

### 附件 1: 拟重点资助项目

序号	项目编号	课题名称	负责人	申请单位
1	KLBDS-K202501	面向低空经济的北斗精准导航服务关键技术研究与应用	刘天骏	武汉大学
2	KLBDS-K202502	JSCORS 智能化运行监测关键技术研究与应用	朱治州	南京慧图信息科技有限公司
3	KLBDS-K202503	室内外融合导航关键技术研究	郑加柱	南京林业大学
4	KLBDS-K202504	北斗与InSAR协同监测关键技术研究与应用	肖儒雅	河海大学

## 附件 2: 拟一般资助项目

序号	项目编号	课题名称	负责人	申请单位
1	KLBDS-G202501	基于北斗定位技术与人工智能的长大桥梁变形监测预警关键技术研究	刘思敏	华南师范大学
2	KLBDS-G202502	基于多种观测值的北斗/GNSS水位融合监测研究	杨 飞	中国矿业大学（北京）
3	KLBDS-G202503	复杂环境下多源导航定位方法及典型场景应用示范	王孝青	国家基础地理信息中心
4	KLBDS-G202504	中远海环境下基于北斗的浮标高效协同定位技术研究	李广宇	南京理工大学
5	KLBDS-G202505	基于北斗精密单点定位服务(PPP-B2b)的PPP海洋授时方法研究	葛玉龙	南京师范大学
6	KLBDS-G202506	北斗高精度静态定位中接收机天线相位中心改正技术与应用研究	丁开华	中国地质大学（武汉）
7	KLBDS-G202507	低轨增强支持下的北斗导航信息快速恢复与连续性保障研究	马宏阳	南京工业大学