中国卫星导航定位协会

中定协 [2013] 47号

关于 2013 年卫星导航定位科学技术奖 奖励决定

根据《国家科学技术奖励条例》和《卫星导航定位科学技术奖奖励办法》及《卫星导航定位科学技术奖实施细则》,中国卫星导航定位协会于2013年3月至8月开展了卫星导航定位科学技术奖评选工作。经形式审查、专家材料审查评分、评审组审核、重点项目答辩、评审委员会评审,并向社会公示获奖项目,卫星导航定位科学技术奖奖励委员会决定:

一、2013年卫星导航定位科技进步奖

授予《卫星钟在轨性能评估技术》等 2 个项目为特等奖;《北京东部区域地面沉降监测网络的建设与应用》等 5 个项目为一等奖;《定位导航技术在农业资源与环境监测上的应用》等 13 个项目为二等奖;《基于北斗兼容型客车终端的安全节能技术研究与应用》等 29 个项目为三等奖。

二、2013年卫星导航定位优秀工程和产品奖

授予《基于 BDS/GPS 的双模四频高精度 GNSS 接收机的研制及应用》等 2 个项目为特等奖;《北斗时频产品》等 5 个项目为一等奖;《卫星定位 3G 多媒体汽车行驶记录仪》等 13 个项目为二等奖;《嵌入式北斗模块》等 29 个项目为三等奖。

希望全国卫星导航与位置服务行业的科技工作者、从业者向获奖者学习,发扬勇于创新精神,不断攀登科技高峰,争创佳绩,为我国卫星导航与位置服务产业的科技进步,为国民经济和社会的发展做出新的更大的贡献。

附件: 2013 卫星导航定位科学技术奖获奖项目名单

