

附件：

Mesh 三维模型数据生产类通过软件公示名单

序号	产品名称	单位名称	*底层代码/平台来源
1	重建大师软件[简称: GET3D Cluster] 6.1.15	武汉大势智慧科技有限公司	自主研发
2	SmartEarth 遥感像素工厂 V7.6	泰瑞数创科技（北京）股份有限公司	自主研发
3	瞰景 Smart3D 真三维实景建模系统软件 V2023	瞰景科技发展（上海）有限公司	自主研发
4	苍穹三维模型数据生产系统 V1.0	苍穹数码技术股份有限公司	自主研发
5	高分辨率卫星影像地形地貌场景生产软件（PG-Mesh） V1.0	中国测绘科学研究院	自主研发
6	天际航自动建模系统[简称: DP-Smart] V2.0	武汉天际航信息科技股份有限公司	自主研发

*底层代码/平台来源为申报单位填报，不在本次测评范围之内。

三维表达的基础地理实体数据采集生产类 通过软件公示名单

序号	产品名称	单位名称	*底层代码/平台来源
1	SVSGeoModeler 地理实体建模软件 2.0	武汉智觉空间信息技术有限公司	自主研发
2	一站式单体化处理系统 SummitSolid V1.0	武汉峰岭科技有限公司	自主研发
3	南方数码三维地理实体采集与建模软件 V3.0	广东南方数码科技股份有限公司	自主研发
4	天际航图像快速建模系统[简称: DP-Modeler] V3.0	武汉天际航信息科技股份有限公司	自主研发
5	SmartEarth 三维实体建模软件 (SE Generator) V4.2	泰瑞数创科技(北京)股份有限公司	自主研发
6	LiDAR360 Suite 7.0	北京数字绿土科技股份有限公司	自主研发
7	GEOWAY Real3D 实景三维处理软件 V2.0	北京吉威数源信息技术有限公司	自主研发

*底层代码/平台来源为申报单位填报，不在本次测评范围之内。

二维表达的基础地理实体数据转换生产类 通过软件公示名单

序号	产品名称	单位名称	*底层代码/平台来源
1	南方数码地理实体转化生产软件 V3.0	广东南方数码科技股份有限公司	自主研发
2	GEOWAY Entity 地理实体生产软件 V1.0	北京吉威数源信息技术有限公司	自主研发
3	吉奥地理实体生产系统 1.0	吉奥时空信息技术股份有限公司	自主研发
4	苍穹地理实体生产系统 1.0	苍穹数码技术股份有限公司	自主研发
5	南方智能基础地理信息数据生产软件[简称: SmartGIS Survey] V4.0	广州南方智能技术有限公司	自主研发
6	地理实体数据生产系统 (OneDataPro GeoEntity) V1.0	自然资源部第三航测遥感院	第三方商业软件平台研发
7	EPSE 地理实体工作站平台 v2.0	北京山维科技股份有限公司	自主研发
8	天际航实景三维测图系统[简称: DP- Mapper] V3.0	武汉天际航信息科技股份有限公司	自主研发
9	SmartEarth 二维实体建模软件 (SE Editor) V1.0.3	泰瑞数创科技(北京)股份有限公司	自主研发
10	实景三维基础地理实体数据生产软件 V1.0	北京图拓扑科技有限公司	第三方商业软件平台研发
11	基础地理实体转换生产一体化平台	自然资源部第六地形测量队	第三方商业软件平台研发
12	新型基础测绘实体转换工具 V1.1.0	湖北金拓维信息技术有限公司	基于开源平台研发
13	PIE-GeoEnt 地理实体生产系统 V1.0	航天宏图信息技术股份有限公司	自主研发

*底层代码/平台来源为申报单位填报，不在本次测评范围之内。

实景三维数据轻量化处理类通过软件公示名单

序号	产品名称	单位名称	*底层代码/平台来源
1	苍穹实景三维数据轻量化处理系统 1.0	苍穹数码技术股份有限公司	自主研发
2	轻量化大师软件 1.5.1	武汉大势智慧科技有限公司	自主研发
3	星际三维地理信息基础平台 (STARGIS EARTH) V3	星际空间(天津)科技发展有限公司	自主研发
4	实景三维数据轻量化软件 (GEOWAY Real3DBuilder) V1.0	北京吉威数源信息技术有限公司	自主研发
5	PIE-3D Real Scene Lightweight 航天宏图实景三维数据轻量化软件	航天宏图信息技术股份有限公司	自主研发
6	DTBuilder 多源数据轻量化转换与集成软件 v1.3	四川视慧智图空间信息技术有限公司	自主研发
7	南方数码实景三维数据轻量化软件 V1.0	广东南方数码科技股份有限公司	自主研发
8	吉奥地理信息服务平台软件 8.0	吉奥时空信息技术股份有限公司	自主研发
9	三维数据轻量化工具集 1.0	北京市测绘设计研究院	自主研发
10	实景三维数据轻量化处理软件 V1.0	中国测绘科学研究院	自主研发
11	南方智能地理信息桌面平台[简称: SmartGIS pro] V2.0	广州南方智能技术有限公司	自主研发
12	iFreedo Desktop DTS Explorer V4.0	北京飞渡科技股份有限公司	自主研发
13	实景三维智能处理系统[简称: DP-ToolKits] V1.0(轻量化模块)	武汉天际航信息科技股份有限公司	自主研发
14	SceneGIS-Datatools V1.0.0	南京市测绘勘察研究院股份有限公司	自主研发
15	GeoScene 专业桌面软件 V4.0	易智瑞信息技术有限公司	买断的源代码研发

*底层代码/平台来源为申报单位填报，不在本次测评范围之内。

实景三维数据管理类通过软件公示名单

序号	产品名称	单位名称	*底层代码/平台来源
1	苍穹实景三维数据管理系统 1.0	苍穹数码技术股份有限公司	自主研发
2	智成时空实景三维数据管理系统 V2.0.0	智成时空（西安）创新科技有限公司	自主研发
3	吉奥时空数据库管理系统 1.0	吉奥时空信息技术股份有限公司	自主研发
4	实景三维数据库管理系统 (GEOWAY Real3DStore) V1.0	北京吉威数源信息技术有限公司	基于开源平台研发
5	星际三维地理信息基础平台 (STARGIS EARTH) V3	星际空间（天津）科技发展有限公司	自主研发
6	南方数码实景三维成果管理与服务系统 V1.0	广东南方数码科技股份有限公司	第三方商业软件平台研发
7	南方数码实景三维数据库管理系统 V1.0	广东南方数码科技股份有限公司	自主研发
8	实景三维数据管理系统【简称：数管系统】 V2.0	武汉天际航信息科技股份有限公司	自主研发
9	实景三维时空大数据管理系统 V2.0	易智瑞信息技术有限公司	买断的源代码研发

*底层代码/平台来源为申报单位填报，不在本次测评范围之内。

实景三维数据可视化与分析应用类通过软件公示名单

序号	产品名称	单位名称	*底层代码/平台来源
1	二三维一体化服务平台 V3.0	浙江臻善科技股份有限公司	基于开源平台研发
2	吉奥地理实体一体化管理服务系统 1.0	吉奥时空信息技术股份有限公司	基于开源平台研发
3	实景大数据可视化软件 v1.0	中科星图智慧科技有限公司	自主研发
4	苍穹实景三维可视化在线应用系统 1.0	苍穹数码技术股份有限公司	自主研发
5	GeoTwin Cloud 2309	深圳吉欧数云科技有限责任公司	自主研发
6	吉嘉时空实景三维平台 V1.0	武汉吉嘉时空信息技术有限公司	自主研发
7	实景三维综合服务平台 V2.0	易智瑞信息技术有限公司	买断的源代码研发
8	EPS Planet 山维星球标准版 V1.0	北京山维科技股份有限公司	自主研发
9	实景三维可视化平台软件 (GEOWAY Real3DVision) V1.0	北京吉威数源信息技术有限公司	基于开源平台研发
10	实景三维可视化与分析平台 V2.0.0	湖北金拓维信息技术有限公司	基于开源平台研发
11	中智实景三维辅助决策平台 V1.0	长沙市中智信息技术开发有限公司	基于开源平台研发
12	南方数码实景三维可视化平台 V1.0	广东南方数码科技股份有限公司	基于开源平台研发
13	iFreedo Desktop DTS Explorer V5.0	北京飞渡科技股份有限公司	自主研发
14	集景实景三维基础平台 1.0	重庆市测绘科学技术研究院	自主研发
15	星际三维地理信息基础平台 (STARGIS EARTH) V3	星际空间(天津)科技发展有限公司	自主研发
16	Q3D 时空信息平台 V1.0	青岛市勘察测绘研究院	第三方商业软件平台研发
17	实景三维多源数据融合可视化与分析平台 V2.0	陕西天润科技股份有限公司	自主研发

18	SmartEarth WebSDK 二次开发组件平台 V1.0	泰瑞数创科技(北京)股份有限公司	自主研发
19	实景三维展示应用系统 V1.0	江苏兰德数码科技有限公司	基于开源平台研发
20	PIE-3DRSVMP 实景三维可视化管理平台	航天宏图信息技术股份有限公司	自主研发
21	广西实景三维平台 V1.0	广西壮族自治区自然资源遥感院	自主研发
22	时空遥感大数据三维平台 EV-Globe V5.0	北京国遥新天地信息技术股份有限公司	自主研发
23	实景三维平台时空数据管理系统 1.0	北京世纪高通科技有限公司	自主研发
24	天际航 AR 增强现实系统[简称: AR-Explorer] V4.1	武汉天际航信息科技股份有限公司	自主研发
25	GeokeyGIS	深圳市地质环境研究院有限公司	自主研发
26	SceneGIS-Explorer V1.0.0	南京市测绘勘察研究院股份有限公司	基于开源平台研发
27	iSpace 同创数智可视化展示平台 V2.0	同创数字空间(北京)有限公司	基于开源平台研发
28	多维城市信息平台 V1.0	河南省中纬测绘规划信息工程有限公司	基于开源平台研发
29	Speed Smart 3D 实景三维可视化平台 1.0.0	速度科技股份有限公司	基于开源平台研发
30	数慧时空实景三维地球产品 V1.0	北京数慧时空信息技术有限公司	自主研发
31	NBearth 实景三维平台 V1.0.0	中色蓝图科技股份有限公司	基于开源平台研发
32	智行者三维地理信息公共服务平台 V2.0	北京中子星辰软件科技有限公司	基于开源平台研发
33	三维地图引擎软件 V1.0 【简称: SkySea Earth】	厦门天海图汇信息科技有限公司	基于开源平台研发

*底层代码/平台来源为申报单位填报,不在本次测评范围之内。