

关于《卫星导航差分格式》等 34 项电子行业国家、行业标准的报批公示

根据我部标准制修订计划，相关标准化技术组织完成了《卫星导航差分格式》等 34 项电子行业的国家、行业标准报批稿的编制工作，其中国家标准 30 项、行业标准 4 项（标准名称及主要内容等见附件）。

为进一步听取社会各界意见，现予以公示，截止日期 2012 年 7 月 5 日。如有不同意见，请在公示期间内将意见发送至 KJBZ@miit.gov.cn 信箱（邮件主题标为“34 项电子标准报批公示意见反馈”）。

（联系电话：010-68205239）

附件：34 项电子标准名称及主要内容.doc

工业和信息化部科技司
二〇一二年六月二十日

34 项电子标准名称及主要内容

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
1	S05009-T	卫星导航差分格式	行标	规定了差分全球导航卫星系统（DGNSS）播发的差分电文内容和格式。		
2	S04002-T	铝电解电容器用电极箔	行标	规定了铝电解电容器用电极箔的型号命名、要求、试验方法、检验规则、包装、储存、运输、标志。	SJ/T 11140-1997	

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
3	S04004-T	工业用酸洗石英砂	行标	本标准规定了工业用酸洗石英砂的技术要求。试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。	SJ/T 10380-1993	
4	S04034-T	喷墨打印纸媒体通用规范	行标	规定了喷墨打印机用纸及相关媒体的技术要求。		
5	20079526-T-339	车载导航电子地图物理存储格式	国标	规定了车载导航电子地图物理存储的物理模型及其组织方法，包括全局管理数据、背景数据、道路数据、引导数据和关注点查询数据的文件格式。		
6	20079527-T-339	个人位置导航电子地图物理存储格式	国标	规定了卫星定位个人位置服务手持终端上导航电子地图的逻辑模型、数据组织方式和数据存储格式。		
7	20070304-T-339	卫星导航定位坐标系统	国标	规定了卫星导航定位坐标系统的定义、建立原则、常用坐标系统、坐标系统间的转换及地图投影等内容。		

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
8	20074664-T-339	基于网络传输的导航电子地图数据更新规范 第1部分：应用于车载终端编译的增量更新模式	国标	规定了导航电子地图增量更新机制、增量数据传输协议、本地数据存储格式、增量数据存储格式以及本地数据的更新方法。		
9	20079520-T-339	卫星定位车辆信息服务系统 第4部分：车载终端通用规范	国标	规定了卫星定位车辆信息服务系统中车载终端的基本组成、要求、测试方法、检验规则、包装、运输及贮存等内容。		
10	20063382-T-339	车载卫星导航设备通用规范	国标	规定了车载卫星导航设备的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。	GB/T 19392-2003	
11	20067260-T-339	卫星定位船舶信息服务系统 第1部分：功能描述	国标	规定了卫星定位船舶信息服务系统的体系结构和功能描述。		
12	20079521-T-33	卫星定位船舶信息服务系统 第2部分：船用终端与服务中心信息交换协议	国标	规定了船舶信息服务系统船用终端与信息服务中心之间信息交换规程及帧格式。		

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
13	20070297-T-339	声表面波（SAW）器件用单晶晶片规范与测量方法	国标	适用于人造石英、铌酸锂（LN）、钽酸锂（LT）、四硼酸锂（LBO）和硅酸镓镧（LGS）等单晶晶片。这些单晶晶片用作声表面波(SAW)滤波器和谐振器等基片材料。本标准规定了声表面波器件用单晶晶片的术语定义、技术要求和检验方法等。		修改采用 IEC 62276:2005
14	20063359-T-339	电子设备用固定电容器第 19 部分：分规范表面安装金属化聚乙烯对苯二甲酸酯膜介质直流固定电容器	国标	对电子设备用表面安装金属化聚乙烯对苯二甲酸酯膜介质直流固定电容器规定优先额定值和特性，并从 GB/T 2693-2001 (IEC 60384-1)《电子设备用固定电容器第 1 部分：总规范》中选择适当的质量评定程序、试验和测量方法，以及给出一般性能要求。	GB/T 15448-1995	等同采用 IEC 60384-19：2006
15	20062056-T-339	电子设备用固定电容器第 19-1 部分：空白详	国标	对电子设备用表面安装金属化聚乙烯对苯二甲酸酯膜介质直流固	GB/T 16467-1996	等同采用 IEC 60384-19-1：2006

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
		细规范 表面安装金属化聚乙烯对苯二甲酸酯膜介质直流固定电容器 评定水平 EZ		定电容器分规范的一种补充性文件，它规定了详细规范的格式、编排和最少内容的要求。		
16	20064581-T-339	电子设备用固定电容器 第 6-1 部分：空白详细规范 金属化聚碳酸酯膜介质直流固定电容器 评定水平 E	国标	对电子设备用金属化聚碳酸酯膜介质直流固定电容器分规范的一种补充性文件，它规定了详细规范的格式、编排和最少内容的要求。	GB/T 14005-1992	等同采用 IEC60384-6-1:2005
17	20064565-T-339	电子设备用固定电容器 第 13 部分：分规范 金属箔式聚丙烯膜介质直流固定电容器	国标	对电子设备用金属箔式聚丙烯膜介质直流固定电容器规定优先额定值和特性，并从 GB/T 2693-2001 (IEC 60384-1)《电子设备用固定电容器 第 1 部分：总规范》中选择适当的质量评定程序、试验和测量方法，以及给出一般性能要求。	GB/T 10188-1988	等同采用 IEC60384-13:2006

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
18	20062237-T-339	电子设备用固定电容器第 13-1 部分：空白详细规范 金属箔式聚丙烯膜介质直流固定电容器 评定水平 E 和 EZ	国标	对电子设备用金属箔式聚丙烯膜介质直流固定电容器分规范的一种补充性文件，它规定了详细规范的格式、编排和最少内容的要求。	GB/T 10189-1988	等同采用 IEC60384-13-1:2006
19	20062744-T-339	电子设备用固定电容器第 17 部分：分规范 金属化聚丙烯膜介质交流和脉冲固定电容器	国标	对电子设备用金属化聚丙烯膜介质交流和脉冲固定电容器规定优先额定值和特性，并从 GB/T 2693-2001 (IEC 60384-1)《电子设备用固定电容器第 1 部分：总规范》中选择适当的质量评定程序、试验和测量方法，以及给出一般性能要求。	GB/T 14579-1993	等同采用 IEC60384-17:2005
20	20064481-T-339	电子设备用固定电容器第 17-1 部分：空白详细规范 金属化聚丙烯膜介质交流和脉冲固定电容器 评定水平 E 和 EZ	国标	对电子设备用金属化聚丙烯膜介质交流和脉冲固定电容器分规范的一种补充性文件，它规定了详细规范的格式、编排和最少内容的要求。	GB/T 14580-1993	等同采用 IEC60384-17-1:2005

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
21	20062717-T-339	电子级水	国标	规定了电子及半导体工业用高纯水的级别、指标和测试方法等内容。	GB/T 11446.1-1997	
22	20062719-T-339	电子级水测试方法通则	国标	规定了电子级水采样、储存及报告格式等内容。	GB/T 11446.3-1997	
23	20062720-T-339	电子级水电阻率的测试方法	国标	规定了电子级水电阻率的测试方法。	GB/T 11446.4-1997	
24	20064741-T-339	电子级中痕量金属的原子吸收分光光度测试方法	国标	规定了采用分光光度计或其它灵敏度相当的仪器测量电子级水中痕量金属铜、锌、镍、铁、铅、纳和钾的方法。	GB/T 11446.5-1997	
25	20062721-T-338	电子级中二氧化硅的分光光度测试方法	国标	规定了采用分光光度测量电子级水中二氧化硅的方法。	GB/T 11446.6-1997	
26	20062722-T-339	电子级水中痕量阴离子的离子色谱测试方法	国标	规定了采用离子色谱法测量电子级水中痕量氟离子、氯离子、亚硝酸离子、溴离子、硝酸根离子、磷酸根离子、硫酸根离子的方法。	GB/T 11446.7-1997	
27	20062723-T-339	电子级水中总有机碳的测试方法	国标	规定了电子级水中总有机碳的测试方法。	GB/T 11446.8-1997	

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
28	20062724-T-339	电子级水中微粒的仪器测试方法	国标	规定了电子级水中微粒的仪器测定方法。	GB/T 11446.9-1997	
29	20062718-T-339	电子级水中细菌总数的滤膜培养测试方法	国标	规定了电子级水中活细菌总数的滤膜培养测试方法。	GB/T 11446.10-1997	
30	20065760-T-339	薄膜集成电路用氧化铝陶瓷基片	国标	本标准规定了薄膜集成电路用氧化铝陶瓷基片的要求、测试方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。	GB/T 14620-1993	
31	20065765-T-339	厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片	国标	本标准规定了厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片的要求、测试方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。	GB/T 14619-1993	
32	20061806-T-339	射频连接器第9部分:SMC系列射频连接器分规范	国标	本标准规定了SMC系列射频同轴连接器插合界面尺寸、标准规格检测要求、产品的额定值和特性、质量评定程序等。	GB/T 15887-1995	非等效采用 IEC 60169-9:1978
33	20065524-T-339	移动电站通用规范	国标	本标准规定了用内燃机为原动机的一般用途的移动电站(含汽车电站、挂车电站、罩式电站以	GB/T 2819-1995	

序号	计划号	标准名称	国/行标	标准主要内容	代替标准	采标情况
				及移动式发电机组)的技术要求、试验方法及质量保证等。		
34	20032314-T-339	移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范	国标	规定了移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组的术语和定义、要求、试验方法、质量评定及标志、包装、运输和储存。 本规范适用于移动电话用锂离子蓄电池（以下简称电池）及蓄电池组（以下简称电池组）。	GB/T 18287-2000	

資料來源: 中華人民共和國工業和信息化部網站

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916913/14675450.html>