

22岁，现居北京 . linyang@gmail.com

135-0000-0000 www.linyang.com

项目经验

2017.07-2018.12 北京诚挚科技有限公司 PHP开发工程师

负责公司产品的技术研发、架构设计和实现，基于产品的代码测试和维护。

参与产品的相关研讨，并从技术角度提出优化的方案，参与Web功能设计、开发和实现。

多次受到领导认可与好评并担任小组组长一职，并获得公司奖金。

2018.07-2018.12 “车联网”移动应用软件 开发工程师

项目描述：

“车联网”是通过Dcloud的跨平台解决方案，使用MUI框架、Hbuilder集成开发环境，参考H5中国产业联盟的H5+规范，用HTML5+CSS3+JavaScript开发的跨平台原生Native移动应用。服务器端使用PHP开发。本应用旨在增强车主对自身车辆的管理，促进车辆与互联网的整合。软件具备自动定位、预约加油、预警推送、违章查询、路线规划、轮播音乐六大功能。该应用软件兼具原生应用和网络应用的优势，同时具有跨平台的优点，能够兼容Android和IOS。其中油价提示是该应用软件创新之处。

工作内容：

定位功能和路线规划，参考H5+规范，使用Geolocation、Maps模块管理设备位置信息、生成地图。

实现在地图上标记周边加油站及价格，通过Geolo-cation API获取设备位置信息，通过Ajax对指定服务器发送请求并接收响应，之后对响应信息进行解码并将加油站信息添加在地图上。通过localStorage实现应用内跨域操作。

通过Ajax将用户输入的信息发送到网易云音乐API，对返回的Json数据进行解码实现音乐搜索功能。

通过Ajax将信息发送到新浪云服务器中，在服务器端使用PHP进行数据库的增删改查操作。

2018.03-2018.06 基于微信的教务公众平台“私人微教务” 开发工程师

项目介绍：

私人微教务是基于微信的公众号服务平台，其建设旨在为学生提供更方便快捷的信息查询服务。不用安装app和登录教务网站即可查看学生个人成绩、课表、等所有教务相关信息及其他信息。目前已投入使用，获得了

学生及教师的一致好评。另外，“私人微教务”在2015年第四届“中国软件杯”中获得优秀奖并入选教育部国家大学生创新创业训练计划联合基金项目（合作企业为Google）。

工作内容：

我在团队中负责实现教师端登陆的功能，负责配置服务器，实现微信公众平台与新浪云服务器的对接，在服务器端实现模拟登陆到学校的教务网站以及后期的代码维护和消息推送。目前用户量已经达到5312人。

工作经历

自我评价

林阳

PHP开发工程师

拥有良好的代码习惯，追求结构清晰，命名规范，逻辑性强，代码冗余率低。 思维敏捷，有较强的学习能力，善于学习新的方法和技术，能够积极主动的分析和解决问题，有适应高压力和快节奏的工作环境的能力。有对新技术不断探索和研究的精神，责任心强，工作勤奋踏实，有良好的沟通能力、团队协作精神和自我管理能力。

教育背景

个人技能

2017.01-2017.10 机施网（PC端） 开发工程师

项目描述：

基于工业4.0机械施工一体化平台。涵盖了工程机械直销、租赁、配件、投标等业务。后台使用thinkPHP框架，前端引用BootStarp框架，UI采用现代扁平化设计。

工作内容：

本人负责项目后台数据处理，并及时沟通并提出建设性意见，作为主力之一进行后台开发。包括产品首页展示、产品展示、购物流程、投标流程等模块。配合前端人员处理数据交互，例如JSON数据处理。并用ajax上传图片并本页预览等任务，代码简洁。

2017.01-2017.10 机施网（PC端） 开发工程师

项目描述：

基于工业4.0机械施工一体化平台。涵盖了工程机械直销、租赁、配件、投标等业务。后台使用thinkPHP框架，前端引用BootStarp框架，UI采用现代扁平化设计。

工作内容：

本人负责项目后台数据处理，并及时沟通并提出建设性意见，作为主力之一进行后台开发。包括产品首页展示、产品展示、购物流程、投标流程等模块。配合前端人员处理数据交互，例如JSON数据处理。并用ajax上传图片并本页预览等任务，代码简洁。

2013.09-2017.06 北京计算机学院 电子信息科学与技术（本科）

1. 熟练PHP+MYSQL网站开发技术，具备独立开发项目能力， 熟练掌握Javascript，jQuery，AJAX技术，实现良好用户体验。
2. 深刻理解MVC设计模式，熟练掌握Smarty模板、thinkphp、Yii等框架，了解Mysql数据库优化，nosql产品,如memcached、redis、mongoDB，熟悉redis的应用。
3. 熟悉Jquery框架，熟悉HTML、CSS、Bootstrap，熟练使用DIV+CSS进行页面布局，了解HTML5canvas，node.js。
4. 熟练使用Navicat, sublime, zendStudio等常用开发软件，并能够使用Firebug、谷歌开发人员工具等快速排除页面错误问题。
5. 熟悉Window、Linux的Centos系统下的lamp/lnmp和Ubuntu版本下的环境开发以及配置，熟练使用git配合团队合作，使用shell完成日常工作。
6. 对Web架构有一定了解，了解数据库优化；具有PHP缓存技术、静态化设计方面的能力，有大数据量处理和负载均衡意识； 了解echsop二次开发。
7. 了解前端Vue.js的使用以及Node.js的使用。