人处事、职场的生存之道等，使得我们既开阔了视野又增长了见识。实习也是我们走向工作岗位的第一步。我们在获得基本知识和基本技能的基础上进行一次较全面、系统的训练以巩固课堂教学知识加深对测量学的基本理论的理解同时将书本上的理论知识运用到实际当中用有关理论指导作业实践做到理论与实践相统一并且提前与实习单位对接为实习单位提供对口的技能人才。通过实习通过写实习报告总结这二个月的实习经历回望来时路总结经验教训进一步提升自己为以后的工作打下良好的基础为走上社会奠定基础。

>二. 实习专业简介:

>三. 实习目的：

实习是工程测量教学的重要组成部分，目的在于除验证课堂理论外，还是巩固和深化课堂所学知识的环节，更是培养我们的动手能力和训练严格的科学态度和作风的手段。此次实习的目的在于以下方面：

1：学会熟练操作全站仪以及其他仪器；

2：通过实践来掌握三角测量的的作业程序和测量步骤；

3：学会以及熟练运用软件来绘制出地形图；

4：学会基本的数据处理。

通过实际的操作从控制点的建立到地形点的测绘再到手绘成图等等，可以增强测绘地面点的概念的认识，提高解决工程中实际测量问题的能力，为今后参加工作打下坚实的基础。

>四. 实习安排:

我此次毕业实习的进程安排大致如下：

（1）20xx年12月---20xx年1月在成都光大测绘咨询有限公司测量岗位上进行顶岗实习并书写实习日志；

（2）20xx年2月---20xx年3月书写实习报告并要与指导教师进行次的交流；

（3）20xx年4月---5月上交实习报告、实习日志和实习鉴定表。

>五. 实习单位简介

>六. 实习内容

20xx的年末我们来都我们的实习单位——成都光大测绘咨询有限责任公司。经过初期的接触和侧面的简单了解，我得到了我们所做的工作是石油以及天燃气管线线路的测量。而我在此项工作中所从事的外业通俗的说法就是在野外搞实际测量。

刚开始来到新公司从事新的工作以及面对新的面孔以及新的语言，一切在我的眼中都是“新”的。我在师傅以及其他老员工的带领下迅速进入状态，经过长达数十天的跋涉和跋涉，流过无数的泪水，当然也有略带有咸味的汗水，花费大量的人力，物力以及其他隐形的资源，最终拿下数十公里的管线测量工作。

当然生命是永无止境的，我们的追求也是永无止境的，这个项目的结束对于我们也就是新的项目的开始，在首个项目结束的同时新的项目工作就接踵而来。我们的生命中以及生活中，会出现许许多多重复而又“无聊”的事，对于有些人就是许多重复而又无聊的事。当然在生活和生命中当然时不时惊现一些小小的插曲，有时候是高兴地，我们笑而已过;有时候是不愉快的，我们含泪已过；还有一些居于两者之间，我们每个人都会各自怀特有的心情度过。

地球是圆的，真理是不变的！

>七. 实习总结

通过这次实习，锻炼了很多测绘的基本能力。首先，是熟悉了仪器的用途，熟练了仪器的各种使用方法，掌握了仪器的检验和校正方法。其次，在对数据的检查和矫正的过程中，明白了各种测量误差的来源，了解了如何避免测量结果错误，最大限度的减少测量误差的方法，除了熟悉了仪器的使用和明白了误差的来源和减少措施，还应掌握一套科学的测量方法，在测量中要遵循一定的测量原则，如：“从整体到局部”、“先控制后碎部”、“由高级到低级”的工作原则，并做到“步步有检核”。这样做不但可以防止误差的积累，及时发现错误，更可以提高测量的效率。

通过工程实践，真正学到了很多实实在在的东西，比如对测量仪器的操作、整平更加熟练，学会了数字化地形图的绘制和碎部的测量等课堂上无法做到的东西，很大程度上提高了动手和动脑的能力，同时也拓展了与同学的交际、合作的能力。

同时在这场实习中让我再次认识到实习的团队精神的重要性：每个人的一个粗心，一个大意，都可能直接影响工程的进度，甚至是带来一生都无法弥补的损失。一次测量实习要完整的做完,单靠一个人的力量和构思是远远不够的,只有小组的合作和团结才能让实习快速而高效的完成.这次测量实习培养了我们小组的分工协作的 能力,增进了同学之间的感情。而这些，就是在测量之外所收获的了。

总的来说，这次实习让我体会到了外业的艰辛，内业的耐心，工作的细心，甚至还有了对有些测绘人员的敬畏之心。锻炼了实际的能力，让我在未来面对选择时更有信心和勇气。

**根据《测绘合同》示范文本 第九篇**

1. If you would like to know more about my ability, I can be available for an interview at any time convenient to you. 倘若阁下愿意接见本人以了解我的能力，我将随时侯教。

2. If you desire an interview, I shall be most happy to call in person, on any day and at any time you may appoint. 如贵公司有意面试，本人一定遵照所指定的时日，前往拜访。

3. Should you entertain my application favorably, I would spare to trouble acquit myself to your satisfaction.

假如本人之应征能歌德青睐而进入贵公司服务，本人必以排除万难之决心，为贵公司工作，以符厚望。

4. If you feel that I am suited for the job that you have in mind, please inform me of the time convenient for an interview. I hope to hear from you in the near future. 如阁下认为我适合该项工作条件，请尽快惠函赐知面试。

5. You will find enclosed a testimonial from the President of the University who has kindly offered to provide you with any further details you may require.

关于阁下对我个人所需之详细材料，可从所附的邮电大学校长推荐函获悉。

6. I hope that you will give me an interview at some time convenient to you.

敬希阁下抽空惠予接见。

7. If there is further information that you wish in the meantime, please let me know. I can always be reached at the address given at the beginning of this letter.

若需有关本人的更详细资料，请按本函上方所载地址惠函示知。

8. I shall be able to call for an interview at your convenience and shall be able to supply any necessary or examples of my previous work.

只要阁下时间方便，我随时都可晋见，并随时提供我过去工作情况的所有资料。

9. I am happy to refer you upon your request people who can tell you of my work and my character.

我乐于奉告阁下，如阁下要求提供查询人，以便了解我的工作情况和性格，我可以满足阁下要求。

10. I believe they may be found satisfactory. Concerning my character

附上我的简历表和相片，希望能令你满意.

11. I am looking for a job. I graduate from Shanghai

Commercial College and my major is business management. 我希望能在贵公司谋得一份职业。我毕业于上海商学院，主修商业管理。

12. I would be very happy to work under your supervision if it is possible. Thank you very much for your kind attention. Please send me an answer at your earliest convenience.

如能为贵公司效力，本人将不胜荣幸。阁下耐心读完这篇申请，本人至为感激，并请尽速惠函示知。

13. I believe that I can fulfill the requirements in your company. I hope you will be able to place me somewhere.

我相信我可以担任贵公司的任何工作，如蒙录用，愿意随时接受阁下指派。

14. Before my present employment, I worked for the

Department Store as a salesclerk in the electrical section. 自感目前工作发展并不乐观，拟改变一下工作环境。

15. I would like to make a change now because I feel that I can go no further in my present job, I feel that my training should enable me to advance into a better and more responsible position, and it appears that this will not be forthcoming at my present position.

自信以本人的能力和所受的训练，应当获得更大回报，谋得更高职位，而就目前工作来看，将来不会有多大发展前途。

16. I am permitted to refer to Mr. Smith, Managing editor of the magazine.

至于我的品德，您可函询《中东国际》杂志主任史密斯先生。

wish to assure you that, if successful, I would endeavor to give you every satisfaction.

如蒙不弃，惠予录用，本人将尽最大努力工作，争取诸事满意。

18. Thank you in advance for your consideration and courtesy.承蒙阁下的关怀和礼遇，至此表示感谢。

19. My duties included compiling reports for the chief engineer on production in the various departments.

因希望节省交通时间，故想在纽约谋得一职。随函寄上简历表及近照各一份。

20. I am enclosing a brief resume as you requested. Please let me know if you want an interview.

随函附寄简历表一份，望能通知能否有机会见面。

21. I am enclosing a personal data sheet which I think will adequately show you my qualifications.

兹附本人资料一份，谨供贵公司参考。

22. I would be pleased if you would grant me an interview at you convenience.

如贵公司愿意接见，我随时侯教。

23. Trusting you will give my application kind consideration and hoping to hear favorably from you at your convenience. 敬请贵公司对本人之应征惠予考虑，并请赐函告知。

24. Thank you in advance for your concern and attention. Please let me hear from you as soon as possible.

预先感谢阁下对我的.关怀，并敬请尽速赐函示知。

25. I hope to have the pleasure of your granting me an interview.

恳请惠予面谈为盼。

26. I believe that you will consider this application favorably and I wish to assure you that I should make every effort to be worthy of the confidence you may place in me. 若贵公司对我求职应征能予以考虑，本人可作出保证，将尽力为贵公司效劳，敬顷信赖。

**根据《测绘合同》示范文本 第十篇**

合同编号：

出卖人（甲方）：

买受人（乙方）：

监管人（丙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_房地产投资管理有限公司

为保障甲、乙双方房地产交易安全，根据xxx法律、法规和本市有关规定，甲、乙双方共同委托丙方对甲、乙双方买卖的房地产交割进行监管，三方遵循自愿、公平和诚实信用的原则，经协商一致订立本合同，以资共同遵守。

第一条甲、乙双方签订了房地产买卖合同（合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_），买卖的房地产坐落于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_市 \_\_\_\_\_\_\_，房地产权证书编号：\_\_\_\_\_\_，房地产转让价款人民币（小写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，（大写） \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条甲方已经以该房地产向\_\_\_\_\_\_（银行）和（或）\_\_\_\_\_\_市住房置业担保有限公司设定了抵押权，抵押担保的主债权为人民币（小写）\_\_\_\_\_\_元，（大写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

乙方购买该房地产的价款中，向\_\_\_\_\_\_（银行）申请贷款总额人民币（小写）\_\_\_\_\_\_元，（大写）\_\_\_\_\_\_。其中：申请商业性贷款人民币（小写）\_\_\_\_\_\_元，（大写）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；个人住房公积金贷款人民币（小写）\_\_\_\_\_\_\_元，（大写） \_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第三条甲、乙双方授权丙方对下列行为进行监管：

（一）甲、乙双方房地产买卖的转移登记及房价款支付；<

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！