

广州市空间地理信息与物联网促进会团体标准

T/KJDL 014-2021

物联位置网应用 航空摄影数字高程模型技术规范

Application of LBIoT

Technical specification for aerial photography digital elevation model

2021-10-28 发布

2022-01-01 实施

广州市空间地理信息与物联网促进会

发布

目 次

前 言.....	II
引 言.....	III
1. 范围.....	1
2. 规范性引用文件.....	1
3. 术语与缩略语.....	1
3.1. 术语	1
3.2. 缩略语	2
4. 成果描述.....	2
5. 技术及设备要求.....	2
6. 影响数字正射影像平面精度的因素.....	3
7. 满足物联位置网需求的数字高程模型精度限差.....	3
8. DEM 生产方法的优化	3
9. DEM 获取及编辑要求	3
10. 质量控制.....	4
10.1. 外业质量控制	4
10.2. 内业质量控制	4
11. 成果形式.....	4

前 言

本文件按照 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》给出的规则起草。

本文件由广东省车联网产业联盟提出。

本文件由广州市空间地理信息与物联网促进会归口。

本文件起草单位：广州时空位置网科学技术研究院有限公司、移动通信国家工程研究中心、中山大学电子与通信工程学院、中山大学地理科学与规划学院、北斗导航位置服务（北京）有限公司、广州海格通信集团股份有限公司、深圳置位科技有限公司、北京羲和智行科技有限公司、中科院广州地理所、奥格科技股份有限公司、广州泰斗微电子有限公司、广州中海达导航有限公司。

本文件主要起草人：曹红杰、景贵飞、岳浩、刘化龙、夏林元、陈定安、王韬、李耀忠、肖计划、刘育财、陈本强、刘杨、许祥滨、姚望桥。