



集团

集团要闻

基层新闻

产经信息

通知公告

媒体聚焦

期刊杂志

在线访谈

图片新闻

通知公告

· 航天国际合作促进发展中国家经济社会发展国际研讨会征文启事

您当前的位置: 首页 >> 资讯中心 >> 集团 >> 集团要闻 >> 正文

全国宇航技术及其应用标准化技术委员会宇航电子分技术委员会成立

来源: 中国航天报 日期: 2016/08/19 字体: 【大】 【中】 【小】



8月16日,全国宇航技术及其应用标准化技术委员会宇航电子分技术委员会(简称宇航电子分标委)召开成立大会暨一届一次会议。来自国家标准化委员会、中国航天科技集团公司、宇航标委会、分标委成员单位的各界领导、嘉宾和委员共计50余人齐聚中国航天电子技术研究院航电子分标委的历史时刻。

会议由中国航天电子技术研究院常务副院长任德民主持,国家标准化委员会工业一部王宇宣读了国标委关于批复成立宇航电子分标委的批复文件。中国航天科技集团公司副总经理徐强和国标委工业一部副主任孙旭亮共同为分标委揭牌。与会领导为首届委员颁发了聘书。



中国航天科技集团公司副总经理徐强和国标委工业一部副主任孙旭亮共同为宇航电子分标委揭牌

分标委首届主任委员、中国航天时代电子公司副总经理王燕林代表分标委作了《分标委历程及发展构想》的主题报告,回顾了分标委成立以来的发展历程,描绘了未来发展蓝图;杨富华委员、蔡树军委员分别代表成员单位发言,表示将全力支持分标委未来工作,为我国宇航电子标准化事业贡献

中国航天科技集团公司副总经理徐强代表集团公司对宇航电子分标委的成立表示祝贺。徐强在讲话中指出,中国航天60年来取得的一系列标准规范的有力支撑,在当前我国向航天强国迈进的进程中,标准要进一步发挥对内规范管理、提升技术、保证质量,对外搭建交流合作作用。

针对后续工作,徐强要求集团公司和有关单位要进一步加强谋划,系统构建覆盖思想、管理、工作、实施等四个层面的完善的航天标准,切实把开放性科研生产模式特点和“两化融合”的发展趋势,切实履行好自身职责,不断提升标准化工作的能力;要聚焦宇航电子产业发展的薄弱环节,充分发挥好宇航电子分标委的作用,加快宇航电子标准体系建设,用高质量的标准来推动宇航电子技术创新和产业发展、确保圆满完成,支撑我国航天事业发展,为实现我国航天梦、中国梦贡献力量。

国家标准化管理委员会工业一部副主任孙旭亮代表国家标准委向大会成功召开表示祝贺。孙旭亮要求宇航电子分标委要把握好新常态下标准化工作新的形势,把握准分标委下一步努力的方向,从谋划好宇航电子标准体系建设、谋划好融合创新的大棋局、谋划好标准走出去、谋划自身建设四个方面锐意进取,为推动我国核心宇航电子技术的发展,建设航天强国贡献力量。



与会领导为首届委员颁发聘书

宇航标委会副主任卿寿松代表宇航标委会向宇航电子分标委成立表示祝贺,并从坚持需求牵引服务航天重大工程,坚持产业引领服务行业发展,坚持总体捕捉创新标准化工作模式,坚持协调配套做好国家标准建设,对分标委开展后续工作提出了具体要求,要求加快提出宇航标委建设的路线图和时间表,共同支撑和服务航天事业发展。

成立大会后,宇航电子分标委召开了一届一次会议,审议通过了分标委章程和秘书处工作细则,讨论研究了标准体系框架和拟制定标准批6项国标项目立项申请进行了审查,并请振华新云、贵航电器、时代光电3家单位就各自标准化工作特色进行了主题交流。(标文)

分享到:

[打印] [关闭]

相关报道:

- 我国首个火星探测器和火星车外观公布
- 航天科技集团召开党委书记专题研讨会
- 航天科技集团党组中心组学习浪潮创新经
- 航天科技集团先进事迹巡回报告会圆满完成
- 发改委领导调研航天科技五院

热点栏目

- 集团要闻
- 关于我们
- 基层新闻
- 党建动态
- 企业文化
- 媒体聚焦
- 国际宇航
- 上市公司

联系我们

电话: 010-68767192
 传真: 010-68372291
 地址: 北京市海淀区阜成路16号
 邮编: 100048
 信访邮箱: xinfang@spacechina.com
 监事会邮箱: jianshahui@spacechina.com



RSS订阅



航天网群



航天数字报