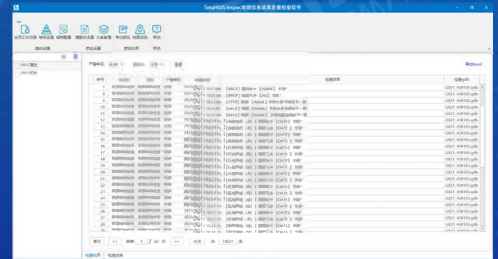


SmartGIS Inspec

地理信息成果质量检查软件

产品概述

SmartGIS Inspec地理信息成果质量检查软件是广州南方智能技术有限公司自主研发的,专注于各类基础地理信息数据质量检查的智能化软件。软件提供拓扑检查、属性检查、图属一致性检查等一系列质检规则,旨在为各类基础地理信息数据的质量检查提供科学、高效、准确、规范的一体化质检方案。



平台架构

软件支持多种基础地理信息数据的质量检查。内置常见通用质检规则,质检方案配置灵活,针对不同类型的业务需求可实现快速定制;软件一键化式质检,内置标准化质检报告,同时支持报告的定制。

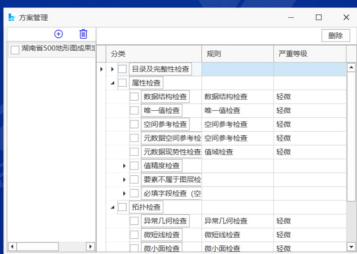




重点功能

质检方案管理

- 方案规则树管理
- 自定义方案配置
- 参数阈值灵活修改



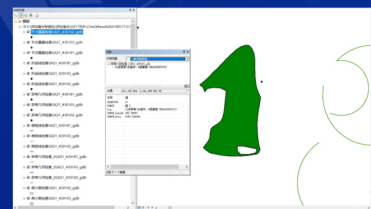
质检任务管理

- 任务落实到人，方便管理、查询
- 成果数据包和质检方案灵活选配
- 通配符自定义设置



质检结果可视化

- 质检日志查看、查询
- 质检报告可快速、灵活定制
- 质检脏区以矢量分图层形式自动保存，并支持查看



质检流程

- 通配符准备
- 数据包位置
- 文件夹准备

数据准备

- 规则等级设置
- 规则增删

等级设置

- 增删方案
- 通配符设置
- DOME数据目录设置

规则配置

全局工作目录

- 一键式质检
- 检查数据目录

方案管理

- 质检日志查看、查询
- 质检报告可快速、灵活定制
- 质检脏区以矢量分图层形式自动保存，并支持查看

任务管理

- 自定义等级设置
- 质检结果目录
- 定制化模板

质检成果

