

# QJ

## 中国航天工业总公司航天工业行业标准

QJ 1714.1A~1714.8A-99

QJ 1714.9A-98

QJ 1714.10A~1714.12-99

---

## 航天产品设计文件管理制度

1999-04-02发布

1999-10-01实施

中国航天工业总公司 发布

# 目 录

QJ 1714.1A-99 航天产品设计文件管理制度	
总则 .....	(1)
QJ 1714.2A-99 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的标识 .....	(13)
QJ 1714.3A-99 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的标题栏和明细栏 .....	(17)
QJ 1714.4A-99 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的格式 .....	(25)
QJ 1714.5A-99 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的编号 .....	(43)
QJ 1714.6A-99 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的完整性 .....	(55)
QJ 1714.7A-99 航天产品设计文件管理制度	
表格内容设计文件的编制 .....	(61)
QJ 1714.8A-99 航天产品设计文件管理制度	
文字内容设计文件的编制 .....	(73)
QJ 1714.9A-98 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的签署规定（强制性标准） .....	(87)
QJ 1714.10A-99 航天产品设计文件管理制度	
隶属编号设计文件的借用规定 .....	(101)
QJ 1714.11A-99 航天产品设计文件管理制度	
设计文件的更改规定（强制性标准） .....	(105)
QJ 1714.12A-99 航天产品设计文件管理制度	
偏离设计文件的规定（强制性标准） .....	(121)

# 航天产品设计文件管理制度

## 文字内容设计文件的编制

---

### 1 范围

#### 1.1 主题内容

本标准规定了文字内容设计文件编制的一般要求和表述规则。

#### 1.2 适用范围

本标准适用于航天产品文字内容设计文件的编制，其他产品文字内容设计文件的编制可参照执行。

### 2 引用文件

GB 8170-87 数值修约规则

GB/T 15834-1995 标点符号用法

QJ 19A-95 产品证明书的编写规定

QJ 1714.4A-99 航天产品设计文件管理制度 设计文件的格式

### 3 定义

本章无条文。

### 4 一般要求

4.1 文字内容设计文件一般由封面、里页组成。采用 QJ 1714.4A 中的格式 10 和格式 10a。

4.2 文字内容设计文件的内容一般由引言、正文构成，必要时可增加目次和附录。

4.3 设计文件的编制其技术内容应正确无误。文字表达应准确、简明、通俗易懂、逻辑严谨，避免产生不易理解或不同理解的可能性。简化字采用国务院正式公布、实施的简化汉字，不得自撰简化字。

4.4 同一产品设计文件的术语、符号、代号要统一，并符合有关标准的规定。同一术语应始终用来表达同一概念，同一概念始终采用同一术语来表达。采用的术语尚无标准规定时，应给出定义或说明。

4.5 设计文件中引用的标准和文件应是现行有效的。