

附件 1

卓越创新应用案例名单

序号	案例编号	案例名称	申报单位	主要完成人
1	BDSEP-2023-013	基于电力北斗的河西走廊无人区密集通道数字监控系统	国网甘肃省电力公司 国网甘肃省电力公司超高压公司 甘肃送变电工程有限公司	李玉杰、徐昊亮、赵书函、拜润卿、杨启航、侯正中
2	BDSEP-2023-010	电力北斗路由器的研究与应用	国网江苏省电力有限公司无锡供电分公司 无锡广盈集团有限公司 国网江苏省电力有限公司电力科学研究院	郭燕娜、杨静泊、刘星晔、徐江涛、陈亦寒、黄敏
3	BDSEP-2023-057	面向新型电力系统的空地一体化智能巡检关键技术和应用	天津云圣智能科技有限公司 国网江苏省电力有限公司无锡供电分公司 国网浙江省电力有限公司杭州供电公司	陈方平、朱胜利、马辉、陆煜衡、陈峻宇、高昱峰
4	BDSEP-2023-034	中国石油北斗导航能源安全生产综合监管创新应用	中国石油天然气集团有限公司 中国石化天然气管道通信工程有限公司	刘喜文、牛炳乾、田金伟、李文光
5	BDSEP-2023-035	基于（北斗+GPS）卫星双定位技术和电流检测技术的智能化接地线	国网浙江省电力有限公司平湖市供电公司 国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司 国网浙江省电力有限公司	左腾、龚利武、李钟煦、李英昊、金祝飞、张凯俊
6	BDSEP-2023-041	基于北斗定位的装船机全场景智能控制技术研究与應用	国能黄骅港港务有限责任公司 中国联通智能城市研究院	刘强、陈致远、刘华实、赵德林、白秀军、苗滢

序号	案例编号	案例名称	申报单位	主要完成人
7	BDSEP-2023-019	基于北斗替代技术的沉降监测应用	国网河北省电力有限公司建设公司 国网河北省电力有限公司	韩阳、段剑、张立群、赵世昌、王敬德、邢凯杰
8	BDSEP-2023-008	面向电网复杂环境的北斗地基增强系统关键技术及应用	广东电网有限责任公司电力科学研究院 南方电网数字电网科技（广东）有限公司 武汉大学	鄂盛龙、王磊、江俊飞、饶章权、陈远、许超铃
9	BDSEP-2023-047	基于北斗融合的黑岱沟露天煤矿GNSS边坡地表位移监测系统应用	神华准格尔能源有限责任公司黑岱沟露天煤矿	王韬、唐晓骞、董佳伟、韩志成、刘志明、朱俊鹏
10	BDSEP-2023-033	基于时空大数据的能源补给应用（基于北斗的农机精准移动加油服务）	昆仑北斗智能科技有限公司 中国农业大学农业农村部农机作业监测与大数据应用重点实验室 中国石油天然气股份有限公司北京销售分公司	刘俊、吴才聪、王磊、庄朝文、胡冰冰、王媛媛
11	BDSEP-2023-037	北斗融合定位技术在特高压主变安装施工应用	国网福建省电力有限公司 国网福建省电力有限公司建设分公司 福建省送变电工程有限公司	刘沁、李杨森、郭向华、吴嘉玮、余树弘、彭晨翔
12	BDSEP-2023-017	基于北斗的新型电力系统防灾减灾应用	国网福建省电力有限公司信息通信分公司 国网思极位置服务有限公司	李宏发、付婷、林彤、吴飞、吴树霖、林子锋