联储问题交流

2018-01-31

问题

- 1. 如何支持单点登录,支持的方式有哪些,分别进行演示
- 2. 如何支持hadoop数据源,需要进行演示或其他方式证明
- 3. 提供性能测试报告(基于hadoop)
- 4. 建模的流程。需提供现场演示
- 5. 地图分析功能都支持哪些厂商的地图,开发难度如何,需演示如何使用
- 6. 二次开发的支持情况,使用哪种语言进行二次开发
- 7. 数据权限的精确控制, 行列权限等。需提供现场演示
- 8. PC端和移动端报表是否使用HTML5开发、是否支持自适应(如果是,请详细说明)。请详细解释 移动端的报表集成,数据安全等
- 9. 是否有流程控制功能,如果有请演示
- 10. 是否支持机构树控件,如果有请演示
- 11. 数据在线导入,数据补录功能是否支持。需提供现场演示
- 12. 是否提供office插件的支持,用于制作分析报告。需提供现场演示
- 13. 是否提供自助分析功能,有业务人员自己分析数据。需提供现场演示
- 14. 是否支持数据挖掘功能。需提供现场演示
- 15. 是否支持元数据管理,是否支持血缘和影响分析。需提供现场演示
- 16. 本地化支持情况(功能图标、支持文档、在线支持等)
- 17. 是否支持中国式报表,提供现场演示
- 18. PC端如何支持报表门户,如果支持请演示

问题分析

如何支持单点登录,支持的方式有哪些,分别进行演示

单点登录支持的方式有上,FR报表系统实现单点登录有3种方式(文档中的说明): iframe方式、ajax方式和表单提交方式。

这几种方式都是通过javascript完成的,利用HTML可以进行演示 关键代码

http://localhost:8075/WebReport/ReportServer?op=fs_load&cmd=sso&fr_username=xx&fr_password=xx 还有一种是通过filter验证来进行单点登录,通过在web工程中配置filter,对web工程中的session做修改实 现登录.

不好做演示

参考文档 平台系统单点登录接口

如何支持hadoop数据源,需要进行演示或其他方式证明

hadoop与mongodb的连接方式不同,hadoop不需要帆软插件的支持,而是需要通过jdbc连接hive然后对

Untitled Document

hadoop进行操作(Hive是基于hadoop的数据分析工具。一般来说我们对Hive的操作都是通过cli来进行,也就是Linux的控制台,但是,这样做本质上是每个连接都存放一个元数据,各个之间都不相同,这样的模式用来做一些测试比较合适,并不适合做产品的开发和应用。因此,就产生Hive的JDBC连接的方式。).

需要做演示,难点应该是在搭建hadoop环境

参考文档 hadoop, hive数据库连接

提供性能测试报告(基于hadoop)

在文档中未查找到,但认为log中或能进行性能测试,可以查看报表加载速度难以做演示,无hadoop及性能测试经验

建模的流程。需提供现场演示

这是finbi的问题,说的是数据配置的问题,之后应该是有业务人员拖拖拽拽的操作,可能这部分更重要些,因为是否对业务人员友好由此体现.

可以进行现场演示

参考文档 数据配置

地图分析功能都支持哪些厂商的地图,开发难度如何,需演示如何使用

地图分析功能为内建的,已有gis图层,如需定制特定厂商的gis图层可以进行添加,开发难度一般,可实现程度为到市级的钻取及点地图展示,也有新特性的流向图等可以进行现场演示

参考文档 请查看帮助文档中的 首页 >> 文档分类 >> 高级教程 >> 新图表 >> 新高级统计图 >> 地图

- 二次开发的支持情况,使用哪种语言进行二次开发
- 二次开发主要依据于开放的javascriptAPI和javaAPI

参考文档 二次开发

数据权限的精确控制,行列权限等。需提供现场演示

数据权限主要依托于sql,也可以用条件属性对角色及用户单独进行判定 可以进行现场演示

PC端和移动端报表是否使用HTML5开发、是否支持自适应(如果是,请详细说明)。请详细解释移动端的报表集成,数据安全等

现可知pc和移动端是默认支持自适应的(通过插件支持,默认已经存在了) 可以进行现场演示

参考文档 报表自适应插件

是否有流程控制功能, 如果有请演示

支持流程控制功能可以进行演示

参考文档 在帮助文档中查询其相应分类下的文档: 首页 >> 文档分类 >> 高级教程 >> 填报应用 >> 数据多级上报

是否支持机构树控件, 如果有请演示

支出机构树控件 可以进行演示

数据在线导入,数据补录功能是否支持。需提供现场演示

支持在线导入数据,同时支持excel导入数据,但finereport导入功能并不是其强项. 可以进行演示

参考文档 填报入门 等与填报相关文档都是在线导入功能

是否提供office插件的支持,用于制作分析报告。需提供现场演示

office插件主要为excel导出插件及导入插件及他们的javascriptAPI可以进行演示

是否提供自助分析功能,有业务人员自己分析数据。需提供现场演示

该问题是finebi的功能,finebi的操作主要依据于业务人员的自助分析 可以进行演示 仪表板

是否支持数据挖掘功能。需提供现场演示

数据挖掘未找到其相关支持文档,但有预测模型应该可以实现挖掘功能,不能太复杂多变无法提供现场演示

是否支持元数据管理,是否支持血缘和影响分析。需提供现场演示

不大懂 无法进行现场演示

本地化支持情况(功能图标、支持文档、在线支持等)

本地支持文档可以在设计器及白皮书中进行查看,功能图表可以在主题中进行修改,在线支持请查看帆软报表帮助文档

帆软BI帮助文档

帆软论坛

帆软商城

是否支持中国式报表, 提供现场演示

finereport 具有优秀的数据分析展示功能,支持多数据源分片报表等复杂的中国式报表可以提供现场演示

PC端如何支持报表门户,如果支持请演示

与其他报表的集成主要是通过挂url的方式,每个报表都有其唯一路径,加以参数则可进行部分控制.