|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 甘先余 | | |
| 数据分析师/ETL开发工程师  TEL/ 18883285227  EMAIL/ 924417727@qq.com | * 出生日期/ 1994.12.01 * 学 历/ 大学本科 * 毕业院校/重庆邮电大学 | * 专 业/ 电子商务 * 英文水平/ CET4 |

* 我的优势

1.5年BI工程师经验（做了3个项目）；

熟悉Informatica的使用（2个项目）；

熟悉SAP Business Intelligence的使用（3个项目）；

熟悉Oracle/Sql sever，精通sql语言；

英语视听说读写能力良好，经常与国外同事开会探讨需求，交流项目进度等；

有Python的使用经验；

熟悉操作电脑，灵活运用 Word、 ppt、 Excel 等办公软件，有较强的文字处理能力；   
易与人沟通，有很强的团队合作精神；  
适应能力强，能够迅速适应新的环境.

* 工作经历

公司名称：上海微创软件有限公司 所属部门：GD-GRC

职位名称：BI 工程师 在职时间：2016.08-2018.01

**工作内容**

1.进行报表开发,使用SAP Business Intelligence 工具进行报表开发，包括：报表界面，报表设计，美化;

2.使用Informatica ,sql 语言 进行数据清洗、加工、分类等开发工作；

3.参与数据模型设计，参与数据库开发及优化；

4.与测试人员沟通，处理提出的BUG；

5.与BA共同探讨项目需求，进展，以及现阶段的问题。

* 项目经验

**2017.07-2018.01 实时西班牙标准审计文件报告**

* 第596/2016号法令更新了西班牙的发票和报告规则。纳税人每月申报增值税，通过新的“立即提交信息系统，将其应收款和应付款发票上的会计记录报送税务机关。解决方案是将GPO和Pyramid的交易记录用BOE报表工具提取出来，然后再转换成xml格式文件报送税务机关。
* 项目业绩

1. **报表开发**：

（1）使用SAP Business Intelligence，将GPO（接收发票的系统，Oracle）和Pyramid（发送发票的系统，sql sever）的交易数据进行报表展现。

（2）复杂业务逻辑的开发，多个字段与多个DWH中的字段映射。

（3）报表筛选条件开发，Universe更新，在ETL开发之后，将最新的表连接关系在SAP IDT中更新。

1. **ETL开发**：ETL业务逻辑二次开发，包括：mapping， session等。
2. 与测试人员交流提出的BUG，并积极处理以便测试人员进行二次测试；
3. 向BA提出现阶段的问题，以及逻辑的具体判定方法。

**2017.02-2017.06爱尔兰中小企业客户年度报表ETL开发，报表开发**

* 由于一项新的立法，HPEFS应该每年 发一份包含所有支付信息的声明 给爱尔兰的中小型客户（EUR\_IE\_HPIB；USD\_IE\_HPIB；GBP\_IE\_HPIB），从过去到现在的一个期初期末余额，利率和利息费用。
* 项目业绩

1. **报表开发**：

（1）进行报表开发，设计及美化。

（2）报表字段逻辑实现，筛选条件开发，universe 更新。

1. **数据库开发**：在DWH里面进行多个表的设计、新建及授权。
2. **ETL开发**：

（1）完整ETL开发，使用informatica 工具，包括一系列的Mapping，session，workflow相关组件的使用，将数据从上游系统加载到DWH当中。

（2）ETL 工具的 Mapping逻辑更新，包括Mapping，session 的更新。

1. **报表测试**：界面、控件、格式、布局、数据完整性、报表标题，报表整体风格，翻页，友好性等
2. 与测试人员沟通交流，解决测试人员的疑问以及提供相应数据以供测试；
3. 与BA共同探讨项目需求以及用户需求实现的可行性。

**2016.10-2017.01土耳其账单明细报表报表开发**

* 土耳其政府想要看到TAS（土耳其账户标准）和IFRS（国际财务报告标准）格式 的 HPE月报，这个项目将尝试提供自动化的解决方案。
* 项目业绩

1. 报表开发：

（1）报表的开发，报表设计，将土耳其的相关交易数据进行报表展示。

（2）筛选条件开发，用户可选择或手动输入筛选。

1. 与测试人员沟通，积极处理提出的BUG；
2. 与BA共同探讨项目需求及进展。

* 证书

CET4

重庆市计算机二级

普通话

* 教育经历 Education Experience

2012.09 – 2016.06 重庆邮电大学 电子商务