****

化工企业危险预警系统

项目进展情况汇报书

**系统名称：化工企业危险预警系统**

**班 级： 18软件工程一班**

**成 员： 余志杰 182100940**

**邢瑞俊 182100915**

**秦家民 182100924**

**申宝锁 182100925**

**郑超艺 182100929**

**张 博 182100930**

（2021年11月10日）

|  |  |
| --- | --- |
| **汇报时间** | 2021年11月10日 |
| **小组成员** | 组长：余志杰(182100940)  组员：邢瑞俊(182100915)  秦家民(182100924)  申宝锁(182100925)  郑超艺(182100929)  张 博(182100930) |
| **汇报内容** | 1. 项目基本情况   在化工企业中运用安全预警技术是避免发生生产安全事故的一个重要的方法,做好风险的监督和安全方面的管理预警显得的十分必要。为了方便安监部门、企业自身对企业安全现状的了解和监察，旨在开发一套方便快捷的预警系统来提高安监部门、企业自身监察效率和危险预警机制。   1. 详细项目进度说明   相较前一阶段，我们对项目进行了一次彻头彻尾的改变，新增了全局返回类和全局异常处理，并完成了所有接口的数据返回类型更换，并对前端的接口调用及显示进行了相应调整。我们还对功能进行了一部分扩充，并添加了一下功能，接口已进行到收尾工作，待收尾解说即进行前后端数据接口的整合，下一阶段，会继续新增全局返回类枚举，完善全局返回类。 |