

2023年建设工程勘察合同 文物勘探钻孔 合同优选(模板5篇)

生活当中，合同是出现频率很高的，那么还是应该要准备好一份劳动合同。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

建设工程勘察合同篇一

委托方：（以下简称甲方）

受托方：（以下简称乙方）

根据《_合同法》和国家有关法律法规的规定，双方就甲方委托乙方完成项目野外工程勘察钻探工作相关事宜，为明确双方在工程实施过程中的权利义务，双方本着平等、互利、互助的原则，达成以下合同条款，以资共同遵守。

1. 工程名称：

2. 工程地点：

3. 工程内容：

1. 工程内容：钻探预计 米、机台平整及道路施工、施工机械进出场、场内移机、现场实验成孔施工、施工用水机井、临时生活设施等，以现场实际发生的工作内容为准。

2. 按设计单位提出的勘察任务书及国家现行相关规范要求。

本工程自进场之日起 天内完成全部工程，若不可抗拒的自然因素和甲方的原因造成的影响，其工期顺延。

场费用、场内移机费用、现场实验成孔施工费用、施工用水机井费用、临时生活设施费用及其他费用，以现场实际发生为准，据实结算。

2、本合同为单价合同，按实际完成工程量乘本合同约定的单价结算。在双方完成结算手续后，甲方及时支付合同款项。

1、甲方职责：

(3)协助解决好因占地、青苗赔偿等对外联系事宜；

(4)按钻孔任务书及技术要求检查、验收原始记录，并对合格钻孔签证。

(5)勘察钻探过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，甲方应按实际发生的工作量支付费用。

2、乙方职责：

(3)服从甲方项目负责人调度，配合技术人员做好各项工作；

(6)按甲方提供的孔深和技术要求备足各种机械和设备。

(7)遇特殊情况应及时向甲方技术人员反映；在进行甲方指定的由技术员旁站监督的测试项目(取样、标贯动探等)应提前通知甲方的技术人员。

(8)乙方如未经甲方允许中途退场，则甲方有权拒付乙方任何费用。

1. 本合同一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份。

2. 本合同经甲、乙双方签字盖章后生效，全部工程竣工验收完毕、办清结算、付清全部工程款后自动失效。

3. 本合同未尽事项，双方可根据实际情况协商解决，解决不成、可到当地法院解决。

甲方(盖章)： 乙方(签印)：

法定代表人： 身份证号码：

或授权委托人： 联系方式：

注册地址： 户名：

建设工程勘察合同篇二

工程地点： _____

合同编号： _____

勘察证书等级： _____

发包人： _____

勘察人： _____

签订日期： _____

深圳市规划与国土资源局监制

发包人： _____

勘察人： _____

发包人委托勘察人承担_____任务。

根据《_合同法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、《深圳经济特区建设工程质

量管理条例》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

工程名称：_____

工程建设地点：_____

工程规模、特征：_____

工程勘察任务委托文号、日期：_____

工程勘察任务(内容)与技术要求：_____

承接方式：_____

预计勘察工作量：_____

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

提供本工程批准文件(复印件)，以及用地(附红线范围)、施工、勘察许可等批件(复印件)。

提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料(如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等)及具体位置分布图。

发包人不能提供上述资料，由勘察人收集的，发包人需向勘察人支付相应费用。

第三条 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料四份，发包人要求增加的份数另行收费。

第四条 开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式。

开工及提交勘察成果资料的时间。

本工程的勘察工作定于__年__月__日开工，__年__月__日提交勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等)时，工期顺延。

收费标准及付费方式。

本工程勘察按国家规定的现行收费标准____计取费用;或以“预算包干”、“中标价加签证”、“实际完成工作量结算”等方式计取收费。国家规定的收费标准中没有规定的收费项目，由发包人、勘察人另行议定。

本工程勘察费预算为____元(大写____)，合同生效后3天内，发包人应向勘察人支付预算勘察费的20%作为定金，计____元(本合同履行后，定金抵作勘察费);勘察规模大、工期长的大型勘察工程，发包人还应按实际完成工程进度____%时，向勘察人支付预算勘察费的____%的工程进度款，计____元;勘察工作外业结束后____天内，发包人向勘察人支付预算勘察

费的____%，计____元；提交勘察成果资料后10天内，发包人应一次付清全部工程费用。

第五条 发包人、勘察人责任

发包人责任

发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区(段)，发包人应负责查清地下埋藏物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清，致使勘察人在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由发包人承担民事责任。

发包人应及时为勘察人提供并解决勘察现场的工作条件和出现的问题(如：落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题、平整施工现场、修好通行道路、接通电源水源、挖好排水沟渠以及水上作业用船等)，并承担其费用。

若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，发包人应派人负责安全保卫工作，按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

工程勘察前，若发包人负责提供材料的，应根据勘察人提出的工程用料计划，按时提供各种材料及其产品合格证明，并承担费用和运到现场，派人与勘察人的人员一起验收。

勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，发包人应按实际发生的工作量支付勘察费。

为勘察人的工作人员提供必要的生产、生活条件，并承担费

用;如不能提供时,应一次性付给勘察人临时设施费____元。

由于发包人原因造成勘察人停、窝工,除工期顺延外。发包人应支付停、窝工费(计算方法见);发包人若要求在合同规定时间内提前完工(或提交勘察成果资料)时,发包人应按每提前一天向勘察人支付____元计算加班费。

发包人应保护勘察人的投标书、勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺(方法)、专利技术和合理化建议,未经勘察人同意,发包人不得复制、不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目;如发生上述情况,发包人应负法律责任,勘察人有权索赔。

本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其他责任。

勘察人责任

勘察人应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察,按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料,并对其负责。

出于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格,勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格;若勘察人无力补充完善,需另委托其他单位时,勘察人应承担全部勘察费用;或因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时,勘察人除应负法律责任和免收直接受损失部分的勘察费外,并根据损失程度向发包人支付赔偿金,赔偿金由发包人、勘察人商定为实际损失的____%。

在工程勘察前,提出勘察纲要或勘察组织设计,派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

勘察过程中,根据工程的岩土工程条件(或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件)及技术规范要求,向发包人提出增减工

作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

第六条 违约责任

由于发包人未给勘察人提供必要的工作生活条件而造成停、窝工或来回进出场地，发包人除应付给勘察人停、窝工费(金额按预算的平均工日产值计算)，工期按实际工日顺延外，还应付给勘察人来回进出场费和调遣费。

由于勘察人原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其运工勘察费用由勘察人承担。

合同履行期间，由于工程停建而终止合同或发包人要求解除合同时，勘察人未进行勘察工作的，不退还发包人已付定金；已进行勘察工作的；完成的工作量在50%以内时，发包人应向勘察人支付预算额50%的勘察费计____元；完成的工作量超过50%时，则应向勘察人支付预算额100%的勘察费。

发包人未按合同规定时间(日期)拨付勘察费，每超过一日，应偿付未支付勘察费的千分之一逾期违约金。

由于勘察人原因未按合同规定时间(日期)提交勘察成果资料，每超过一日，应减收勘察费千分之一。

本合同签订后，发包人不履行合同时，无权要求退还定金；勘察人不履行合同时，双倍返还定金。

第七条 本合同未尽事宜，经发包人与勘察人协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

第八条 其它约定事项：_____

第九条 本合同发生争议，发包人、勘察人应及时协商解决，协商或调解不成的，可以由_____仲裁委员会仲裁。

第十条 本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效；按规定向市规划与国土资源局及派出机构备案。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式_____份，发包人_____份、勘察人_____份。

发包人名称： 勘察人名称： （盖章）（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）

住 所： 住 所：

邮政编码： 邮政编码：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开户银行： 开户银行：

银行帐号： 银行帐号：

建设行政主管部门备案：

鉴证意见： （盖章）（盖章）

备案号：

经办人：

备案日期： 年 月 日

鉴证日期： 年 月 日

建设工程勘察合同篇三

（岩土工程勘察、水文地质勘察(含凿井)工程测量、工程物探）

工程名称： _____

工程地点： _____

合同编号： _____

（由勘察人编填）

勘察证书等级： _____

发包人： _____

勘察人： _____

签订日期： _____

—

国家工商行政管理局监制

二0xx年三月

发包人_____

勘察人_____

发包人委托勘察人承担_____任务。

根据《_合同法》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

2. 1 提供本工程批准文件（复印件），以及用地（附红线范围）、施工、勘察许可等批件（复印件）。

2. 2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

2. 3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2. 4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

2. 5 发包人不能提供上述资料，由勘察人收集的，发包人需向勘察人支付相应费用。

第三条 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料四份，发包人要求增加的份数另行收费。

第四条 开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方

式

4. 1开工及提交勘察成果资料的时间

4. 1. 1本工程的勘察工作定于_____年_____月_____日开工，_____年_____月_____日提交勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4. 1. 2勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4. 2收费标准及付费方式

4. 2. 1本工程勘察按国家规定的现行收费标准_____计取费用；或以“预算包干”、“中标价加签证”、“实际完成工作量结算”等方式计取收费。国家规定的收费标准中没有规定的收费项目，由发包人、勘察人另行议定。

4. 2. 2本工程勘察费预算为_____元（大写_____），合同生效后3天内，发包人应向勘察人支付预算勘察费的20%作为定金，计_____元（本合同履行后，定金抵作勘察费）；勘察规模大、工期长的大型勘察工程，发包人还应按实际完成工程进度_____%时，向勘察人支付预算勘察费的_____%的工程进度款，计_____元；勘察工作外业结束后_____天内，发包人向勘察人支付预算勘察费的_____%，计_____元；提交勘察成果资料后_____天内，发包人应一次付清全部工程费用。

第五条发包人、勘察人责任

5. 1 发包人责任

5. 1. 1 发包人委托任务时，必须以书面形式向勘察人明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5. 1. 2 在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区（段），发包人应负责查清地下埋藏物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清，致使勘察人在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由发包人承担民事责任。

），并承担其费用。

5. 1. 4 若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，发包人应派人负责安全保卫工作，按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

5. 1. 5 工程勘察前，若发包人负责提供材料的，应根据勘察人提出的工程用料计划，按时提供各种材料及其产品合格证明，并承担费用和运到现场，派人与勘察人的人员一起验收。

5. 1. 6 勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，发包人应按实际发生的工作量支付勘察费。

5. 1. 7 为勘察人的工作人员提供必要的生产、生活条件，并承担费用；如不能提供时，应一次性付给勘察人临时设施费_____元。

5. 1. 8 由于发包人原因造成勘察人停、窝工，除工期顺延外，发包人应支付停、窝工费（计算方法见6.1）；发包人若要求在规定时间内提前完工（或提交勘察成果资料）时，发包人应按每提前一天向勘察人支付_____元计算加班费。

5. 1. 9发包人应保护勘察人的投标书、勘察方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经勘察人同意，发包人不得复制、不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目；如发生上述情况，发包人应负法律责任，勘察人有权索赔。

5. 1. 10本合同有关条款规定和补充协议中发包人应负的其他责任。

5. 2勘察人责任

5. 2. 1勘察人应按国家规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要求进行工程勘察，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，并对其负责。

5. 2. 2由于勘察人提供的勘察成果资料质量不合格，勘察人应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格；若勘察人无力补充完善，需另委托其他单位时，勘察人应承担全部勘察费用；或因勘察质量造成重大经济损失或工程事故时，勘察人除应负法律责任和免收直接受损部分的勘察费外，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金由发包人、勘察人商定为实际损失的_____％。

5. 2. 3在工程勘察前，提出勘察纲要或勘察组织设计，派人与发包人的人员一起验收发包人提供的材料。

5. 2. 4勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

5. 2. 5在现场工作的勘察人的人员，应遵守发包人的安全保卫及其他有关的规章制度，承担其有关资料保密义务。

5. 2. 6本合同有关条款规定和补充协议中勘察人应负的其他责任。

第六条违约责任

6. 1由于发包人未给勘察人提供必要的工作生活条件而造成停、窝工或来回进出场地，发包人除应付给勘察人停、窝工费（金额按预算的平均工日产值计算），工期按实际工日顺延外，还应付给勘察人来回进出场地和调遣费。

6. 2由于勘察人原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其近工勘察费用由勘察人承担。

6. 3合同履行期间，由于工程停建而终止合同或发包人要求解除合同时，勘察人未进行勘察工作的，不退还发包人已付定金；已进行勘察工作的，完成的工作量在50%以内时，发包人应向勘察人支付预算额50%的勘察费_____元；完成的工作量超过50%时，则应向勘察人支付预算额100%的勘察费。

6. 4发包人未按合同规定时间（日期）拨付勘察费，每超过一日，应偿付未支付勘察费的千分之一逾期违约金。

6. 5由于勘察人原因未按合同规定时间（日期）提交勘察成果资料，每超过一日，应减收勘察费千分之一。

6. 6本合同签订后，发包人不履行合同时，无权要求返还定金；勘察人不履行合同时，双倍返还定金。

第七条本合同未尽事宜，经发包人与勘察人协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

第九条本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，按下列第____种方式解决：

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁;

(二) 依法向人民法院起诉。

第十条本合同自发包人、勘察人签盖章后生效;按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案;发包人、勘察人认为必要时,到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后,本合同终止。

本合同一式_____份,发包人_____份、勘察人_____份。

(盖章) (盖章)

法定代表人: (签) _____ 法定代表人:
(签) _____

委托代理人: (签) _____ 委托代理人:
(签) _____

(盖章) (盖章)

建设工程勘察合同篇四

1、甲方职责:

(3) 协助解决好因占地、青苗赔偿等对外联系事宜;

(4) 按钻孔任务书及技术要求检查、验收原始记录,并对合格钻孔签证。

(5) 勘察钻探过程中的任何变更,经办理正式变更手续后,甲方应按实际发生的工作量支付费用。

2、乙方职责:

(3)服从甲方项目负责人调度，配合技术人员做好各项工作；

(6)按甲方提供的孔深和技术要求备足各种机械和设备。

(7)遇特殊情况应及时向甲方技术人员反映；在进行甲方指定的由技术员旁站监督的测试项目(取样、标贯动探等)应提前通知甲方的技术员。

(8)乙方如未经甲方允许中途退场，则甲方有权拒付乙方任何费用。

建设工程勘察合同篇五

发包人(甲方)：

承包人(乙方)：

甲方委托乙方承担 任

根据《_合同法》及国家有关法规规定，结合本工程的具体

第一条 工程概况：

工程名称：

工程建设地点：

工程规模、特征：

工程勘察任务委托文号、日期：

工程勘察任务(内容)与技术要求：

承接方式

预计勘察工作量：

第二条 甲方应及时向乙方提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

提供本工程批准文件(复印件)，以及用地(附红线范围)许可等批件

提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、工程总平面

提供勘察工作范围：已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

甲方不能提供上述资料，由乙方自行收集的，甲方需向乙支付相应费用。

第三条 乙方向甲方提交的勘察成果资料：12份，电子文档2份。乙方向

第四条 工作周期、收费标准及付费方式

工作周期

签定合同生效后5日内提交所有勘察成果资料，由于甲方或乙的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

勘察工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等)时，工期顺延。

收费标准及付费方式

勘察费合同价(暂定)人民币 万元，其中：

- 1) 本次项目中标价暂定按设计费的30%计取，即 万元，最终
- 2) 以上费用均已包括投标人支付本次招标项目的建设工程交易服务费;完成

提交的勘察成果资料经甲方认定，结算书送造价部门审定后，甲方付

第五条 甲方、乙方责任

甲方责任

甲方委托任务时，必须以书面形式向乙方明确勘察任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

在勘察工作范围内，没有资料、图纸的地区(段)，发包人应负责查清地下埋藏物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清，致使乙方在勘察工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由发包人承担民事责任。

若勘察现场需要看守，特别是在有毒、有害等危险现场作业时，发包人应派人负责安全保卫工作，按国家有关规定，对从事危险作业的现场人员进行保健防护，并承担费用。

工程勘察前，若发包人负责提供材料的，应根据乙方提出的工程用料计划，按时提供各种材料及其产品合格证明，并承担费用和运到现场，派人与乙方的人员一起验收。

勘察过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，甲方应按实际发生的工作量支付勘察费。

由于甲方原因造成乙方停、窝工，乙方仅能得到工期顺延的赔偿;发包人若要求在合同规定时间内提前完工(或提交勘察

成果资料)时，发包人应按每提前一天向勘察人支付 元计算加班费。

本合同有关条款规定和补充协议中甲方应负的其它责任。

乙方责任

乙方应按国家技术规范、标准、规程和发包人的任务委托书及技术要

在工程勘察前，提出勘察纲要，派人与甲方的人员一起验收发包人提供的材料。

勘察过程中，根据工程的岩土工程条件(或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件)及技术规范要求，向发包人提出增减工作量或修改勘察工作的意见，并办理正式变更手续。

在现场工作的乙方人员，应遵守发包人的安全保卫及其它有关的规章

乙方工作人员必要的生产、生活条件相关费用由乙方自己承担。

乙方需进行后续施工现场配合服务，费用已包含在合同价中。

本合同有关条款规定和补充协议中乙方应负的其它责任。

第六条 违约责任

由于乙方原因造成勘察成果资料质量不合格，不能满足技术要求时，其返工勘察费用由乙方承担。

合同履行期间，由于工程停建而终止合同或甲方要求解除合同时，乙方未进行勘察工作的，不退还甲方已付定金;已进行勘察工作的，完成的工作量在50%以内时，甲方应向乙方支付

暂定勘察费的50%，计 元；完成的工作量超过50%时，则应向乙方支付暂定乙方100%的勘察费。

由于乙方原因未按合同规定时间(日期)提交勘察成果资料，每超过一日，应减收勘察费千分之一。

本合同签订后，甲方不履行合同时，无权要求返还定金；乙方不履行合同时，双倍返还定金。

第七条 本合同未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

第八条 其它约定事项：

第九条 本合同发生争议，甲方、乙方应及时协商解决。协商或调解不成时，向有管辖的人民法院起诉。

第十条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效；按规定到建设行政主管部门规定的审查部门备案。甲方、乙方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。发包人、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式__份，甲方__份、乙方__份。

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)

地 址： 地 址：

邮政编码： 邮政编码：

电 话： 电 话：

传真： 传真：

开户银行： 开户银行：

银行帐号： 银行帐号：

建设行政主管部门备案(盖章)： 鉴证意见(盖章)：

备案号： 经办人：

备案日期： 年 月 日 鉴证日期： 年 月 日