

**QJ**

**中国航天工业总公司航天工业行业标准**

**QJ 3096 - 99**

---

**航天型号软件产品证明书的编写规定**

**1999-02-13发布**

**1999-07-01实施**

**中国航天工业总公司 发布**

# 中国航天工业总公司航天工业行业标准

QJ 3096 - 99

## 航天型号软件产品证明书的编写规定

### 1 范围

#### 1.1 主题内容

本标准规定了航天型号软件产品证明书的一般要求、组成、格式及填写要求。

#### 1.2 适用范围

本标准适用于航天型号软件产品用软件产品证明书的编写。

### 2 引用文件

GB/T 7408 - 94 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法

QJ 1714.2A - 99 航天产品设计文件管理制度 设计文件的标识

QJ 2858 - 96 航天计算机软件产品代号编制规定

QJ 3027 - 98 航天型号软件测试规范

### 3 定义

本章无条文。

### 4 一般要求

4.1 凡被列入航天型号产品配套表的软件产品均应编写航天型号软件产品证明书。

4.2 航天型号软件产品证明书应在其产品试样（正样）阶段的确认测试开始建立，主要记录软件产品质量、工作、保存等情况，应随产品流动。

4.3 软件产品证明书应有封面、封底。

4.4 软件产品证明书由软件研制单位制备。

4.5 软件产品交付前软件产品证明书应填写、签署完整。

4.6 填表日期、测试日期、生成日期等日期项的填写按 GB/T 7408 的第 5.2.1.1 条中完全表示法的基本格式执行。

### 5 详细要求

## 5.1 软件产品证明书的组成

5.1.1 软件产品证明书的组成应从表 1 所列的项目中选取，软件产品证明书的幅面一律为 32 开本横放，见图 1，补充要求由任务书或合同规定。

5.1.2 软件产品证明书应装订成册，并编页次，当一页不够填写时可续页，但需统一编写页次。

表 1

序号	项 目	格 式
1	封面	1
2	软件产品证明书的填写及使用规则	2
3	目录	3
4	软件产品合格结论	4
5	软件产品配套表	5
6	软件产品确认测试记录 <sup>1)</sup>	6
7	软件产品确认测试结论	7
8	软件产品系统联试记录 <sup>1)</sup>	8
9	软件产品系统联试结论	9
10	交接记录	10
11	使用记录	11
12	存放（检查）记录	12
13	特殊情况记载	13
14	封底	-

注：1) 为可选项。

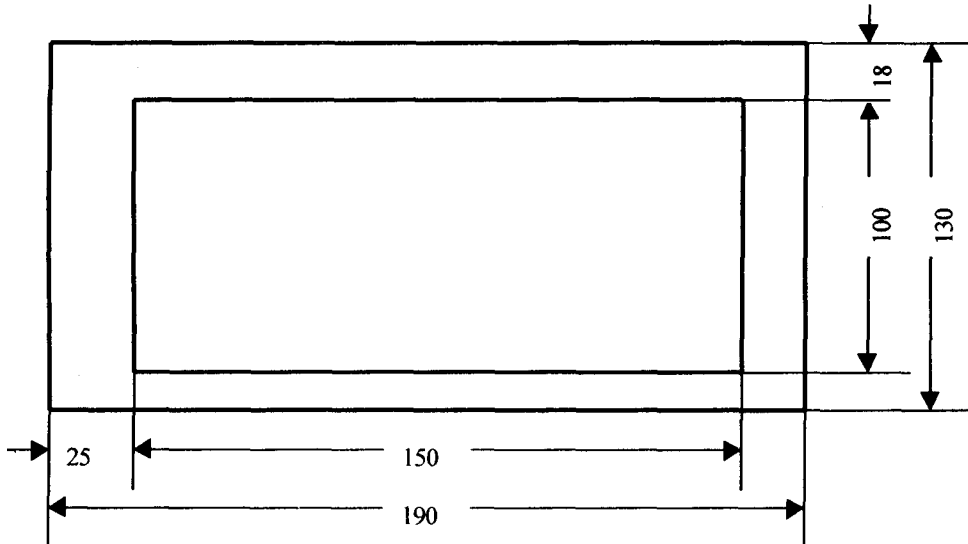


图 1