计算机软件著作权登记

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 软件全称 | 汉阳分局雷达图大数据动态分析平台 | 版本号 | V1.O |
| 软件简称 | 雷达图2.0 | 分类号 | 10100-0000  （根据实际情况修改） |
| 开发状态 | 开发完成日期：2017年 月 日  首次发表日期： 年 月 日  首次发表地点： 年 月 日 | | |
| 硬件环境 | CPU:高端服务器专用双核内存：16G以上磁盘（根据实际情况修改） | | |
| 软件环境 | Windows XP/7，Mac OSX ，Centos6.7（根据实际情况修改） | | |
| 编程语言 | JavaScript，Java（根据实际情况修改） | | |
| 源程序量 | 2万行（根据实际情况修改） | | |
| 主要功能和技术特点 | 主要功能：对接现有各信息化业务系统数据库进行统计数据可视化分析，总体概况页面对五大指标的分局去年、分局今年、分局最高、分局最低、近三年平均水平、六大中心城区全市平均数、最高峰值1.5倍数据及同比变化进行展示；分析研判二级页面对雷达图及报警、预警(五大指标及细节)进行展示，并综合分析五大指标及其子类的数据变化，统计到各指标，总数统计、任意同比变化分析、子类分析、分项分析、趋势分析、排名分析；预警评估页面对雷达图及报警、预警(五大指标及细节)进行展示，对分析数据并展示数量统计、同比变化分析、趋势分析。  **（后面加上技术特点 ）**  限350字以内，包含标点符号 | | |



