

一、国家标准(GB,GB/T,GBJ)

• GBJ 79-1985	工业企
业通信接地设计规范	
• GB 6951-1986	轻质油
品装油安全油面电位值	
• GB/T 6833.3-1987	电子测
量仪器电磁兼容性试验规范静电放电敏感度试验	
• GB/T 11210-1989	硫化橡
胶抗静电和导电制品电阻的测定	
• GB 12014-1989	防静电
工作服	
• GB/T 1410-1989	固体电
工绝缘材料体积电阻率及表面电阻率试验方法	
• GB 12158-1990	防止静
电事故通用导则	
• GB/T 12582-1990	液态烃
类电导率测定方法 (精密静电计法)	
• GB/T 12703-1991	纺织品
静电测试方法	
• GB 13348-1992	液体石
油产品静电安全规程	
• GB/T 14288-1993	可燃气
体与易燃液体蒸气最小静电点火能测定方法	
• GB/T 50174-1993	计算机
机房设计规范	
• GB 4385-1995	防静电
鞋、导电鞋技术要求	
• GB/T 15463-1995	静电安
全名词术语	
• GB/T 6539-1997	航空燃
料与馏分燃料电导率测定法	
• GB/T 2439-2001	硫化橡
胶或热塑性橡胶导电性能和耗散性能电阻率的测	
定	
• GB/T 2887-2000	电子计
算机场地通用规范	
• GB 6950-2001	轻质油
品安全静止电导率	
• GB 4655-2003	橡胶工
业静电安全规程	

二、国家军用标准(GJB)

• GJB/Z 25-1991	电子设
备和设施的接地、搭接和屏蔽设计指南	
• GJB 1649-1993	电子产

品防静电放电控制大纲

• GJB 2527-1995	弹药防
静电要求	
• GJB 2605-1996	柔性热
密封防静电阻隔材料规范	
• GJB 3007-1997	防静电
工作区技术要求	
GJB/Z 86-1997	静电放
电防护包装手册	
• GJB/Z 105-1998	电子产
品防静电放电控制手册	

三、电子行业标准(SJ,SJ/T)

• SJ/T 10147-1991	集成电路
防静电包装管	
• SJ 20154-1992	信息技术
设备静电放电敏感度试验	
• SJ/T 10533-1994	电子设备
制造防静电技术要求	
• SJ/T 10630-1995	电子元器
件制造防静电技术要求	
• SJ/T 10694-1996	电子产品
制造防静电系统测试方法	
• SJ/T 11159-1998	地板覆盖
层和装配地板静电性能的试验方法	
防静电相关国家标准及其它标准	
电子行业防静电技术资料 中外标准汇编	
GB1410-89《固体电工绝缘材料绝缘电阻、体积	
电阻系数和表面电阻试验方法》	
GB1692-81《硫化橡胶绝缘电阻率的测定方法》	
西北橡胶工业制品研究所	
GB2439-81《导电和抗静电橡胶电阻率(系数)	
的测定方法》沈阳第四橡胶厂	
GB3684-83《运输带导电性规范和试验方法》青	
岛橡胶工业研究所	
GB4386-84《防静电胶底鞋、导电胶底鞋电阻值	
测量方法》北京市劳保所	
GB4385-84《防静电胶底鞋、导电胶底鞋安全技	
术条件》北京市劳保所	
GB4655-84《橡胶工业静电安全规程》	
GB6950-86《轻质油品安全静止电导率》北京市	
劳保所	
GB6539-86《轻质石油产品电导率测定法》石	
化研究院,北京市劳保所	
GB6951-86《轻质油品装油安全油面电位值》北	

京市劳保所

GB6650-86《计算机房用活动地板技术条件》

GB6833.3-87《电子测量仪器电磁兼容性试验规范 静电放电敏感度试验》

GB9572-88《橡胶、塑料软管和软管组合件 电阻的测定》沈阳橡胶所

GB10715-89《抗静电环形 V 带导电规定值和试验方法》

GB12014-89《防静电工作服》北京市劳保所

GB11210-89《硫化橡胶抗静电和导电制品电阻的测定》

GB12158-90《防止静电事故通用导则》北京市劳保所

GB/T 12582-90《液态烃类电导率测定方法》石化研究院

GB 12367-90《涂装作业安全规程 静电喷漆工艺安全

GB/T12582-90《液态烃类电导率测定方法（精密静电计法）》

GB/T12703-91《纺织品静电性能测试方法》北京理工大学

GB 13348-92《液体石油产品静电安全规程》江苏省劳动保护科学技术研究所

GB/T14288-93《可燃气体与易燃液体蒸汽最小静电点火能测定方法》

GB 14773-93《涂装作业安全规程 静电喷枪及其辅助装置安全技术条件

GB/T 1447-93《塑料薄膜静电性能测试方法 半衰期法》

GB/T 50174-93《电子计算机房设计规范》

GB/T14342-93《合成短纤维试验方法比电阻》

GB/T 15463-1995《静电安全术语》劳动部劳保所

GB 15607-1995《涂装作业安全规程 粉末静电喷涂工艺安全》

GB 15599-1995《石油与石油设施雷电安全规范》

GB/T15662-1995《导电、防静电塑料体积电阻率测试方法》

GB/T 15738-1995《导电和抗静电纤维增强塑料电阻率试验方法》

GB/T 16801-1997《织物调理剂抗静电性能的测定》中国日用化学工业研究所

GB/T 16906-1997《石油罐导静电涂料电阻率测

定法》中国石油化工科技装备中心

GB/T 17626.2-1998《电磁兼容 试验和测量技术 静电放电抗扰度试验》

GJB/z 25-91《电子设备和设施的接地、搭接和屏蔽设计指南》

GJB/z 736.11-90《火工品试验方法 电火工品静电敏感度试验》

GJB/z 86-97《静电放电防护包装手册》

GJB1649-93《电子产品防静电放电控制大纲》

GJB 2527-95《弹药防静电要求》

GJB 2605-96《柔性热密封防静电阻隔材料规范》

GJB 3007-97《防静电工作区技术要求》

GJB/Z 105-98《电子产品防静电放电控制手册》

GJB 3136-97《飞机加油用导静电橡胶软管规范》

GJB 2747-96《防静电缓冲包装材料通用规范》

GJB 108A-93《航空轮胎试验方法静负荷性能、动态模拟和导静电性能试验》

SJ 20154-92《信息技术设备静电放电敏感度试验》

SJ/T 10533-94《电子设备制造防静电技术要求》

SJ/T 10630-95《电子元器件制造防静电技术要求》

SJ/T 11090-96《电子工业用合成纤维防静电绸性能及试验方法》

SJ/T 10147-91《集成电路防静电包装管》

SJ/T 11159《地板覆盖层和装配地板静电性能试验方法》

防静电相关国家标准及其它标准

SJ/T 10694-96《电子产品制造防静电系统测试方法》

静电行业标准 共 26 份

序号 标准名称 编号

1 防静电活动地板通用规范 SJ/T 10796-2001

2 防静电贴面板通用规范 SJ/T 11236-2001

3 地板覆盖层和装配地板静电性能的试验方法 SJ/T 11159-98

4 电子产品制造防静电系统测试方法 SJ/T 10694-96

5 通讯设备静电防护通则 YD/T 754-1995

6 通信机房静电防护通则 YD/T 754-95

7 电子元器件制造防静电技术要求 SJ/T 10630-95

8 木质活动地板防火性能安全标准 DB

- 31/153-94
- 9 电子设备制造防静电技术要求 SJ/T 10533-94
- 10 电子计算机机房施工及验收规范 SJ/T 30003-93
- 11 防静电操作系统通用规范 QJ 2846-96
- 12 信息技术设备静电放电敏感度试验 SJ 20154-92
- 13 屋顶橡胶防水材料--三元乙丙片材 HG 2402-92
- 14 静电敏感器件使用规则 Q/W 293-92
- 15 电子仪器和设备静电要求 QJ 2245-92
- 16 半导体器件使用规则 QJ 2225-92
- 17 集成电路防静电包装管 SJ/T 10147-91
- 18 防静电安全工作台技术要求 QJ 2177-91
- 19 弹药装药装配生产防静电安全规程 WJ 1913-90
- 20 电火工品生产防静电安全规程 WJ 1912-90
- 21 防静电操作系统技术要求 QJ 1950-90
- 22 静电测试方法 QJ 1875-90
- 23 电子元器件防静电要求 QJ 1693-89
- 24 航天系统地面设施接地要求 QJ 1211-87
- 25 黑火药生产防静电安全规程 WJ 1695-87
- 26 《静电敏感器件使用规则》宣贯材料 Q/W 293-92-2
- 27 防静电周转容器通用规范 SJ/T11277-2002
- 防静电技术标准汇编
- 为了满足防静电装备行业内生产、管理、技术人员及广大用户学习和了解有关防静电技术标准的要求。我们收集整理了三十余种相关标准，现有标准汇编（一）（二）两本资料，供大家学习参考。
- 防静电标准汇编（一）
- 电子产品防静电放电控制手册 GJB/Z105-98
- 集成电路防静电包装管 SJ/T10147-91
- 防静电工作区技术要求 GJB3007-97
- 电子产品制造防静电系统测试方法 SJ/T10694-1996
- 电子产品防静电放电控制大纲 GJB1649-93
- 电子设备制造防静电技术要求 SJ/T10533-94
- 电子元器件制造防静电技术要求 SJ/T10630-1995
- 可热封柔韧性防静电阻隔材料规范 GJB2605-1996
- 通信机房静电防护手册 YD/T754-95
- 电子计算机机房施工及验收规范 SJ/T30003-93
- 电子计算机机房设计规范 GB50174-93
- 电子计算机机房设计规范（条文说明）
- 防静电标准汇编（二）
- 防静电活动地板通用规范 SJ/T10796-200
- 防静电贴面板通用规范 SJ/T11236-2001
- 防静电周转容器通用规范 SJ/T11277-2002
- 防静电鞋、导电鞋技术要求 GB4385-1995
- 防静电工作服 GB12014-89
- 安全帽及其实验方法 GB2811-2812-89
- 纺织品静电测试方法控制 GB/T12703-91
- 橡胶工业静电安全规程 GB4655-84
- 点火工品生产防静电安全规程 WJ1912-90
- 防止静电事故通用导则 GB12158-90
- 地板覆盖层和装配地板的静电性能 SJ/T11159-98
- 计算站场地安全要求 GB9361-88
- 建筑内部装修设计防火规范 GB50222-95
- 航天系统地面设施接地要求 QJ1211-37
- 固体电工绝缘材料电阻、体积电阻系数和表面电阻系数试验方法 GB1410-89
- 铺地材料临界辐射通量的测定辐射热源法 GB11785-89
- 防静电地面施工及验收规范 SJ/T31469-2002