

## 郭成龙

## Web应用全栈开发工程师

电话 (微信): 188 0453 6946

性别: 男 年龄: 30岁

邮箱: [chenglong.guo@foxmail.com](mailto:chenglong.guo@foxmail.com)

个人网站: [guochenglong.com](http://guochenglong.com)

### 个人评价

五年全职web应用开发经验, 精于前端, 对后端、数据层也有深度挖掘。参与过许多大型企业项目的敏捷开发, 擅长前端工程化, 后端模块化和渐进式web应用(PWA)设计。为人随和, 乐于分享, 愿意承担更多责任, 给公司带来利益, 给自己带来提升空间。现在寻找一份高级技术开发并且具有一定管理职能的职位。

### 技术总结

语言: PHP, JavaScript, TypeScript (ES6), Sass/Less, HTML/CSS, SQL

框架: Symfony, Zend, Joomla, CodeIgniter, ExtJS, Angular, Ionic, Cordova, Titanium

工具: jQuery, Bootstrap, AmCharts, Material design, D3.js, PHPUnit, Doctrine, Piwik, JSLint

项目: Phabricator, Jenkins, Logz.io, Gulp, npm, Svn, Git, Composer, Compass, Bower

外语: 英语 (CET4, TOEIC 800), 法语 (B2)

### 工作经历

**2016/10 – 2018/06**      **PI Electronique 电子科技, 法国巴黎**      **渐进式web应用全栈开发工程师**

- 全栈项目: 收银台信用卡快捷支付系统
  - 框架分析: 前端渐进式(PWA)应用; 后端Symfony模块化组件; 数据库Doctrine抽象层;
  - 技术选择: 利用PWA实现唯一代码统一所有终端并且加入原生App功能; Symfony高度支持后端模块化, 具有优秀的企业级安全保障; Doctrine加入对数据库的OOP设计, 降低对数据库类型的依赖;
  - 项目工程: PHPUnit单元、流程测试; Logz.io监测系统日志; Phabricator项目敏捷开发; Jenkins动态持续部署;
  - 技术难点: 前端的安全性保障; 支付流程的不可逆、防诈骗保障; 与收银系统的协调沟通;
  - 我的角色: 负责前端PWA应用开发; 参与后端VISA支付模块开发; 参与数据库抽象层设计;
- 渐进式(PWA)项目: 酒店会员积分App
  - 项目概况: 利用Ionic、Angular、Cordova开发PWA原生应用, 实现消息推送、栏栅定位、二维码扫描等原生功能。并依据W3C标准, 部署浏览器端, 整合所有主流平台。
  - 我的角色: 负责前端PWA应用开发, 参与后端Web Service接口开发。
- 其他相似项目: 用户在线订餐系统、销售数据实时监测系统、客户体验评价系统

**2013/10 – 2016/05**      **Tangram 信息系统咨询, 法国巴黎**      **Web应用全栈开发工程师**

- 全栈项目: 企业级SaaS内部管理系统 (预算编辑、多媒体归档、产品名册)
  - 项目概况: 前端运用ExtJS设计Responsive风格的高效界面; 后端结合Zend设计SOAP协议的Web Service接口; 运用RedMine进行项目管理;
- 网站项目: CMS内容管理系统
  - 利用Joomla!开发CMS系统; 嵌入Piwik网站统计; SEO优化谷歌搜索排名;

**2013/02 – 2013/09**      **ScaledRisk 大数据软件, 法国巴黎**      **实习 – 前端开发**

- 基于JS语言jQuery/UI、SlickGrid、D3.js等工具库, 开发前台大数据表格、图形、关系模型等组件。

**2012/02 – 2012/09**      **TicketCom 传媒, 法国巴黎**      **实习 – 后端开发**

- 基于CodeIgniter框架, 开发网站后台模块, 嵌入Facebook注册服务, Google Maps地图服务。

### 教育背景

<b>2010 – 2013</b>	EFREI 信息与数字技术工程师学院 信息系统架构与设计专业 (北工大EFREI国际交换生项目)	法国巴黎 硕士学位 (法国工程师学位)
<b>2007 – 2011</b>	北京工业大学 计算机科学与技术专业	中国北京 学士学位