**个人简历**

**个人信息**

姓　 名： 颜晗 性 别：　男

年 龄：　25岁 学 历：  **大专**

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18401446522**

电子邮件： **347327252@qq.com**

**求职意向**

**工作性质：**全职

**目标职能：WEB前端开发**

**工作经历**

4

2017.11-2017.6 九瀛科技（北京）有限公司

**教育背景**

**教育时间**：2013.09-2016.07 **毕业院校：**黑龙江信息技术职业学院

**专业技能**

**HTML+CSS 技能：**

熟练掌握html、H5标签语义化、css3网页制作技术，熟悉页面架构和布局

精通HTML5，能够熟练运用HTML5特性构建移动端的WebAPP

了解主流浏览器中的兼容性问题

熟悉less书写

熟悉ES6新特性

**JavaScript技能：**

掌握面向对象编程、闭包

能够熟练制作响应式页面

对组件化思想有深入的理解

熟悉Ajax数据交互流程、理解JSONP的跨域原理

熟练掌握原生JavaScript及dom、bom操作和本地储存

了解MVVM、MVC的基本工作原理

**框架技能：**

熟悉bootstrap、Element等前端框架

熟练掌握webpack打包工具

熟练掌握jQuery、Vue.js，并对React.js有一定的了解

熟练使用git进行项目版本管理

了解node.js

**项目经验**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**个人简历**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**个人简历**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**个人简历**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**个人简历**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**个人简历**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**个人简历**

姓　 名： 宁忠鹏 性 别：　男

年 龄：　24岁 学 历： 本科

籍 贯： 黑龙江 联系电话： **18210337938**

电子邮件： **nmao159357@163.com**

**工作性质：**全职

**目标职能：**JAVA软件工程师

2016.03—2016.09：格瑞泰伦特进行JAVA的相关学习。

2016.11—至今：北京万可信息技术有限公司。

**教育时间**：2012.09-2016.07 **毕业院校：**哈尔滨远东理工学院

**java技能：**

* 掌握了Java基础知识，具备良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂等设计模式）。
* 熟悉java开发工具MyEclipse以及IDEA的使用。

**Flex技能**

了解flex语言**：**

* 了解HTML/XML标记语言和JS脚本语言。

**javaweb技能：**

* 掌握了Java Web技术，包括JSP、Servlet、Session等技术并且熟悉HTTP协议。
* 掌握JDBC编程。
* 了解Tomcat容器的配置及使用。
* 了解MVC开发模式。

**框架技能：**

* 了解Hibernate、Spring、SpringMVC、ibatis框架核心思想及开发技术 。

**数据库技能：**

* 熟悉Oracle、MySQL数据库技术的管理和维护，能够运用SQL语句。

**项目一：OTN仿真系统**   
**软件架构**：

Spring + SpringMVC +ibatis + Oracle1

**项目描述**：

该系统仿真所涉及的范围，主要划分为设备层资源、网络层资源和业务层资源

（1）设备层资源，设备层资源模型定义的资源对象包括：空间资源：区域、站点；

（2）网络层资源，网络层资源模型定义的资源对象包括：系统设备表、OTN网元、设备接口、光时隙、波长（频点）、光交叉连接

（3）业务层资源，业务层资源模型定义的资源对象包括：光通道、波道路由

该系统的软件结构主要分为四层：接口适配、数据存储、应用仿真和界面。利用WebService/Remote Object远程调用将数据传递到GUI界面，以实现系统。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目二：电力通讯网运行决策系统**

**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

系统分为数据管理层、后台处理层、WEB应用层等，并结合不同使用人员的需求，灵活进行功能和权限的定制管理。

数据管理层：进行仿真模型匹配，作为仿真的数据基础，同时承担数据同步的工作。

后台处理层：实现仿真模型、仿真逻辑处理（告警连锁、故障）、风险分析、网络优化等功能。

WEB应用层：实现拓扑呈现、人机交互等功能

主要实现网络风险分析、网络优化、自愈仿真、割接仿真、故障仿真、资源管理和资源行为管理等功能。

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**项目三：电力通讯网络资源管理系统**   
**软件架构**：

Flax+ Spring+ ibatis+ Oracle1/MySQL

**项目描述**：

此项目主要是针对电力网络的通讯情况进行管理

其中包括了对电力网络的优化分析，对设备资源进行的管理，包括设备的检修与故障的分析。

**责任描述**：

参与需求分析、代码编写等

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重

**项目一：** 外卖App  
**软件架构**：

H5+css+vue+axios+element

**责任描述**：

使用vue-element搭建界面

使用vue-cli编写单文件组件

使用vue-route进行页面跳转

使用vue-resource的jsonp与后台交互

**项目二：** 旅游App  
**软件架构**：

H5+css+vue+axios+element

**责任描述**：

使用vue-element搭建界面

使用vue-cli编写单文件组件

使用axios与后台数据接口对接

**项目三：**   
**软件架构**：

Html+css+jquery

**项目描述**：

该项目是还原云盘的基本功能

**责任描述**：

参与需求分析、数据库设计，代码编写等

**自我评价**

本人具有较好的学习能力，能够快速的学习和掌握新的技能和知识，在生活方面艰苦奋斗，有较好的团队合作能力，有较强的责任心，能够很好地完成工作和任务，与人相处和善，做事认真负责，具有较强的沟通协调能力，表达能力，处事冷静理智稳重