



中华人民共和国国家标准

GB 6002.4—86

纺织机械术语 织机分类和术语

Textile machinery terminology —
Classification and vocabulary for weaving machines

1986-04-26 发布

1986-12-01 实施

国家标准局 批准

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
纺 织 机 械 术 语
织 机 分 类 和 术 语
GB 6002.4-86

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码：100045

<http://www.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

1986年10月第一版 2004年11月电子版制作

*

书号：15169·1-4438

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68533533

纺织机械术语
织机分类和术语

Textile machinery terminology—Classification
and vocabulary for weaving machines

本标准适用于纺织工业中用经纬纱、线交织或混合法形成织物的织机。

本标准规定了织机分类和术语。

本标准等效采用国际标准ISO 5247—1983《纺织机械与附件——织机——分类和词汇》。

1 定义

本标准给出如下定义：

1.1 单相织机 Singlephase weaving machine

在织机工作循环中，纬纱通过经纱片全宽的单梭口织机。

如是手工操作的称为手织机。

1.2 多相织机 Multiphase weaving machine

在织机工作循环中，几根纬纱同时分别引入相应梭口的多梭口织机。

1.3 混合法形成织物的机器 Machine for hybrid fabric forming methods

在经纬交织的同时采用其他方法形成织物的机器。

1.4 梭子 Shuttle

可装供多次投纬的纬纱并被往复推动通过梭口的物体。

1.5 片梭 Projectile

从固定供纬装置中用夹持方法携带纬纱并被投入通过梭口的物体。

1.6 载纬器 Weft carrier

携带纬纱并被积极驱动通过梭口的物体。

1.7 剑杆 Rapier

由设置在经纱片外侧的机构积极驱动，并从固定供纬装置中携带纬纱通过梭口的刚性、伸缩或挠性的杆件。

1.8 波形梭口 Wave sheds

在多相织机上，经纱片全宽范围内形成多段并依次沿纬向移动的梭口。

1.9 平行梭口 Parallel sheds

在多相织机上，经纱片全宽范围内形成多个条状的并沿经向移动的梭口。

2 术语

本标准按织机分类分别给出了如下术语：