

中国卫星导航定位协会文件

中位协〔2016〕35号

2016 年度卫星导航定位科学技术奖 评选结果公示

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条例》，经申报推荐、形式审查和评审专家初评、项目答辩、评审委员会投票，并报奖励委员会审定批准，评选出 2016 年度卫星导航定位科学技术奖 84 项。其中“卫星导航定位科技进步奖”53 项，包括特等奖 5 项，一等奖 13 项，二等奖 35 项。“卫星导航定位优秀工程与产品奖”31 项，包括特等奖 3 项，一等奖 8 项，二等奖 20 项。

现将 2016 年度卫星导航定位科学技术奖获奖项目向社会公示（详见附件）。

自公布之日起 10 日内，任何单位或个人对公示的获奖项目持有异议，均可用真实身份通过书面形式向中国卫星导航定位协会奖励工作办公室提出（不受理匿名件）。卫星导航定位科学技术奖奖励委员会将按规定的原则和程序，对异议的内容进行核实、查证和处理。

联系方式：中国卫星导航定位协会卫星导航定位科学技术奖
奖励工作办公室

联系人：张 力

地 址：北京市海淀区莲花池西路 28 号

邮 编：100830

电 话：010 - 63880415 13681046668

传 真：010 - 63880417 E-mail:glac@glac.org.cn

附件：2016 年度卫星导航定位科学技术奖获奖项目



附件:

2016 年卫星导航定位科学技术奖获奖项目名单 科技进步奖

项目名称	主要完成单位	主要完成人
特等奖		
大规模卫星导航定位基准站网精密数据处理方法及其应用	武汉大学, 国家基础地理信息中心, 山西省测绘工程院, 湖北省测绘工程院, 内蒙古自治区测绘院	1. 姜卫平 2. 叶世榕 3. 陈 华 4. 孙占义 5. 陈弘奕 6. 张士柱 7. 杨 郁 8. 李 昭 9. 江 鹏 10. 李志才 11. 曾 波 12. 周晓慧 13. 陈 豪 14. 刘炎炎 15. 王锴华
国家高精度北斗坐标框架构建与服务关键技术研究	国家基础地理信息中心, 武汉大学	1. 武军邴 2. 施 闯 3. 陈 明 4. 宋伟伟 5. 魏 娜 6. 王 凡 7. 楼益栋 8. 王孝青 9. 李 敏 10. 李志才 11. 辜声峰 12. 张庆兰 13. 易文婷 14. 陈现军 15. 戴小蕾
合众思壮“慧农”北斗导航农机自动驾驶系统	北京合众思壮科技股份有限公司	1. 郭信平 2. 吴 林 3. 唐李征 4. 陈 云 5. 曹乐平 6. 郑壮志 7. 薛晓峰 8. 王明正 9. 谢继会 10. 薛天培 11. 贺小玉 12. 温向阳 13. 张凤文 14. 王 峰 15. 刘晓文 16. 蒋俊成 17. 任国臣 18. 张庆文 19. 武志东 20. 虎少宏
景区 BDS/GNSS/伪卫星导航与位置服务系统	中国电子科技集团公司第五十四研究所	1. 蔚保国 2. 李 隼 3. 王 垚 4. 王永杰 5. 甘兴利 6. 王 腾 7. 王振岭 8. 郑迎春 9. 高东博 10. 杜 凯 11. 晁 磊 12. 袁永卫 13. 李志国 14. 贾瑞才 15. 王 召 16. 陈国锋 17. 刘 莉 18. 何成龙 19. 鲍亚川 20. 丁晓阳
轨道机动状态下北斗卫星动力学与运动学定轨方法研究	北京卫星导航中心, 中国科学院上海天文台	1. 郭 睿 2. 李晓杰 3. 吴 杉 4. 董恩强 5. 常志巧 6. 唐成盼 7. 刘晓萍 8. 栗 靖 9. 孙伟杰 10. 许昭霞 11. 朱陵凤 12. 马 民 13. 苏冉冉 14. 毕嘉鸿 15. 邵佳妮

一等奖

<p>基于北斗和“云+端”架构的 警用卫星定位服务平台研发 及应用</p>	<p>北京合众思壮科技股份有限公司</p>	<p>1. 刘 丹 2. 梁 涛 3. 李 刚 4. 周建强 5. 李 腾 6. 刘三亮 7. 朱树彤 8. 谢东旺 9. 牛 星 10. 张金亮</p>
<p>北斗/GNSS 高精度 OEM 板卡 关键技术与产业化应用</p>	<p>上海司南卫星导航技术股份有限公 司</p>	<p>1. 王永泉 2. 宋 阳 3. 刘若普 4. 孙国良 5. 王 昌 6. 刘 杰 7. 袁 浩 8. 高 阳 9. 吴 杰 10. 王立端 11. 金 鑫 12. 舒小敏 13. 李 杰 14. 吴 晖 15. 郑志鹏</p>
<p>箭载 BDS/GPS/GLONASS 四分 集导航接收机</p>	<p>北京遥测技术研究所</p>	<p>1. 闫亚鹏 2. 吴润珍 3. 王 璇 4. 黄建中 5. 贾长辉 6. 陆 红 7. 齐雪梅 8. 张荣兵 9. 陈少华 10. 马景民 11. 熊建辉 12. 王 建 13. 高 峰 14. 张曙辉 15. 霍学东</p>
<p>GNSS 基准站数据应用研究</p>	<p>中国人民解放军 61363 部队</p>	<p>1. 陈永祥 2. 朱 璇 3. 杨华忠 4. 欧阳桂崇 5. 于 亮 6. 李 婧 7. 秦文振 8. 张晓军 9. 苗岳旺 10. 张栩晨 11. 张英利 12. 李涌涛 13. 楼 楠</p>
<p>全系统多核高精度 GNSS 导 航定位芯片 (Nebulas-II)</p>	<p>和芯星通科技 (北京) 有限公司</p>	<p>1. 钱 镱 2. 吴永强 3. 王旭社 4. 江开超 5. 孙红霞 6. 杨 陆 7. 孙 峰 8. 张鲁胜 9. 费 攀 10. 刘 亮 11. 李大勇 12. 孙继华 13. 刘彦辉 14. 王永亮 15. 王艳艳</p>
<p>基于北斗的多模多频 SoC 芯 片</p>	<p>武汉梦芯科技有限公司</p>	<p>1. 韩绍伟 2. 莫 钧 3. 王庆海 4. 屠恩源 5. 马百良 6. 肖永田 7. 彭建辉 8. 万传松 9. 李 廷 10. 段维波 11. 周国超 12. 孟祥志 13. 王志国 14. 王云鹤 15. 张荣玲</p>

面向开发者的北斗位置服务开放平台	北京中科北斗技术研究院， 同方工业有限公司， 深圳市云海物联网科技有限公司， 北京中电华远科技有限公司， 北京理工大学， 同方电子科技有限公司	1. 王 博 2. 王 帅 3. 李 冰 4. 翟 斌 5. 王诚龙 6. 范 琳 7. 吴新肇 8. 崔慧霞 9. 李林凯 10. 李 宝 11. 程虚民 12. 杨晓涛 13. 周连勇 14. 刘 澄 15. 阮 婧
多模多频导航抗干扰基带处理芯片（Bumbee）	和芯星通科技（北京）有限公司， 北京北斗星通导航技术股份有限公司	1. 任 超 2. 郑永翔 3. 杨绍状 4. 张 冰 5. 崔 鹏 6. 赵国民 7. 刘 野 8. 李大勇 9. 于亚静 10. 陈华君
导航卫星地面验证系统	北京航空航天大学	1. 冯文全 2. 常 青 3. 赵洪博 4. 徐 勇 5. 赵 琦 6. 李育龙 7. 孙 桦 8. 杨伟才 9. 孙 超 10. 庄 忱 11. 张杰斌 12. 谭大伟 13. 官秀梅 14. 宜 娜 15. 黄 涛
CATON 9001 RBN-DGNSS 差分台站系统关键技术研发与应用	北京凯盾环宇科技有限公司	1. 贾 斌 2. 晁毅博 3. 李海龙 4. 马晓波 5. 徐毅涛 6. 闫 江 7. 张 建 8. 刘鹏玉 9. 刘 璐 10. 赵江峰 11. 张 强 12. 张轶辰
渐进式自适应高精度定位导航关键技术及应用	中国科学院计算技术研究所， 北京四维图新科技股份有限公司， 湘潭大学， 中科劲点（北京）科技有限公司， 长沙学院	1. 陈益强 2. 刘军发 3. 刘任任 4. 徐晋晖 5. 刘华富 6. 谷 洋 7. 于汉超 8. 陈斌涛 9. 王 辉 10. 潘 怡 11. 蒋鑫龙 12. 刘定俊 13. 王双全 14. 郭燕莎 15. 焦 帅
北斗民用用户管理和基础信息服务平台	中国交通通信信息中心， 北京卫星导航中心， 北京国交信通科技发展有限公司， 武汉理工大学， 电子科技大学	1. 李 晶 2. 周建华 3. 林 榕 4. 沈 刚 5. 刘 建 6. 冯 涛 7. 卢红洋 8. 时 鑫 9. 吴海乐 10. 赵继东 11. 陈伟

<p>基于 GNSS 高轨道航天器自主导航新技术及应用</p>	<p>航天恒星科技有限公司， 武汉大学</p>	<p>1.王 盾 2.王 猛 3.高 阳 4.蒋 勇 5.王甫红 6.周 波 7.叶 扬 8.刘迎娜 9.岳富占 10.张万威 11.李常亮 12.武 超 13.刘 蕾 14.陈姗姗 15.张 骞</p>
<h2>二等奖</h2>		
<p>小型化智能型全星座高精度 GNSS 测量平台研发及产业化应用</p>	<p>广州市中海达测绘仪器有限公司， 广州中海达卫星导航技术股份有限公司</p>	<p>1.李前斌 2.鲍志雄 3.李成钢 4.黄俊铭 5.谢锡贤 6.史小雨 7.陈 伟 8.李晓鹏 9.许全君 10.黄 杰</p>
<p>基于北斗的重庆市现代测绘基准体系构建及应用服务关键技术研究</p>	<p>重庆市地理信息中心， 武汉大学</p>	<p>1.张泽烈 2.徐永书 3.张治清 4.姚宜斌 5.肖 勇 6.金贤锋 7.吴 寒 8.刘邢巍 9.许超铃 10.蒲德祥</p>
<p>基于北斗的多频多星高精度在线变形监测系统</p>	<p>广州中海达定位技术有限公司， 广州中海达卫星导航技术股份有限公司， 广州中海达测绘仪器有限公司</p>	<p>1.林国利 2.罗树江 3.潘久辉 4.韩伟浩 5.汤向行 6.吴 迪 7.程志明 8.王玉宽 9.张武庆 10.程经纬</p>
<p>BDS/GPS 四频点三天线姿态测量型接收机</p>	<p>北京遥测技术研究所</p>	<p>1.艾 伦 2.张玉静 3.丁 然 4.翁俊礼 5.封红鹏 6.金 玲 7.马忠志 8.高 敏 9.贾哲敏 10.肖 慧</p>
<p>小型化高精度基准站天线</p>	<p>深圳市华信天线技术有限公司</p>	<p>1.王春华 2.吴文平 3.刘 超 4.王晓辉 5.伍 淼 6.袁兴辉</p>

特种车辆北斗定位监控系统	深圳市伊爱高新技术开发有限公司	1. 彭扬名 2. 苏孟良 3. 康聪伟 4. 黎祖明 5. 林光周 6. 何华锋
北斗多点共视时间频率实时传递技术	北京卫星导航中心	1. 刘阳琦 2. 赵 润 3. 谢彦民 4. 李 强 5. 汪 淼 6. 白锐锋 7. 潘红芳 8. 张健铤 9. 白 龙 10. 邱 震
基于 HDMI 接口的双屏互动车载信息终端	深圳市赛格导航科技股份有限公司	1. 朱 杰 2. 王志强 3. 郭子明 4. 李 波 5. 张 仓 6. 付志龙 7. 廖 虎 8. 安强强 9. 陈志勇 10. 肖永军
多星座可重构 GNSS 仿真系统	北京航空航天大学, 中国伽利略卫星导航有限公司	1. 李社军 2. 张 波 3. 杨东凯 4. 曹 昱 5. 修春娣 6. 朱云龙 7. 王文俭
乘用车北斗/GPS 双模车载终端（主机）研制及应用产业化	深圳市路畅科技股份有限公司, 河北远东通信系统工程有限公司, 武汉理工大学, 北京国交通信科技发展有限公司, 武汉中原电子集团有限公司	1. 胡锦涛 2. 李 斌 3. 李向舜 4. 许仕龙 5. 赵东明 6. 沈 兵 7. 王建平 8. 李炳锐 9. 张东华 10. 李 哲
苏州 CORS 北斗地基增强系统研究	苏州工业园区测绘地理信息有限公司 张家港市城市测量队	1. 蔡东健 2. 范占永 3. 李 磊 4. 严 津 5. 甄宗坤 6. 管发海 7. 徐 强 8. 周旺辉 9. 叶 宝 10. 孙继伟

<p>基于车辆间通信的车辆主动安全关键技术研究及实车验证</p>	<p>上海博泰悦臻电子设备制造有限公司， 武汉理工大学， 北京国交信通科技发展有限公司， 武汉中原电子集团有限公司</p>	<p>1. 郑洪江 2. 陈 伟 3. 王会鲜 4. 周 薏 5. 张东华 6. 原树宁 7. 朱国荣 8. 卢红洋 9. 钱晓晴 10. 贺智轶</p>
<p>基于移动互联网的多平台导航软件研发</p>	<p>深圳市凯立德科技股份有限公司</p>	<p>1. 陈少峰 2. 韦 安 3. 温安平 4. 罗亚兴 5. 王 旭 6. 姜 敏 7. 陈 炜 8. 熊义仕 9. 李祖骏 10. 蔡育秋</p>
<p>基于泛北斗的精准定位技术在景区智慧旅游的应用研究</p>	<p>四川九洲北斗导航与位置服务有限公司</p>	<p>1. 张继宏 2. 邢保振 3. 况长虹 4. 刘显凤 5. 赵健华 6. 魏润东 7. 赵 强</p>
<p>车旺大卡平台及其关键技术</p>	<p>北京中交兴路信息科技有限公司</p>	<p>1. 郭春华 2. 邓 伟 3. 高 峰 4. 王希磊 5. 唐 丰 6. 靳凤伟 7. 赵 晶 8. 焦晓亭 9. 杨晓明 10. 饶光亮</p>
<p>GNSS 高精度实时在线监测预警系统</p>	<p>上海海积信息科技股份有限公司</p>	<p>1. 丁 兵 2. 曹 潇 3. 刘 欢 4. 李 刚 5. 刘伟伟 6. 李为乔 7. 王志平 8. 胡朝斌 9. 吕 波 10. 刘 晨</p>
<p>北斗卫星导航系统 RDSS/RNSS-B3 基带信号处理模块通用规范</p>	<p>北京卫星导航中心</p>	<p>1. 赵新曙 2. 孔 敏 3. 咸德勇 4. 郭 艺 5. 王 前 6. 谢 超 7. 谢维华 8. 陈娉娉 9. 许 培</p>

<p>基于北斗/GPS双模进口汽车可视化检验监管平台</p>	<p>广州出入境检验检疫局， 广东工业大学， 广州地理研究所， 广州华工机动车检测技术有限公司， 广汽丰田物流有限公司， 广东农工商职业技术学院</p>	<p>1. 张南峰 2. 高向东 3. 李 勇 4. 杨敬锋 5. 杨 骥 6. 周捍东 7. 黎 杰 8. 陈龙凤 9. 蒋邵衡 10. 于善虎</p>
<p>基于北斗的地质滑坡高精度位移实时监测系统</p>	<p>中国人民解放军 61920 部队</p>	<p>1. 丁敦高 2. 杨鹏昊 3. 张 宁 4. 王红明 5. 贺振华 6. 朱志诚 7. 曹锴源 8. 张政治 9. 胡思才</p>
<p>新能源汽车能耗检测及车载信息服务应用</p>	<p>广州地理研究所， 中华人民共和国广州出入境检验检疫局， 广州星唯信息科技有限公司， 广东神舟航天智能制造技术研究院， 广州云图信息科技有限公司， 华南农业大学</p>	<p>1. 杨敬锋 2. 张南峰 3. 陈燕乔 4. 李 明 5. 焦 峰 6. 杨 骥 7. 李 勇 8. 杨 峰 9. 李 亭 10. 何家荣</p>
<p>天津市域米级/亚米级区域导航定位差分改正模型的建立</p>	<p>天津市测绘院</p>	<p>1. 马华山 2. 闫 伟 3. 刘俊卫 4. 胡 珂 5. 汪 伟 6. 张 奇 7. 汪少初 8. 史廷玉 9. 王文江 10. 汪 闵</p>
<p>甘肃省现代测绘基准体系建设</p>	<p>甘肃省测绘工程院</p>	<p>1. 牟应录 2. 杜玉祥 3. 周 星 4. 徐 晨 5. 张兴昌 6. 达朝宗 7. 曾朝蓉 8. 陈战武 9. 赵 刚 10. 曹正响</p>
<p>GNSS 高精度接收机</p>	<p>上海海积信息科技股份有限公司</p>	<p>1. 刘 欢 2. 曹 潇 3. 李 刚 4. 赵文峰 5. 丁 兵 6. 王 凯 7. 俞华荣 8. 王志平 9. 刘春竹 10. 李 博</p>

GNSS多星座组合定位数据融合研究	中国人民解放军 61363 部队	1. 赵庆海 2. 苗岳旺 3. 于 亮 4. 孟 杰 5. 杨华忠 6. 姜鹏远 7. 黎恒明 8. 张海东 9. 朱 璇 10. 楼 楠
高精度无人机影像无控制点测绘成图系统	武汉苍穹电子仪器有限公司, 苍穹数码技术服务有限公司	1. 徐文中 2. 张玉华 3. 刘 旭 4. 赵晓方 5. 王洪波 6. 张晓峰 7. 张 践 8. 何安凯 9. 王 华 10. 谭吉福
基于北斗卫星定位技术的智能农机深松管理系统	深圳市伊爱高新技术开发有限公司	1. 彭扬名 2. 杨忠义 3. 苏孟良 4. 董显林 5. 乐 强 6. 林光周 7. 郑 重 8. 王光辉
基于北斗卫星导航系统的新一代区域空间测绘基准框架构建	广州市房地产测绘院	1. 袁国辉 2. 朱建伟 3. 车建仁 4. 张小雯 5. 杨文婧 6. 杨 平 7. 刘萌伟 8. 胡静妍 9. 陈国定 10. 黄锦斌
Landstar7.0	上海华测导航技术股份有限公司	1. 张 超 2. 安秀杰 3. 党永平 4. 刘金盾 5. 席志杰 6. 刘合丽 7. 罗寒旭 8. 唐尔辉 9. 何晓丽
基于北斗的危爆易损目标监控管理系统	中国人民解放军 61920 部队	1. 贾 磊 2. 杨胜斌 3. 张 宁 4. 贺振华 5. 杨鹏昊 6. 王红明 7. 肖 勇 8. 丁敦高 9. 朱志诚 10. 曾 理

社区矫正人员定位监管系统	中电科卫星导航运营服务有限公司	1. 孙飞龙 2. 郭磊 3. 李泽旭 4. 张烁 5. 冯富元 6. 岳晓洲 7. 葛红志 8. 王军生 9. 梁卉 10. 赵华
北斗卫星区域定位参数实时转换系统	重庆市勘测院	1. 王昌翰 2. 杨本廷 3. 郭彩立 4. 罗强 5. 张燕 6. 王莉 7. 徐中华 8. 贺勇 9. 张忠友 10. 沈高钰
广西现代测绘基准管理与综合服务平台系统	广西壮族自治区基础地理信息中心, 广州南方测绘仪器有限公司	1. 刘波 2. 文述生 3. 杨翼飞 4. 黄日娟 5. 刘国光 6. 钟新颖 7. 姚茂华 8. 唐长增 9. 王江林 10. 梁小龙
基于 GNSS 和传感网的福清数字城管网格化系统	福州市勘测院	1. 郑艳芬 2. 刘仁 3. 朱小晶 4. 王建东 5. 林亦林 6. 周根长 7. 黄磊 8. 陈旭日 9. 登峰
重庆市国土资源 GNSS 网络信息系统在滑坡地质灾害监测中的应用研究	重庆市国土资源和房屋勘测规划院, 重庆市地质环境监测总站, 重庆欣荣土地房屋勘测技术研究所	1. 马泽忠 2. 杨凯 3. 刘科 4. 李爱迪 5. 王磊 6. 易忠军 7. 王耀兴 8. 邹富 9. 周志跃 10. 吕焯
卫星导航系统抛物面天线运行管理技术研究	北京卫星导航中心	1. 王宇 2. 黄旭峰 3. 张之学 4. 顾青涛 5. 马煦 6. 姚刚 7. 刘魁星 8. 窦长江 9. 杨阿华 10. 胡森楠

2016 年卫星导航定位科学技术奖获奖项目名单

优秀工程和产品奖

项目名称	主要完成单位	主要完成人
特等奖		
黄岩海底管线 ROV 水下精密导航定位	天津水运工程勘察设计院	1. 王崇明 2. 隋海琛 3. 张楠 4. 张彦昌 5. 李含广 6. 王晓进 7. 秦建 8. 陆川 9. 历昌 10. 吴昊
北斗移动通信终端检测标准与系统	工业和信息化部电信研究院（中国信息通信研究院）， 深圳市赛伦北斗科技有限责任公司	1. 肖雳 2. 陈晓晨 3. 郭琳 4. 张钦娟 5. 罗诗途 6. 安旭东 7. 刘政 8. 王博 9. 张霄 10. 王娜 11. 杨蒙 12. 刘先会 13. 王瑞鑫 14. 吕松栋 15. 吴镛
支持多系统导航定位的高安全射频基带一体化芯片的研发及应用	北京中电华大电子设计有限责任公司	1. 孙旭光 2. 陈景新 3. 蔡明峰 4. 郭丹丹 5. 侯嘉伟 6. 许玲 7. 孙志刚 8. 于洪涛 9. 邹锦芝 10. 常晓夏 11. 肖璠 12. 冯盛 13. 刘冰乔 14. 孙磊 15. 邬泳 16. 张昊 17. 廖昱旻 18. 卢菊春 19. 章东湖 20. 张德号
一等奖		
北京市平谷区基础地形图测绘工程	北京市测绘设计研究院	1. 杨伯钢 2. 刘英杰 3. 晁春浩 4. 宣兆新 5. 陈积旭 6. 安智明 7. 孟志义 8. 侯庆明 9. 马金荣 10. 吴军 11. 马宁 12. 赵健民 13. 王焱 14. 张劲松 15. 李敏

<p>司北斗地基增强系统基准站接收机的研制及应用</p>	<p>上海司南卫星导航技术股份有限公司</p>	<p>1. 许良 2. 苑恒 3. 周建明 4. 翟传润 5. 李星光 6. 吉宏巍 7. 黄志高 8. 王立端 9. 陆维忠 10. 席红伟 11. 陈强 12. 张维 13. 段亚龙 14. 殷庆 15. 杨哲</p>
<p>FastMap 高鲜度导航电子地图快速采集处理出品服务平台</p>	<p>北京四维图新科技股份有限公司</p>	<p>1. 金水祥 2. 石清华 3. 颜凯 4. 李兴涛 5. 王士帅 6. 李毅 7. 马云飞 8. 王屯 9. 陈晓晓 10. 王春雨 11. 闫帆 12. 辛智勇 13. 潘慧丹 14. 邢斌 15. 徐庭</p>
<p>面向多坐标系的高精度自适应差分定位网络及其在武器系统中的应用</p>	<p>北京理工大学, 中国北方工业公司</p>	<p>1. 刘彤 2. 肖烜 3. 刘华 4. 杨毅 5. 王美玲 6. 王博 7. 李祺 8. 许彬 9. 胡鸿 10. 王明哲</p>
<p>基于北斗及物联网技术的配电网统一平台关键技术应用</p>	<p>国网信息通信产业集团有限公司, 厦门亿力吉奥信息科技有限公司, 安徽继远软件有限公司, 天津市普迅电力信息技术有限公司</p>	<p>1. 王继业 2. 赵光 3. 赖征田 4. 刘金长 5. 刘虎 6. 庄玉林 7. 王汝英 8. 王鹏 9. 陈超 10. 高亚斌 11. 陈首洪 12. 王佩光 13. 石卫军 14. 刘才华 15. 田野</p>
<p>G10A 基站差分 RTK 接收机</p>	<p>北京合众思壮科技股份有限公司, 广州吉欧电子科技有限公司</p>	<p>1. 刘洪智 2. 谢继会 3. 赵翔 4. 黄坤 5. 李仁德 6. 林文华 7. 梁浩 8. 蒋俊成 9. 刘涛</p>
<p>导航电子地图智慧生产线及其关键技术</p>	<p>易图通科技(北京)有限公司</p>	<p>1. 王志勋 2. 赵斌 3. 羊铖 4. 端锋平 5. 陈颖 6. 章恩伟 7. 罗昌兴 8. 姚传夫 9. 马森 10. 何晓航 11. 阮海亮</p>

北斗 4G 高清车载终端在智能公交的规模应用	武汉长江通信智联技术有限公司	1. 巴继东 2. 蒋敏志 3. 曹昌圣 4. 陈春汉 5. 黄 琛 6. 黄 莹 7. 王峥辉 8. 刘 蕾
二等奖		
基于北斗高精度差分定位及导航关键技术在智能交通中的应用	四川九洲北斗导航与位置服务有限公司	1. 张继宏 2. 向常淦 3. 张 斌 4. 刘本瑜 5. 张建国 6. 李 松 7. 杨 勇 8. 陈 琛 9. 谢星伟 10. 廖洪海
基于北斗的工程机械高精度 GNSS 终端	上海华测导航技术股份有限公司	1. 韩鹏飞 2. 张太峰 3. 耿 雷 4. 李彩萌 5. 宋连凯 6. 张晓飞 7. 沈雪峰 8. 谷海笑 9. 刘乾庄 10. 高 成
北京市轨道交通七号线东延测绘工程	北京市测绘设计研究院	1. 杨伯钢 2. 贾光军 3. 刘英杰 4. 谢孔振 5. 王星杰 6. 刘 艺 7. 唐顺均 8. 高孝广 9. 冯 冲 10. 季 昊
基于移动互联网的机动车驾驶员培训监管与服务平台研发	广州星唯信息科技有限公司, 广州地理研究所	1. 李 明 2. 方胜鑫 3. 谭金泉 4. 杨敬锋 5. 谢剑飞 6. 黄双莲 7. 李官周 8. 蒋 伟 9. 刘付超杰 10. 张可为
北斗通用位置服务平台应用服务示范	北京航天宏图信息技术股份有限公司	1. 马海波 2. 高志军 3. 苏永恒 4. 梁 楠 5. 梁 勇 6. 袁玉华

基于北斗导航定位的智慧城市综合应用系统	北京稀土之光科技有限公司， 北京奥吉通科技有限公司	1. 周明强 2. 郑 琪 3. 李东江 4. 张百海 5. 解树江 6. 储 伟 7. 杜 春 8. 董 睿
重庆开县基础控制网建设	重庆市勘测院	1. 王昌翰 2. 王明权 3. 李维平 4. 岳仁宾 5. 陈公军 6. 宋会龙 7. 万德祥 8. 王艳茹 9. 郭彩立 10. 潘 科
基于地理位置服务的智慧建设移动监管决策支撑系统	星际空间（天津）科技发展有限公司	1. 张庚新 2. 毛继国 3. 张 轶 4. 李海婷 5. 姚俊强 6. 王 力 7. 王贺朋 8. 马翱慧 9. 李卓梁 10. 唐 辉
青岛市地铁一期工程（3号线）第三方测量服务	青岛市勘察测绘研究院	1. 张洪德 2. 韩 磊 3. 王晓兵 4. 毛小平 5. 熊文辉 6. 刘宝华 7. 赵亚波 8. 尹相宝 9. 王 智 10. 陈 鹏
洛克油田导航定位技术服务	天津水运工程勘察设计院	1. 杨 鲲 2. 隋海琛 3. 李含广 4. 马伟鹏 5. 秦 建 6. 王崇明 7. 吴 昊 8. 王晓进 9. 杨海忠 10. 雷 鹏
河南省基于北斗的全星座连续运行参考站系统的建设与应用	广州南方卫星导航仪器有限公司， 广州南方测绘仪器有限公司	1. 文述生 2. 李 宁 3. 王江林 4. 潘伟锋 5. 何世东 6. 段国涛 7. 邹健琨 8. 王 刚 9. 董 蕾 10. 闫少霞

电摩定位防盗终端与绿源猎手物联网技术的推广及应用	广东北斗平台科技有限公司	1. 陈流安 2. 史卫南 3. 贺兴湘 4. 徐献安
绍兴市似大地水准面精化项目（二期）	浙江省第一测绘院， 绍兴市城市规划测绘院	1. 苏立钱 2. 朱伟波 3. 周朝仪 4. 冯杨民 5. 陈少飞 6. 刘立 7. 钟勇元 8. 尚卫强 9. 单亮 10. 李军吉
位置服务基础平台建设及其在行业中的推广应用	福建省基础地理信息中心， 福建经纬测绘信息有限公司	1. 吴飞 2. 陈德权 3. 谢晓云 4. 许业辉 5. 王伟凡 6. 黄梦龙 7. 陈小鸿
北斗授权部件安全管理软件	北京卫星导航中心	1. 马淑宇 2. 董磊 3. 陈荣 4. 刘富 5. 赵美玲 6. 林学峰 7. 张冷
西青经济开发区燃气公司三维管线管理系统	星际空间（天津）科技发展有限公司	1. 沈迎志 2. 高健 3. 鲍佳欢 4. 蔡红 5. 沈美岑 6. 周培龙 7. 张凤瑞 8. 寇志强 9. 廉朝 10. 柳志行
精准农业土地深松实时监控	中电科卫星导航运营服务有限公司	1. 董晓宁 2. 郭昊 3. 李镇廷 4. 赵汝峰 5. 侯建胜 6. 白陶宁 7. 李清华 8. 刘荣斌 9. 梁卉 10. 李宏伟

2015 甘肃省似大地水准面精化	甘肃省测绘工程院	1. 周 星 2. 牟应录 3. 杜玉祥 4. 张兴昌 5. 陈战武 6. 达朝宗 7. 赵 亮 8. 王建中 9. 任旭斌
中国大陆构造环境监测网络区域网 2013 年 GNSS 联测项目	国家测绘地理信息局第二大地测量队	1. 张洪文 2. 刘振宇 3. 赵忠海 4. 李海生 5. 王洪斌 6. 景维程 7. 杨 帆 8. 方永火
瀑布沟水电站库区移民安置场地工程安全监测平面位移监测	四川中水成勘院测绘工程有限责任公司	1. 陈 洪 2. 饶兴贵 3. 陈尚云 4. 夏志军 5. 刘 琛 6. 杨晓梅 7. 郭火元 8. 张荣斗 9. 周建伟

公开方式：公开

中国卫星导航定位协会

2016年8月22日印发