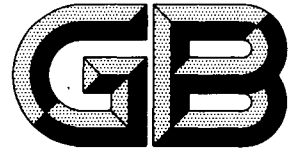


ICS 03.100.20  
A 10



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 17629—1998

---

## 电子数据交换的国际商用交换协议样本

**Model interchange agreement for the international commercial  
use of electronic data interchange**

1998-12-14 发布

1999-08-01 实施

---

**国家质量技术监督局 发布**

## 目 次

前言 .....	■
1 范围 .....	1
1.1 范围 .....	1
1.2 技术附录 .....	1
2 通信和操作 .....	1
2.1 标准 .....	1
2.2 系统操作 .....	1
2.3 系统变更 .....	1
2.4 通信 .....	1
2.5 安全措施和服务 .....	1
2.6 记录的存储 .....	1
3 报文的处理 .....	1
3.1 接收 .....	1
3.2 确认 .....	2
3.3 技术错误 .....	2
4 有效性和强制性 .....	2
4.1 有效性 .....	2
4.2 证据 .....	2
4.3 合同的订立 .....	2
5 数据内容要求 .....	2
5.1 保密状况 .....	2
5.2 与法律的一致性 .....	2
6 责任 .....	2
6.1 不可抗力 .....	2
6.2 不考虑的损失 .....	2
6.3 第三方的责任 .....	3
7 一般性条款 .....	3
7.1 适用法律 .....	3
7.2 可分割性 .....	3
7.3 终止 .....	3
7.4 完整的协议 .....	3
7.5 标题和子标题 .....	3
7.6 通知 .....	3
7.7 争议的解决 .....	3
附录 A(标准的附录) 技术附录核查表 .....	4
附录 B(提示的附录) 交换协议样本实施指南 .....	7

## 前 言

本标准等同采用联合国欧洲经济委员会(UN/ECE)国际贸易程序简化工作组第 26 号推荐标准《电子数据交换的国际商用交换协议样本》。

电子数据交换(EDI)的国际用户,包括在国际贸易中决定使用 EDI 的参与方,使用《电子数据交换的国际商用交换协议样本》,以便增加他们贸易关系上的法律安全。对法律和法规进行修改时,国际用户应考虑交换协议样本的术语和条款,以便使这些修改在交换协议的内容上与业务惯例一致。参与方经协商达成一致时,可依照本协议样本签署电子数据交换的国际商用交换协议。《电子数据交换的国际商用交换协议样本》构成联合国贸易数据交换目录(UN/TDID)的第 3 部分,并成为联合国用于行政、商业和运输业电子数据交换(UN/EDIFACT)推荐标准的一部分。

由于目前我国有关 EDI 的法规尚不完备,因此当签署交换协议的参与方出现争议时以签署交换协议的约定为准。

本标准仅适用于电子数据交换,而不适用于参与方间的商业合同。

本标准附录 A 为标准的附录,用于指明一些在签署交换协议时需要用技术附录的形式加以详细说明的条款;附录 B 为提示的附录,解释了协议样本中特定的章节并为如何准备实际协议提供了指南。

本标准由中国标准化与信息分类编码研究所提出并归口。

本标准起草单位:中国标准化与信息分类编码研究所。

本标准主要起草人:胡涵景、魏宏、刘碧松、孟朱明、邓洁、李颖、程女范、蒋汉生。

# 中华人民共和国国家标准

## 电子数据交换的国际商用交换协议样本

GB/T 17629—1998

### Model interchange agreement for the international commercial use of electronic data interchange

---

本交换协议(以下简称本协议)于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日在\_\_\_\_\_(这里给出参与方的名称和地址)(以下简称参与方)之间签定。有意接受法律约束的各参与方在本协议中商定如下条款:

#### 1 范围

##### 1.1 范围

本协议管理参与方之间所有报文的电子传输。除非明确规定,否则本协议不管理在报文通信环境中的其他契约或非契约的关系。报文指的是符合第2章中提供的 UN/EDIFACT 标准的结构化的数据。

##### 1.2 技术附录

本协议所附技术附录阐述了由各参与方商定的说明,以满足一定的技术和程序需求。当本协议的条款与技术附录的条款发生冲突时,以本协议的条款为准。

#### 2 通信和操作

参与方应依照以下规定传送报文:

##### 2.1 标准

UN/EDIFACT 标准(与相关推荐标准一起)是为电子数据交换建立的标准,并在联合国贸易数据交换目录(UN/TDID)中批准和发布。参与方应使用在技术附录中标识的那些版本的 UN/EDIFACT 标准。

##### 2.2 系统操作

为了有效可靠地传输和接收报文,参与方应测试和维护各自的设备、软件以及必要的服务。

##### 2.3 系统变更

在没有对有意变更预先提供通知的情况下,参与方不应应对系统操作进行任何变更,正像本协议所考虑的那样,这种变更将损害参与方相互间的通信能力。

##### 2.4 通信

参与方应在技术附录中规定通信方式,包括电信需求或使用提供服务的第三方。

##### 2.5 安全措施和服务

参与方应实施和维护包括技术附录中规定的安全措施和服务,以保护报文及其记录免遭意外事件或错误使用的侵害,其中包括不适当的存取、变更或丢失。

##### 2.6 记录的存储

参与方应按技术附录中的规定存储和保留记录以及根据本协议传递的报文。

#### 3 报文的处理

##### 3.1 接收