|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |
|  | | **陈雪**  **前端工程师**  热爱并擅长协调、经营类工作。关注用户的内容偏好，有基本的数据分析能力。喜欢新技术、新产品，对互联网产品的运营有浓厚的兴趣和热情。坚信好的互联网产品必将营造更美好的生活。  **专业技能**   * 精通HTML+CSS网页布局与样式，熟悉Bootrap、MetroUI库。 * 精通JavaScript、JQuery，有复杂页面编写经验。 * 熟练掌握Echarts、D3图表绘制方法。 * 熟练掌握Java语言及SpringMVC框架搭建。 * 熟悉浏览器兼容问题，网站性能优化，页面美观性与友好性提升。   **工作经历**  **北京赛思信安技术股份有限公司** 2015.7-至今  **大数据分析挖掘支撑平台** 模块开发  集数据采集、质量管理、分析挖掘为一体的探索式大数据分析工具。   * 数据资源管理：数据接入、上传、下载、查看、删除功能。 * R语言开发终端：利用GateOne实现Web版ssh，修改部分源码。   **山东IDC数据分析平台** 前端开发  多来源于类型数据可视化展示。   * 使用永洪BI实现数据的去重、排序、条件过滤，绘制多种类型的图表，数据钻取等功能。 * 使用Echarts实现全国数据访问趋势地图，地图间连线。   **大数据可视化工具** 前端负责  集数据准备、探索式可视化、报表编辑为一体的可视化工具，用户通过简单的操作就可实现数据的分析与报表的生成。   * 产品需求分析、技术调研、架构设计、功能实现、质量管理。 * 实现不同来源数据统一结构化管理，提供配置关联表功能。 * 实现拖拽的方式规划报表中不同区块的位置、绘制不同类型的图表、配置图表数据，选择的方式过滤数据、排序数据、配置图表样式，可即时在页面上看到图表的变化，提供报表的管理和导出PDF功能。   **智能标签系统** 前端、后端负责  基于用户数据对人、事、物的身份、行为、位置、关系、内容等特征进行打标签，对标签结果进行维护与价值挖掘。   * 产品技术调研、架构设计、页面设计、功能实现、质量管理。 * 实现标签相关对象、规则、模型的管理与统计，标签计算的Spark任务配置与监控。 * 标签计算模型的编写规范制定。 | 北京市 朝阳区  18500332703  iimmonica@outlook.com  黑龙江省 绥化市  1991.12.12  **技能SKILLS**  英语/六级  AE  AI  Office  Axure  Tips：点击技能条后，再点击一次蓝色条，按住shift拖动蓝色条右端。  **荣誉AWARDS**  2014 校级优秀学生干事  2014 院级优秀学生干事  2014 优秀学习奖学金三等奖  2013 校优秀团支书  2012 全国数学建模比赛二等奖 |