

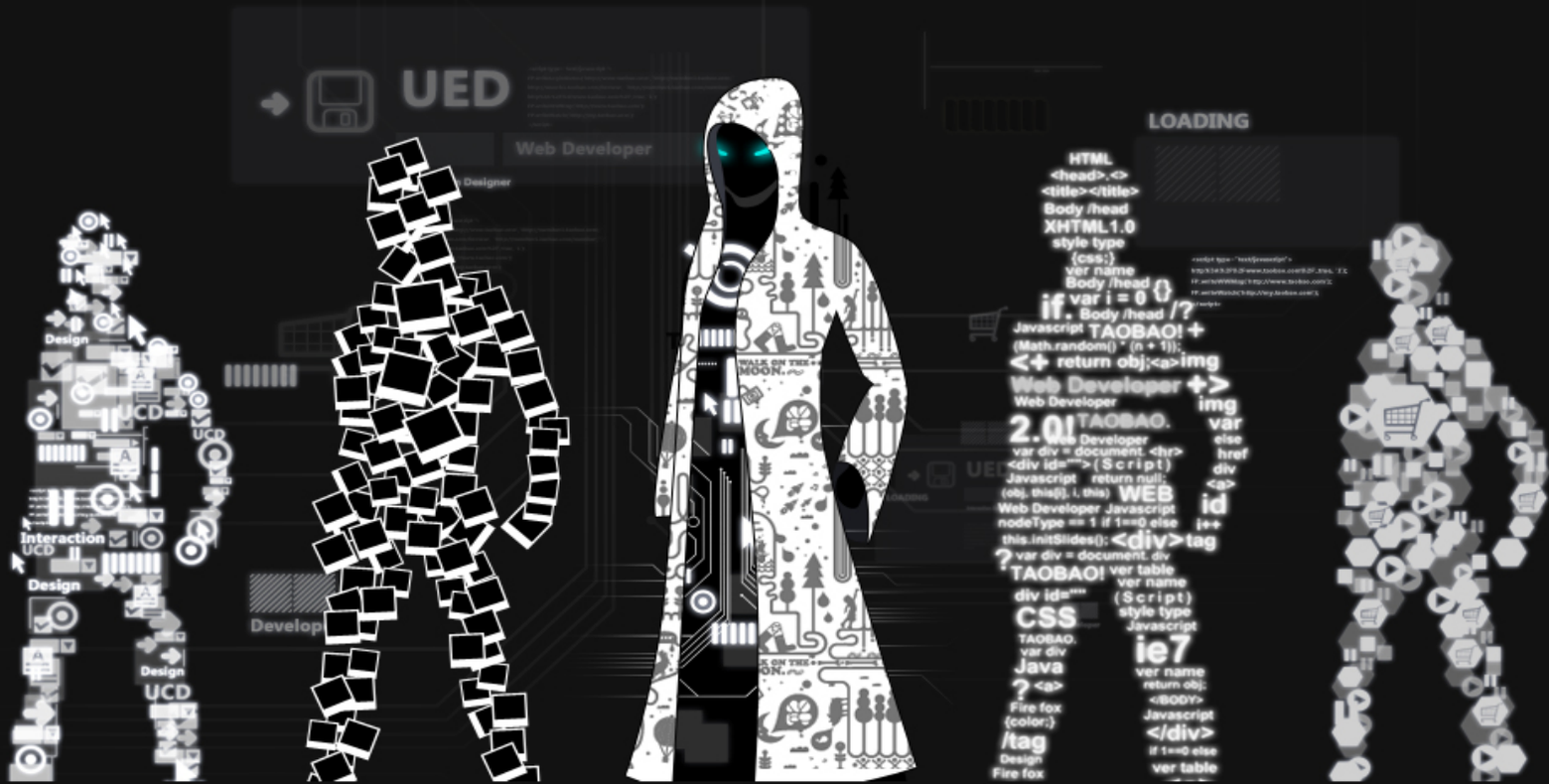
前进中的淘宝UED前端

淘宝UED 圆心(恽飞)



前进ing...

TaobaoUED



TAOBAO

User Experience Design

HTML
<head>.<>
<title></title>
Body /head
XHTML 1.0
style type
(css)
ver name
Body /head
if var i = 0
Body /head /?
Javascript TAOBAO! +
(Math.random() * (n + 1));
<+ return obj;<a>img
Web Developer +>
Web Developer
2.0! TAOBAO. img
Web Developer var
var div = document. <hr> else
<div id=""> { S c r i p t } href
Javascript return null; div
(obj, this[i], i, this) WEB <a>
Web Developer Javascript id
nodeType == 1 if 1==0 else i++
this.initSlides(); <div> tag
? var div = document. div
TAOBAO! ver table
div id="" ver name
(Script)
CSS style type
TAOBAO. Javascript
var div ie7
Java ver name
? <a> return obj;
Fire fox </BODY>
(color;) Javascript
/tag </div>
Design if 1==0 else
Fire fox ver table
</hr> <a>
var div (Script)
img <meta >
(Script) i++
div id=""

淘宝UED前端



Ordinary people who do extraordinary things!

思考：什么是前端开发？

HTML
<head>.</>
<title></title>
Body /head
XHTML 1.0
style type
(css)
ver name
Body /head
if var i = 0 {
Body /head /?
Javascript TAOBAO! +
(Math.random() * (n + 1));
<+ return obj;<a>img
Web Developer +>
Web Developer
2.0! TAOBAO. img
Web Developer var
var div = document.<hr> else
<div id="">{ S c r i p t } href
Javascript return null; div
(obj, this[i], i, this) WEB id
Web Developer Javascript
nodeType == 1 if 1==0 else i++
this.initSlides();<div>tag
? var div = document.div
TAOBAO! ver table
div id="" ver name
(Script)
CSS style type
TAOBAO. Javascript
var div ie7
Java ver name
? <a> return obj;
Fire fox </BODY>
(color;) Javascript
/tag </div>
Design if 1==0 else
Fire fox ver table
</hr> <a>
var div (Script)
img <meta >
(Script) i++
div id=""

关键词：浏览器、Dev i gner

HTML
<head>.</>
<title></title>
Body /head
XHTML 1.0
style type
(css)
ver name
Body /head
if var i = 0 {
Body /head /?
Javascript TAOBAO! +
(Math.random() * (n + 1));
<+ return obj;<a>img
Web Developer +>
Web Developer
2.0! TAOBAO. img
Web Developer var
var div = document.<hr> else
<div id="">(Script) href
Javascript return null; div
(obj, this[], i, this) WEB id
Web Developer Javascript
nodeType == 1 if 1==0 else i++
this.initSlides();<div>tag
? var div = document.div
TAOBAO! ver table
div id="" ver name
(Script)
CSS style type
TAOBAO. Javascript
var div ie7
Java ver name
? <a> return obj;
Fire fox </BODY>
(color;) Javascript
/tag </div>
Design if 1==0 else
Fire fox ver table
</hr> <a>
var div (Script)
img <meta >
</BODY> i++
(Script) div id=""

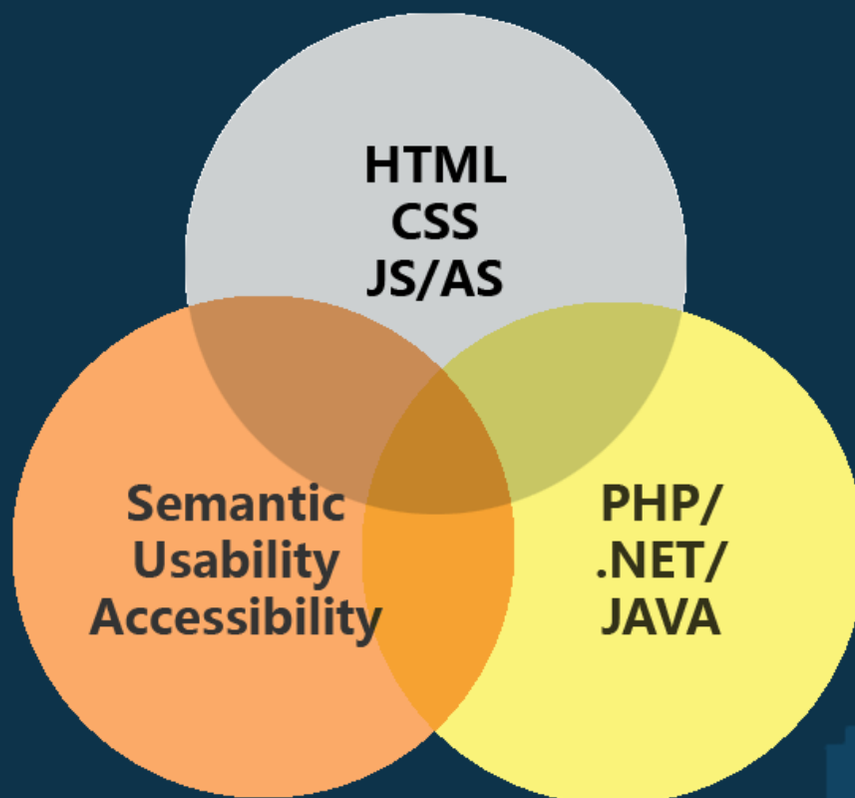
I know

H.T.M.L.

(How to Meet Ladies)



前端基本技能：



前端职位：

1. 前端开发工程师 （8）
2. 资深前端开发工程师 （4）
3. 前端构架师 （1）

前端开发工程师：

1. 与交互设计师、视觉设计师协作，根据设计图完成页面制作。
2. 维护及优化网站前端性能。

资深前端开发工程师：

1. 使用JavaScript | ActionScript编写封装良好的前端交互组件。
2. 对Web项目的前端实现方案提供专业指导及监督。
3. 对新人及相关开发人员进行前端技能培训。
4. 设计并实施全网前端优化。

前端构架师：

1. 带领组员实现全网前端框架。
2. 创建前端标准及规范，并孜孜不倦的布道。
3. 为全网信息架构及技术选型提供专业意见。

前端组织结构：

1. 前端日常组 (5)
2. 前端项目组 (5)
3. 前端性能优化组
4. 前端安全组
5. 前端测试组
6. 前端研发组 (3)

前端项目流程：

项目前——

1. 参加需求评审，了解项目，评估技术实现。
2. 参加交互设计师设计的Prototype评审，深入了解需求，评估前端实现的时间周期。

前端项目流程：

项目中——

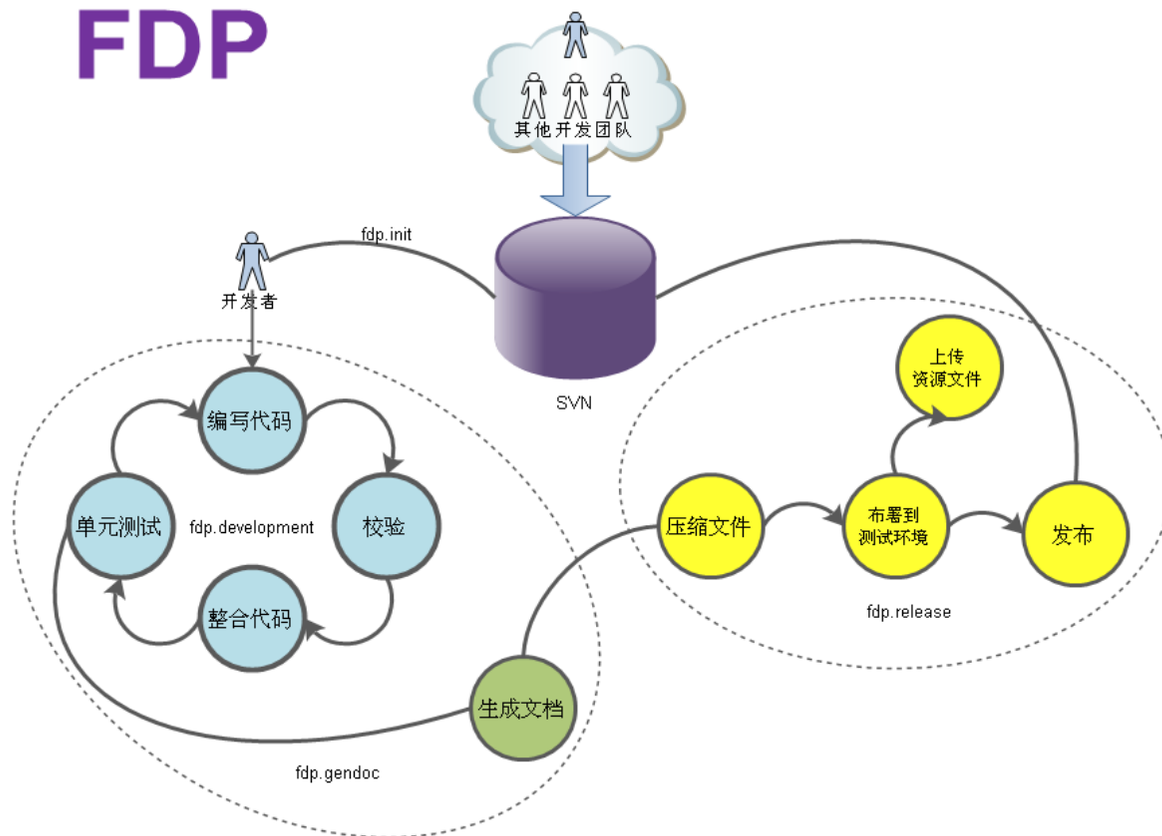
1. 与视觉设计师迭代开发（顺延1天），将视觉设计师设计Mock-up 转化为前端产物Demo。
2. 与后台开发人员确定Ajax技术实现方式（数据命名、格式等），并将最终的Demo交付给后台开发。
3. 与测试人员约定测试环境的部署，并修复测试阶段前端BUG。

前端开发流程：

传统方式：

写代码 --> 执行代码 --> 发布

FDP



前端开发流程：推荐方式

前端分享：





Devigner = Developer + Designer

The end !

```
{return object;}
```