|  |
| --- |
| **简 历** |
|  |
| **个人信息** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 姓 名： | 胡敏 | 性 别： | 男 | | 出生日期： | 1989年8月5日 | 居 住 地： | 杭州-西湖区 | | 工作年限： | 二年以上 | 电子邮件： | humin332@163.com | | 手 机： | 18267128447 | | | | 目前年薪： | 40000-60000人民币 | | | |
| **自我评价** |
| |  | | --- | | 本人性格比较开朗，为人比较随和，有较强的学习能力和抗压能力。 | |
| **求职意向** |
| |  |  | | --- | --- | | 到岗时间： | 一个星期内 | | 工作性质： | 全职 | | 希望行业： | 计算机软件 | | 目标地点： | 杭州 | | 期望薪水： | 5000-7999/月 | | 目标职能： | 软件工程师 | |
| **工作经验** |
| |  |  | | --- | --- | | 2011/6--至今：杭州阿拉丁信息科技股份有限公司（150-500人） | | | 所属行业： | 计算机软件 | | **GIS项目事业部** **软件工程师** | | | 从事GIS应用开发，软件开发 | | |  | | | 2010/1--2011/6：长沙市火光网络科技有限公司（少于50人） | | | 所属行业： | 计算机软件 | | **开发部** **软件工程师** | | | 软件开发,网站开发 | | |
| **项目经验** |
| |  |  | | --- | --- | | 2011/11 -- 2012/3 ：上海漕河泾可视化指挥平台 | | | 软件环境： | windows server 2003,iis, Net.Framework3.5 | | 硬件环境： | CPU内存2G以上 | | 开发工具： | VisualStudio2008，MSSqlserver 2008 | | 项目描述： | 连接地址http://www.caohejing.com:8006/ | | 责任描述： | 负责地铁信息展示,地图搜索,配套搜索,紧急疏散等展示功能,后台维护  使用技术:asp.net +json +jquery+extjs,arcgis,三维地图api,多层架构 | |  | | | 2011/6 -- 2011/11 ：柳州烟草零售客户三维地图平台 | | | 软件环境： | windows server 2003,iis, Net.Framework3.5 | | 硬件环境： | CPU内存2G以上 | | 开发工具： | VisualStudio2008，MSSqlserver 2008 | | 项目描述： | 为了向全国网建会的与会代表全面展示柳州打造的500个功能客户的地理分布和基础信息，便于各位代表直观、快捷地查看客户卷烟柜台成列和店容全貌以及终端门店的名称、经营许可证号、联系人、经营业态、电话、地址、照片和虚拟实景图等，杭州阿拉丁信息科技股份有限公司为广西区烟草公司柳州公司开发了“柳州烟草零售客户三维地图平台”。   系统功能组成  1.1地图操作模块  1.2页卡管理模块  1.3查询服务模块   地图操作模块  2.1地图漫游。地图漫游功能提供地图的放大、缩小、上移、下移、左移、右移功能，方便用户对地图进行操作。  2.2鹰眼地图。是以标有道路名称的二维地图为基础，通过拖动鹰眼中的地图可以对地图位置进行快速漫游。  2.3地图缩放。主要是控制三维仿真电子地图的显示比例尺，鹰眼地图右侧的“+”“—”按钮以及滑杆可以控制地图的缩放，以改变地图显示的大小。  2.4地图标注。能够查询具体地物的信息，通过权限设定，不同权限的用户可以查看不同的信息。  2.5标记。用于用户标记自己所需要的地方，并且将保存在用户所在的电脑上。  2.6导航图。以平面地图为基础，用特定的模型来标示一个城市中的标志性地理位置，提供给用户一个快速定位的窗口。  2.7二三维地图切换。二维地图和三维地图实现无缝叠加，以矢量地图作为操作平台，地图具有精确的坐标信息，地理位置与现实相符，二维地图和三维仿真地图在表现上能够实现切换。 查询服务模块  3.1地图搜索。在系统中建立一个城市信息搜索服务引擎，供用户查找生活、企业和市政设施等各种信息。 3.2公交搜索。是提供给市民的一个生活服务平台，用户可以根据需要查询公交信息。公交搜索的方式有多种，可以通过线路名称搜索、站点搜索、起点站和终点站进行公交搜索。  3.3框选查询。按规则形状选择一定范围，将弹出搜索对话框，输入你在该区域内所要查询的信息，该范围内所有的可能的信息都将通过气泡图形显示出来。  3.4点击查询。要搜索查询的专题图层，当用鼠标选择某个实体的图标时，将弹出页卡，显示该实体的具体信息。  3.5经销商查询。根据名称/类型进行检索 | | 责任描述： | 参与查询服务模块(经销商查询/点击查询/框选查询/地图搜索)，地图操作模块部分(导航图/地图标注/地图缩放)，后台模块   使用技术: asp.net +json +jquery+extjs,arcgis,三维地图api,多层架构 | |
| **教育经历** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 2006/9 -- 2010/6 | 湖南科技大学 | 计算机科学与技术 | 本科 | |
|  |
| **IT技能** |
| |  | | --- | | 熟悉：C#，ASP.NET，ADO.NET，JAVASCRIPT，HTML，HTML5，EXTJS，JQUERY，CSS，WebService  了解：MVC，WP7，WCF，LINQ，Silverlight,Socket,多线程,Lucene.net  API：淘宝客API，E都市三维地图API，百度地图API  工具：vs2008，vs2010，Mssqlserver2008，VSS，TFS，SVN，IIS  数据库：Oracle，MSsqlserver，Access，SqlLite | |