

电子合同范本大全

(最新版)

编制人： _____
审核人： _____
审批人： _____
编制单位： _____
编制时间： ____年____月____日

序言

下载提示：该文档是本店铺精心编制而成的，希望大家下载后，能够帮助大家解决实际问题。文档下载后可定制修改，请根据实际需要进行调整和使用，谢谢！

并且，本店铺为大家提供各种类型的经典范文，如工作总结、工作计划、述职报告、条据书信、合同协议、演讲致辞、心得体会、导游词、教学资料、其他范文等等，想了解不同范文格式和写法，敬请关注！

Download tips: This document is carefully compiled by this editor. I hope that after you download it, it can help you solve practical problems. The document can be customized and modified after downloading, please adjust and use it according to actual needs, thank you!

In addition, this shop provides you with various types of classic sample essays, such as work summary, work plan, debriefing report, article letter, contract agreement, speech, experience, tour guide, teaching materials, other sample essays, etc. I want to know Please pay attention to the different format and writing styles of sample essays!

电子合同范本大全

电子合同范本大全 7 篇

在当今不断发展的世界，能够利用到电子合同的场合越来越多，签订电子合同也是最有效的法律依据之一。那么拟定电子合同的时候需要注意什么问题呢？以下本店铺在这给大家整理了一些电子合同范本大全，希望对大家有帮助！

电子合同范本大全（篇 1）

可信电子合同才是有效的电子合同

随着电子商务的快速发展，众多信息化领先的企业越来越倾向于采用签订电子合同的方式迅速完成交易、降低成本、提高竞争力。但是由于目前电子合同的准入门槛较高，涉及到安全、技术和法律等多个专业领域，真正了解电子合同的人并不是很多。

广义上的“电子合同”有很多种，但是具备真正法律效力的电子合同非常少。而企业签署的电子合同必须具备法律效力。那么，我们第一步就来搞清楚什么样的电子合同才具备法律效力。

电子合同也是合同，因此电子合同的订立过程需符合《中华人民共和国合同法》的相关规定。除此之外，订立电子合同所采取的技术手段也要有明确和严格的法律规定。依据《中华人民共和国电子签名法》第十四条：“可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。”由此可见，只有采用“可靠电子签名”签订的电子合同才具有与纸质合同同等的法律效力。如买卖网推出的 MMEC 电子合同订

立系统就是采用的可靠电子签名技术。

综上所述，有效的电子合同即可信电子合同，可以与纸质合同具有同等的书证效力。可信电子合同是指网上缔约双方在第三方电子合同订立系统中采用可靠电子签名完成的缔约数据电文。可信电子合同必须同时具备身份可靠、过程有效、结果公正和保障便捷四原则。目前，买卖网是我国最具效力的电子合同服务提供商，是可信电子合同应用技术方面的典型代表。其推出的 MMEC 可信电子合同订立系统是国内唯一通过国家级验收的电子合同订立系统，符合工信部、商务部等国家

标准，具有国际领先水平。

电子合同范本大全（篇 2）

甲方：辽宁数字证书认证管理有限公司 乙方：

乙方自愿购买甲方数字证书及电子印章（简称 CA 印章），应用在辽宁建设工程信息网上，其作用是识别身份、数据传输加密及电子签章。从而保证辽宁建设工程信息网及使用者招投标信息的安全可信。

一、双方责任

甲方：1、甲方负责对乙方提供办理 CA 印章资料审核、CA 印章的制作。

2、甲方负责对乙方 CA 印章的信息变更、年检及废除及 CA 印章补发。 3、甲方负责对乙方 CA 印章提供完善售后服务。

乙方：1、提供真实的 CA 印章办理资料。故意或过失提供不真实资料，导致甲方签发 CA 印章错误，由此造成的损失，由乙方承担一切责任。

2、乙方办理 CA 印章所需资料：单位组织机构代码证复印件一份；经办人身份证一份；所需灌章的印模；

3、妥善保管 CA 印章，不得泄露或交付他人。如因故意、过失导致他人知道或被盗用、冒用、伪造或篡改时，所造成的后果责任自负；

4、CA 印章有效期一般为一年，有效期从受理之日起计算。乙方必须在 CA 印章失效前 30 天向甲方或受理机构提出更新请求，否则，CA 印章到期将自动失效，甲方对此不承担任何责任。

5、甲方为乙方提供的 CA 印章存储介质，如因乙方保管或使用不当而导致损坏，则乙方需交费更换，甲方不承担任何责任。一年内如介质无人为损坏，甲方免费为乙方更换。

二、收用标准

根据辽价函 [20__] 46 号文件制定如下优惠价格：150 元（介质费 50 元，第二年起每年年费 100 元）

三、其它事项

1、由于不可抗力原因而暂停或终止全部或部分 CA 印章服务，甲方依法不承担任何赔偿责任。

2、其它未尽事宜，参照甲方《数字证书申请责任书》 四、协议生效时间及有效期

本协议从双方签定日期开始，到乙方 CA 印章废除后失效。

甲方：辽宁数字证书认证管理有限公司 乙方：

委托人：委托人：

日期： 日期：

Y 业员

单位数字证书申请表

填写说明：

1、在填写申请表之前，请仔细阅读申请表背面的《数字证书申请责任书》；

2、请用钢笔或圆珠笔如实、准确、清楚地填写申请表，各页均需加盖申请单位公章；

3、用户在申请时，须携带工商营业执照副本、组织机构代码证副本、国税登记证副本、地税登记证副本、经办人身份证、法人身份证等有效证件及其复印件各一份（复印件加盖公章）；

单位数字证书申请表

填写说明：

1、在填写申请表之前，请仔细阅读申请表背面的《数字证书申请责任书》；

2、请用钢笔或圆珠笔如实、准确、清楚地填写申请表，各页均需加盖申请单位公章；

数字证书申请责任书

辽宁数字证书认证管理有限公司（以下简称辽宁 CA），作为权

威的、公正的电子认证机构，为数字证书使用者(以下简称用户)发放数字证书。数字证书用于网络上的身份标识和信息加密。为确保在网上作业中，数字证书能正确标识用户身份，所有用户在申请和使用数字证书时必须严格遵循以下规程：

一、辽宁 CA 发放的数字证书只能用于在网络(Internet/Intranet/Extranet)上标识用户身份，各应用系统可以根据该功能对其用途进行定义。数字证书不能作为其他任何用途，否则辽宁 CA 不承担由此产生的任何责任。

二、辽宁 CA 委托受理机构进行用户的信息录入、身份审核和证书制作工作。用户在申请数字证书时应遵照当地证书受理机构的规程办理手续。在通过受理机构的录入、审核和制作后，用户即可获得所申请的数字证书。

三、证书受理机构在进行用户身份审核或证书制作时，将充分遵守辽宁 CA 安全操作流程，严格审核用户身份，确保证书信息与用户身份保持一致。

四、辽宁 CA 积极响应各受理机构发出的证书申请请求，及时为通过审核的用户签发证书。如果由于辽宁 CA 的设备或网络故障等无法预见的因素而导致签发数字证书错误、延迟、中断或者无法签发，辽宁 CA 将重新签发证书，但不承担任何责任。

五、由于不可抗力原因而暂停或终止全部或部分证书服务的，辽宁 CA 依法不承担任何赔偿责任。

六、辽宁 CA 承诺，在现有的技术条件下，由辽宁 CA 签发的数字

证书不会在有效期内被伪造、篡改。如果发生上述情况，经业务主管机关查证确属辽宁 CA 责任，辽宁 CA 将承担相应责任。

七、随着技术的进步，辽宁 CA 有权要求用户更换数字证书。用户在收到技术更新通知后，应在规定的期限内到辽宁 CA 更新证书，若逾期用户没有更新证书，所引起的后果责任自负。

八、用户在向受理机构办理申请时，故意或过失提供不真实资料，导致辽宁 CA 签发证书错误，由此造成的损失，由用户承担一切责任。

九、用户应当妥善保管辽宁 CA 所签发的数字证书，不得泄露或交付他人。如因故意、过失导致他人知道或被盗用、冒用、伪造或篡改时，所造成的后果责任自负。

十、如发生第九条情况，或者用户不希望继续使用数字证书时，应当立即到当地证书受理机构废除数字证书。废除手续遵循受理机构的规定。辽宁 CA 在接到受理机构的废除申请后，在 24 小时内正式废除用户的数字证书。用户必须自行承担在数字证书正式废除之前所有因使用数字证书而造成的后果及责任。

十一、用户办理的数字证书有效期一般为一年，证书有效期从受理之日起计算。用户必须在证书失效前 30 天向辽宁 CA 或受理机构提出数字证书更新请求，否则，证书到期将自动失效，辽宁 CA 对此不负任何责任。

十二、辽宁 CA 对于下列情况之一，有权废除所签发的证书： 1、申请初始注册时，提供不真实材料；

2、没有按照规定缴纳证书费用，或者其它相关费用； 3、违反

国家法律法规或其它规章制度，不应签发数字证书的； 4、有盗用、冒用、伪造或者篡改他人证书的； 5、不履行安全电子业务应承担责任的； 6、利用数字证书在网上进行非法活动的。

十三、如果用户死亡或单位解散，在 30 天内法定责任人需要携带相关证明文件及原数字证书向辽宁 CA 请求废除用户数字证书。其数字证书在废除前产生的一切行为及后果由相关法定责任人承担。

十四、本责任书如有修订而涉及用户及受理机构的权利、义务时，辽宁 CA 在网站进行通知。根据用户需要，辽宁 CA 会将其内容以电子邮件方式发送到您指定邮箱中，用户如果因此而需要废除或变更证书的，应当在收到电子邮件之日起 10 个工作日之内，向辽宁 CA 提出申请。如果逾期没有提出，则视为同意依本责任书修订所引起的变更的权利和义务。

十五、辽宁 CA 为用户提供的证书存储介质，如因用户保管或使用不当而导致损坏，则用户必须重新交费办理数字证书，辽宁 CA 不承担任何责任。

十六、辽宁数字证书认证管理有限公司是经国家工业和信息化部、国家密码管理局批准的全国性认证服务机构，负责对以上事项解释并承担相应责任。

电子合同范本大全（篇 3）

出卖人(甲方)： _____

买受人(乙方)： _____

甲乙双方本着诚实信用的原则，平等互利，经公平协商签订如下

买卖合同，以兹遵守。

第一条 标的物

1. 产品名称：_____ 商标：_____ 规格/型号：_____

原产地：_____ 生产厂家：_____

2. 交易数量：_____

3. 单价：_____ 总价款：_____

4. 质量

(1) 整体质量、性能应当达到的标准，采用以下第_____项：

a. 按照国家强制标准或者指导标准：_____ 执行

b. 按照国际通用标准：_____ 执行

c. 按照行业标准：_____ 执行

d. 按照封存的样品标准执行

e. 协商约定质量达到以下水平：_____

.....

(2) 以下部件的质量、性能标准或参数为

部件 a：_____ 质量标准或参数：_____

部件 b：_____ 质量标准或参数：_____

.....

5. 产品整体作业的性能应当达到以下水平：

.....

以下部件作业应当达到以下水平：

部件 a：_____ 作业水平：_____

部件 b: _____ 作业水平: _____

.....

6. 产品的整体技术性能标准为:

.....

以下部件采用以下技术:

部件 a: _____ 采用技术: _____

部件 b: _____ 采用技术: _____

.....

7. 产品功能

.....

8. 安全性能

对环境的影响: _____

对操作人的影响: _____

数据安全: _____

安全标识: _____

.....

甲方为乙方提供详细技术资料, 产品及其各部件使用的技术应当和资料上显示的相一致。

9. 包装方式

防潮要求: _____

防晒要求: _____

抗震要求: _____

防灰尘要求： _____

外包装标识要要求： _____

审美要求： _____

.....

第二条 运输

运输办理方： _____

运输费用负担方： _____

运输方式： _____

始发地点： _____

到获地点： _____

承运人： _____

第三条 交付

双方按照以下第 _____ 种方式完成交付

(1) 甲方将货物交付第一承运人并取得提取货物的单证，甲方将提取货物的单证交付乙方则交付完成。

(2) 乙方收到货物并且验收完毕则交付完成。

(3) 乙方自己提货，提货装车(船)完成则交付完成。

(4) 除以上方式外的其他方式，约定为： _____。

甲方当于 _____ 年 _____ 月 _____ 日前完成交付。

第四条 风险转移

货物毁损灭失的风险交付前由甲方负担，交付后由乙方负担。该风险的负担不影响违约责任和产品侵权责任的主张。

第五条 所有权的转移

所有权的转移遵照以下第_____项执行

(1) 货物交付后所有权即转移至乙方

(2) 货款完全结清前甲方保留对相当于未结清的货款价值的货物所有权，具体执行办法另行协商

第六条 检验

自货物交付后的_____日内完成检验，若对质量有异议乙方应当在_____日内向甲方书面提出，并且妥善保管质量瑕疵货物，等待协商处理。

检验人：_____

检验技术手段：_____

检验方法：_____

检验合格的标准：_____

第七条 产品不合要求的补救措施

经检验，若产品质量合格率为_____ %以上则甲方对不合格产品可以采取以下补救措施：要求退货、要求修理、要求更换，费用由_____方负担。

经检验，若产品质量合格率为_____ %以下则乙方享有对整个合同或者不合格部分的解除权，乙方仅解除不合格部分的，合同其余部分有效。

第八条 货款支付

支付方式：_____ (可以约定使用银行转帐、支票、本票、汇

票、现款等方式)

支付条件: _____(可以约定付款的条件以防范风险)

支付时间或者期限: _____

支付地点: _____

第九条 担保

乙方于 _____ 年 _____ 月 _____ 日前支付定金
_____元。

第十条 售后服务

甲方负责对产品的安装、调试、技术培训,费用由 _____ 方
负担,这些工作应于 _____ 年 _____ 月 _____ 日前完成。

产品正式投入使用后的 _____ 内(时间)维修由 _____ 方
负责,费用

求的补救措施

经检验,若产品质量合格率为 _____ %以上则甲方对不合格
产品可以采取以下补救措施:要求退货、要求修理、要求更换,费用
由 _____ 方负担。

经检验,若产品质量合格率为 _____ %以下则乙方享有对整个
合同或者不合格部分的解除权,乙方仅解除不合格部分的,合同其余
部分有效。

第八条 货款支付

支付方式: _____(可以约定使用银行转帐、支票、本票、汇
票、现款等方式)

支付条件：_____（可以约定付款的条件以防范风险）

支付时间或者期限：_____

支付地点：_____

第九条 担保

乙方于_____年_____月_____日前支付定金
_____元。

第十条 售后服务

甲方负责对产品的安装、调试、技术培训，费用由_____方
负担，这些工作应于_____年_____月_____日前完成。

产品正式投入使用后的_____内（时间）维修由_____方
负责，费用由_____方负担。工具、配件的供应由_____方提
供，费用由_____负担。

产品的升级事项约定为：

.....

第十一条 知识产权约定

.....

第十二条 违约责任

甲方履行不能应当承担的责任：_____

甲方迟延履行应当承担的责任：_____

甲方履行瑕疵应当承担的责任：_____

其他违约责任：

.....

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/667050044135006200>