

基本信息

姓名:	赵永生	性别:	男
出生日期:	1991.3.1	婚姻状况:	已婚
最高学历:	本科 - 学士学位	工作经验:	6年
邮箱:	575960273@qq.com	手机:	15210848977

教育信息

时间:	2009.9 - 2013.9
学校专业:	北京信息科技大学 信息安全专业
学历:	本科 - 学士学位

技术相关

- 1.熟练掌握HTML，CSS，原生JavaScript等前端开发技术基础，可处理多个浏览器兼容问题，擅长使用模块化思想书写JavaScript代码，在项目中经常使用；
- 2.基本掌握ES6规范、了解HTML5新特性;
- 3.熟悉移动端浏览器特性，项目中实践过移动端web浏览器的功能开发；
- 4.熟练掌握Ajax通信技术，了解相关跨域问题；
- 5.熟悉使用jQuery前端框架；
- 6.熟悉使用SVN，git等版本控制工具；
- 7.基本熟悉Nodejs，在自己的工程中经常使用；
- 8.在项目开发中，基本了解和使用过react、vue框架，java语言，jQueryUI等；

工作经历

时间:	2016.10 - 今
公司:	北京奇艺世纪科技有限公司 - 大终端 - 主站前端 - 播放器组
职位:	高级研发工程师
职务:	1.负责开发迭代pcweb端、移动web端的H5/Flash版本主站播放器相关业务 2.负责开发迭代pcweb端H5/Flash直播播放器相关业务 3.负责web端弹幕相关业务 4.负责中间层部分接口相关业务
时间:	2013.7 - 2016.8
公司:	长城计算机软件与系统有限公司 - 行业应用中心（原政府事业本部）
职位:	web前端开发工程师
职务:	1.研发公司内部数据处理产品（报表系统） 2.研发公司内部UI框架 3.跟进项目，负责各政府部门相关网站项目中的web端开发

工作期间项目经历

项目经历

时间: 2016.10 - 2019.9

对应业务: pcweb端/移动端web播放器相关业务线

在此期间主要负责爱奇艺大陆站、台湾站以及站外所属的H5/Flash播放器（包含移动端）的核心功能、相关业务线需求的开发和迭代；其中主要工作为：

相关职责:

- 1.参与Flash播放器开播速度流程优化和相关性能调优；
- 2.完善首版Js播放器基础功能和技术优化；
- 3.参与重构和优化H5版本新架构播放器；
- 4.根据各业务线在不同播放器上的添加不同功能；大体可有滤镜，弹幕，菜单，字幕，特殊广告，首页mini播放器等众多功能

项目经历

时间: 2017.6- 2018.6

对应业务: pcweb端H5/Flash直播播放器相关业务

在此期间主要负责Flash直播播放器全部功能开发以及直播播放器H5版本化和功能迁移；其中主要工作重点有直播播放器的性能优化、直播和转播

相关职责: 流相互切换、添加聊天室功能，添加聊天字幕和礼物功能、添加小直播播放器窗口、研发H5版本直播播放器等；2018年6月将直播播放器移交给上海团队进行后续研发和迭代

项目经历

时间: 2016.10 - 2018.12

对应业务: web端弹幕相关业务

在此期间主要负责开发播放器内各种弹幕需求,其中包括会员弹幕,角色弹幕,特殊弹幕等众多相关所属功能；后期又将弹幕独立封装sdk供乐高播放器相关业务线使用,2018年12月将现有播放器内弹幕功能独立并移交至pcw播放页同学维护和使用

项目经历

时间: 2015.1 - 2016.8

项目名称: UI工具研发项目（JazzUI）

为方便各项目中开发和使用，制作了一款基于jQueryUI框架的UI组件，该组件中包括基础的text，combox等基础组件，也有treeGrid，dataForm，layout的高级组件，该项目已用于大黄蜂报表项目，青海交通项目，重庆微观库项目等大部分公司研发项目中。

相关职责:

- 1.负责数据请求整合组件dataAdepter的设计开发，该组件包括与后台的数据交互，前端其他组件的数据转换以及数据缓存等功能。
- 2.负责表格/卡片组件gridPanel的开发，该组件主要负责数据表格和数据卡片的展现，同时支持对行表头，列表头的扩展支持。
- 3.负责树形表格组件treeGridPanel的开发，该组件是根据ztree的原理结合gridPanel组件合成的复合组件

项目经历

时间: 2016.2 - 2016.8

项目名称: 重庆微观库项目

相关职责: 重庆微观库项目主要用于收集重庆不同时期各类别经济数据，并提供数据

展现和数据供给功能

- 1.利用JazzUI组件搭建数据展现模块页面
- 2.处理和优化大规模数据展现流程
- 3.改造并封装ztree组件
- 4.使用ECharts工具生成图表

项目经历

时间: 2015.1 - 2016.8

项目名称: UI工具研发项目 (JazzUI)

为方便各项目中开发和使用，制作了一款基于jQueryUI框架的UI组件，该组件中包括基础的text，combox等基础组件，也有treeGrid，dataForm，layout的高级组件，该项目已用于大黄蜂报表项目，青海交通项目，重庆微观库项目等大部分公司研发项目中。

相关职责:

- 1.负责数据请求整合组件dataAdepter的设计开发，该组件包括与后台的数据交互，前端其他组件的数据转换以及数据缓存等功能。
- 2.负责表格/卡片组件gridPanel的开发，该组件主要负责数据表格和数据卡片的展现，同时支持对行表头，列表头的扩展支持。
- 3.负责树形表格组件treeGridPanel的开发，该组件是根据ztree的原理结合gridPanel组件合成的复合组件

项目经历

时间: 2013.5 - 2015.5

项目名称: 大黄蜂报表工具研发项目 (Bumblebee)

大黄蜂报表为一款面向中国式报表的，包含设计报表，录入报表，展现报表，打印报表等多功能的开发工具（类似久其报表等）。通过本工具可将原先上级部门设计表样，下级部门用excel填写提交，再由上级部门录入统计的过程，完全融进一个系统中。大黄蜂报表工具已经在工商局数据统计项目，统计局能源统计项目、青海交通统计项目中使用。本报表前端部分分为表体，工具栏，属性栏，指标栏，打印器（ActionScript）5大模块；除表体模块之外，其他模块都可选配。

相关职责:

- 1.项目初期主要负责制作表体部分的展现、鼠标各类事件响应、表体行列冻结等
- 2.制作表体的事件响应中心（回调函数，trigger/bind，监听器）
- 3.自学as制作报表版打印器和通用打印器
- 4.制作属性栏模块，支持属性修改和回显
- 5.后期版本升级负责设计新版样式和整体UI组件替换
- 6.目前全面负责该工具web端的维护