附件

**2020年中国卫星导航定位协会优秀博士学位论文评选结果**

（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **论文题目** | **作者** | **导师** | **推荐单位** | **获奖类别** |
| 1 | 北斗导航卫星光压模型构建与精化研究 | 王晨 | 刘经南 | 武汉大学 | 优秀博士学位论文 |
| 2 | 无线网络协作定位和同步的理论与算法 | 刘言 | 沈渊 | 清华大学 | 优秀博士学位论文 |
| 3 | BDS-2/BDS-3卫星观测数据联合处理关键技术研究 | 胡超 | 杨元喜 | 中国矿业大学 | 优秀博士学位论文 |
| 4 | 面向复杂环境低成本导航接收机关键技术研究 | 罗怡然 | 刘泉华 | 北京理工大学 | 优秀博士学位论文 |
| 5 | GNSS/SINS/视觉多传感器融合的精密定位定姿方法与关键技术 | 朱锋 | 张小红 | 武汉大学 | 优秀博士学位论文 |
| 6 | 北斗/GNSS大众实时精密定位理论与方法研究 | 汪亮 | 袁洪 | 中国科学院空天信息创新研究院 | 优秀博士学位论文 |
| 7 | GNSS信号抗饱和接收与联合跟踪关键技术研究 | 李亚峰 | 王美玲 | 北京理工大学 | 优秀博士学位论文 |
| 8 | 复杂环境下网络协作定位技术研究 | 王云龙 | 吴瑛 | 战略支援部队信息工程大学 | 优秀博士学位论文 |
| 9 | 多系统GNSS全球电离层监测及差分码偏差统一处理 | 聂文锋 | 许国昌  徐天河 | 山东大学 | 优秀博士学位论文 |
| 10 | 基于GPS PPP的高时空分辨率ZTD/PW精度评估及气象学应用 | 王明华 | 王解先 | 同济大学 | 优秀博士学位论文 |
| 11 | 北斗/GNSS三频实时高精度大网快速处理方法研究 | 龚晓鹏 | 刘经南 | 武汉大学 | 优秀博士学位论文提名论文 |
| 12 | 平动点轨道低能量转移设计与优化研究 | 曾豪 | 张景瑞 | 北京理工大学 | 优秀博士学位论文提名论文 |