

QJ

中华人民共和国航天行业标准

FL 0199

QJ 548A—2004
代替 QJ 548—1980

电子产品零件制造和机械装配 通用技术要求

**General technical requirements for part manufacture and mechanical
assembling of electronics**

2004 - 09 - 01 发布

2004 - 12 - 01 实施

国防科学技术工业委员会 发布

前 言

本标准代替QJ 548—1980《电子产品零件制造和机械装配通用技术要求》。

本标准与QJ 548—1980相比主要有以下变化：

- a) 标准的格式按最新规定格式；
- b) 引用的标准作相应的扩充；
- c) 原标准1.3.2关于“未注公差尺寸按X级”根据GB/T 1804作相应更改；
- d) 原标准1.4的未注形位公差的要求根据GB/T 1184作相应更改；
- e) 原2.1（切削加工的零件）内增加2项；
- f) 原2.1.4（对零件上公制螺纹的要求）增加3项；
- g) 原2.2（金属钣金冲压件）增加2项；
- h) 原2.3（锻件、铸件、塑压件、焊接件）拆分成4条，并对每条进行了补充；
- i) 原2.4（镀（涂）覆件、热处理件）拆分成2条，并对每条进行了补充；
- j) 原2.5（非金属零件）增加2项；
- k) 原第2章（零件制造要求）内增加“其他”一条。

本标准由中国航天科技集团公司提出。

本标准由中国航天标准化研究所归口。

本标准起草单位：中国航天科技集团公司一院十二所。

本标准主要起草人：陈颖、刘颖、蔺荣庆。

本标准于1980年12月首次发布，本次为第一次修订。

