Release Notes 版本说明书

（DVP12F01 V2.2 / for internal use only）

（DVP12F01 V2.2 / 仅供内部使用）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 版本名称 | 数据开放平台 | Release Number  发布版本号 | Open Alliance R001C01LLOA06B05 |
| Filled by  制表人 | 王卫国 w00190105  于双鑫 y00220010  王吉龙 00901840 | Date of release  发布日期 | 2013-11-15 |
| Authorized by 批准人 | 邱长生 q00107831 | Date of Authorize 批准日期 | 2013-11-25 |

# Major features 主要特性

|  |
| --- |
| 版本说明：  该版本为基于数据开发平台1.6版本进行了标签数据、fastbit索引文件按天更新、索引文件自动化推送、系统位图版本自动切换、hbase位图根据版本号自动切换的自动化处理过程。  功能特性：  1、TCC任务调度，按天例行生成标签宽表文件。  2、TCC任务调度，按天例行生成fastbit数据和索引问题。  3、TCC任务调度，按天例行推送fastbit数据和索引文件至目标机器并创建软连接。  4、TCC任务调度，系统进行版本切换，重启WEB服务，hbase中保存的有效位图进行版本切换。  较上一版增强特性：  （1）宽表与fastbit索引文件的生成按天例行处理，实现自动化。  （2）数据开放平台的数据能够按天进行自动更新。  支持的平台：  Linux |
|  |
|  |

# Defect unresolved Details未解决的问题

*遗留问题列表*

**

# Defect merged Details入库问题单

*入库问题单列表*

**

# Test Suggest测试建议

|  |
| --- |
| 1. 重点要验证数据hive宽表的生成、索引文件生成、WEB系统版本切换，hbase中位图转换的自动处理流程。   （2） 验证一下位图转换前后数据的准确性。 |

# Running Environment运行环境

< Describe the software environment, hardware environment and limited usage of this release. >

<描述此版本运行的软件、硬件环境和限制>

|  |
| --- |
|  |

# Instructions on extracting/unzipping the package (Specify the medium)解压缩发布包指导（指定介质）

< Describe how to extract from the release package and get the final work product for running to compiling. If necessary, please specify the medium. >

<描述如何从发布包中解包得到最终可以运行或编译的产品。如果必要，请说明提供介质的形式>

|  |
| --- |
|  |

# Deliverable List 交付件列表

< List all CIs and issue information that consists of the final build package, especially the product documentation CIs. >

<列出组成最终版本的CI和版本信息，包括项目组输出的参考类产品文档资料配置项>

| No.  序号 | Name of the CI  CI名称 | Issue No.  版本号 | Remarks  备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 数据开放平台\_标签数据按天更新\_自测报告.xlsx |  |  |
| 2 | 数据开放平台\_标签数据按天更新\_FeatureList.xlsx |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |