**简 历**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | | | 高世杰 | | | | | **性别** | | | | 男 | | |
| **出生年月** | | | 1989年02月06日 | | | | | **年龄** | | | | 28岁 | | |
| **证件类型** (身份证) | | | 130123198902067219 | | | | | **手机号** | | | | 15531173149 | | |
| **民族** | | | 汉族 | | | | | **邮箱** | | | | 825359802@qq.com | | |
| **毕业时间** | | | 2010年06月 | | | | | **毕业院校** | | | | 郑州理工专修学院 | | |
| **学历** | | | 大专/高职 | | | | | **学习专业** | | | | 计算机科学与技术 | | |
| **外语种类以及级别** | | | - | | | | | **当前状态** | | | | 离职 | | |
| **可进入项目时间** | | | 2017年02月20日 | | | | | **简历是否有效** | | | | 有效 | | |
| **参加工作年月** | | | 2011年05月 | | | | | **从事SAP行业时间** | | | |  | | |
| **本次应聘模块/专业** | | | .NET | | | | | | | | | | | |
| **中石化行业是否熟悉** | | |  | | | | | | | | | | | |
| **教育经历与背景（由近及远）** | | | | | | | | | | | | | | |
| **学校名称** | | **起止时间** | | | | | **国家** | | | | **学历** | | | **专业** |
| 郑州理工专修学院 | | 2007年06月到2010年06月 | | | | | 中国 | | | | 大专 | | | 计算机软件? |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
| **工作经历（由近及远）** | | | | | | | | | | | | | | |
| **公司名称** | | | | **起止时间** | | | | | **职位** | | | **职责** | | |
| 北京中软国际信息技术有限公司? | | | | 2016年05月到2017年02月 | | | | | 软件工程师 | | | 一、开发哈尔滨银行增值税信息管理系统，采用B/S结构。 二、开发广西中烟原料数字仓储信息系统，采用C/S结构。 | | |
| 上海圣软信息技术有限公司 | | | | 2013年08月到2015年12月 | | | | | 软件工程师 | | | 一、开发布丁建筑平台，采用B/S结构。 二、开发船闸收费系统，以及后续的维护工作，采用C/S结构。 三、开发老港影像管理系统，采用C/S结构。 四、开发定额系统，采用C/S结构。 | | |
| 中国电信上海理想信息产业（集团）有限公司 | | | | 2012年07月到2013年08月 | | | | | 软件工程师 | | | 开发爱健康医疗服务平台，采用B/S结构。 | | |
| 北京城商城科技有限公司 | | | | 2011年05月到2012年07月 | | | | | 软件工程师 | | | 开发方法市场管理软件系统，采用C/S结构。 | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
| **项目经历（由近及远）** | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目名称** | **起止时间** | | | | **所属行业** | **公司名称** | | | | **职位** | | | **职责** | |
| 哈尔滨银行增值税信息管理系统 | 2016年09月到2017年02月 | | | | 农、林、牧、渔业 |  | | | |  | | | 责任描述： 1.纳税申报主体表：用于配置银行销方的类型。 2.纳税申报表：根据报表的数据源来添加不同时间的报表，并且每个报表根据数据源和算法的不同来显示不同的数据并且获取上个季度的数据。 3.纳税申报表原始数据查询：创建申报表的时候保留一份原始数据。 4.进项管理模块：导入进项数据的时候通过和财管进项管理模块的数据匹配来修改数据的状态同时导出的时候修改和组合状态。 5.财管进项管理模块：判断导入数 | |
| 广西中烟原料数字仓储信息系统 | 2016年05月到2016年08月 | | | | 交通运输、仓储和邮政业 |  | | | |  | | | 责任描述： 1.系统设置模块：用于维护系统中用到的设备及设备配套的RFID读写器信息。 2.组盘模块：用线程通过设备扫描托盘和片烟信息组合，同时做好各种判断。 3.托盘以及巷位制作模块：扫描设备并且制作设备。 4.叉车入库模块：通过接口下载任务，并且根据任务来通过线程来匹配。 | |
| 布丁建筑平台 | 2015年03月到2015年11月 | | | | 农、林、牧、渔业 |  | | | |  | | | 责任描述：参与了平台后台的开发，包括用户功能、项目功能以及销售平台的demo开发 | |
| 定额管理系统 | 2014年07月到2015年02月 | | | | 农、林、牧、渔业 |  | | | |  | | | 责任描述：参与了该系统的需求分析以及数据库的建立，以及领导项目的开发和与客户的沟通。 | |
| 船闸收费系统 | 2013年08月到2015年03月 | | | | 建筑业 |  | | | |  | | | 责任描述：1.船闸收费系统的数据库文档的建立。 2.船闸收费系统的二次开发。 3.船闸收费系统的操作手册的建立。 | |
| 爱健康平台 | 2012年08月到2013年06月 | | | | 农、林、牧、渔业 |  | | | |  | | | 爱健康这个项目是B/S结构，采用的是MVC模式。 主要功能模块：1、血压仪入库管理 2、血压仪出库管理 3、用户通过数据和图形来查看自己的血压 4、医生查看用户的血压来给出建议 5、医生的 | |
| 方法市场管理系统 | 2011年06月到2012年07月 | | | | 电力、煤气及水的生产和供应业 |  | | | |  | | | 项目采用C/S架构, 方法市场管理软件为规范招商工作流程，做好潜在商户资料的收集与整理,用来优化招商的办公资源，使招商节省更多的人力和物力，使办公效率更高。 责任描述：1.基础信息模块的开发。 2.商户信息模块的开发。 3.招商分析模块的开发。 4.安保管理以及工程设备等模块的开发。 5.系统前期的需求分析和文档的建立。 | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
| **其他技术与服务** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |