中位协〔2022〕3号

**中国卫星导航定位协会**

**关于室内混合智能定位与室内 GIS 技术**

**系列团体标准（共10项）的发布公告**

各有关单位：

按照《中国卫星导航定位协会团体标准管理办法》有关规定，室内混合智能定位与室内 GIS 技术系列团体标准（共10项，详见附件），经过立项、起草、征求意见、技术审查等程序，现批准上述团体标准自发布之日起开始实施。

特此公告。

中国卫星导航定位协会

2022年1月17日

附件

**团体标准发布名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准编号** | **标准名称** | **发布日期** | **实施日期** |
| 1 | T/GLAC 6-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 1 部分:室内定位系统性能测试评估技术规范 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 2 | T/GLAC 7-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 2 部分: 室内无线基站定位仿真通用要求和数据格式 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 3 | T/GLAC8-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 3 部分: 北斗室内伪卫星组网及部署技术规范 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 4 | T/GLAC 9-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 4 部分: 室内电磁波指纹数据库的建设和更新 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 5 | T/GLAC 10-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 5 部分: 室内视觉地标数据库技术规范 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 6 | T/GLAC 11-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 6 部分: 室内伪卫星定位数据完好性检测方法 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 7 | T/GLAC 12-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 7 部分: 北斗伪卫星室内定位终端模组通用规范 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 8 | T/GLAC 13-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 8 部分: 室内移动测图数据获取技术规范 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 9 | T/GLAC 14-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第 9 部分: 室内三维场景众包更新技术规范 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |
| 10 | T/GLAC 15-2022 | 室内混合智能定位与室内 GIS 技术 第10 部分: 室内位置服务协议 | 2022年1月15日 | 2022年1月15日 |