Coffee And Code

成都活动社区

2016-11-06



晴珍 🙏



扫一扫上面的二维码图案, 加我微信

FreeCodeCamp介绍

chap ter1

freeCodeCamp(<u>*</u>)

https://www.freecodecamp.com/



可以学到的技术栈



FCC证书

CONTENTS

前端开发证书(400小时)

2 数据可视化证书(400小时)

3 后端开发证书(400小时)

4 非盈利项目(800小时)

5 面试攻略

基于MEAN的架构的网站

MEAN = MongoDB + Express + AngularJS



创始人Quincy Larson Learn to code and help nonprofits



全球线下活动社区



40W+ 程序员



8w+ 同时在线聊天



Github排名第一 19W+

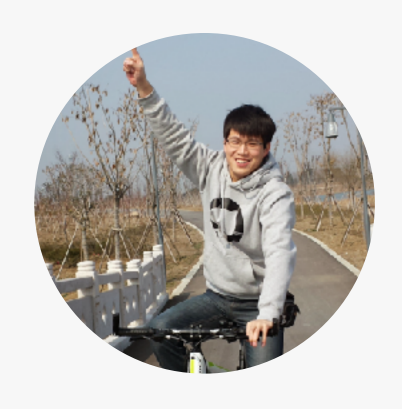


1500+ 城市



400+ 国家

FreeCodeCamp中文社区—猿生态







中文社区组织者Miya刘于瑜

授权许可



Qunicy, Jack, Miya

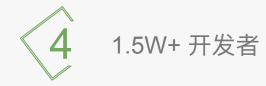


FCC中文社区





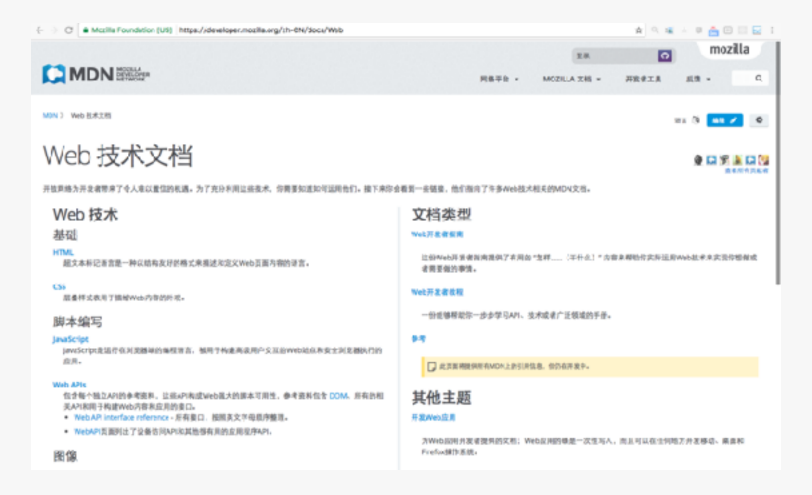




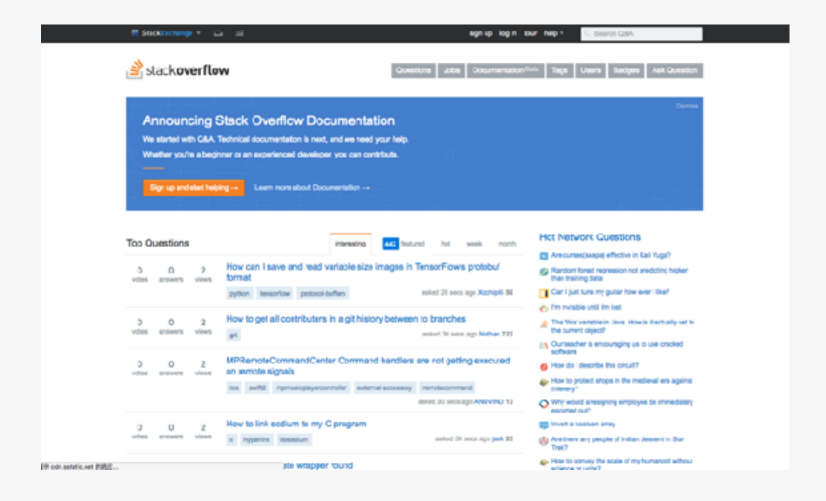
FreeCodeCamp之放大招

主动解决问题,不做伸手党

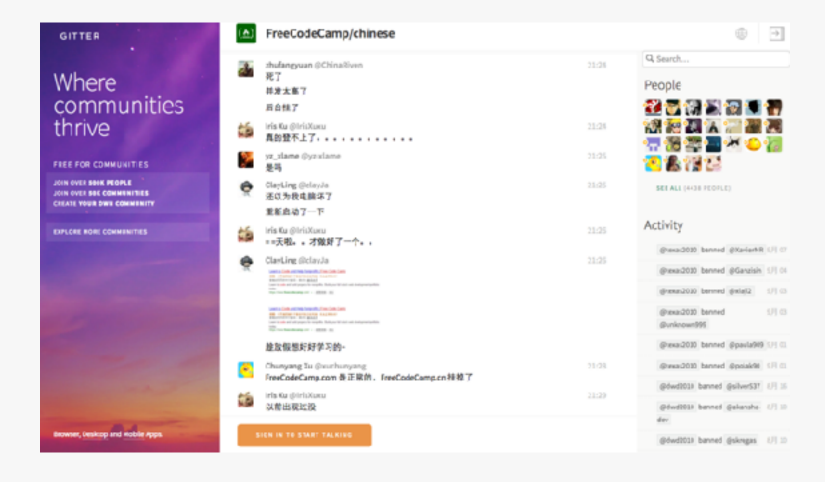
FreeCodeCamp放大招-读



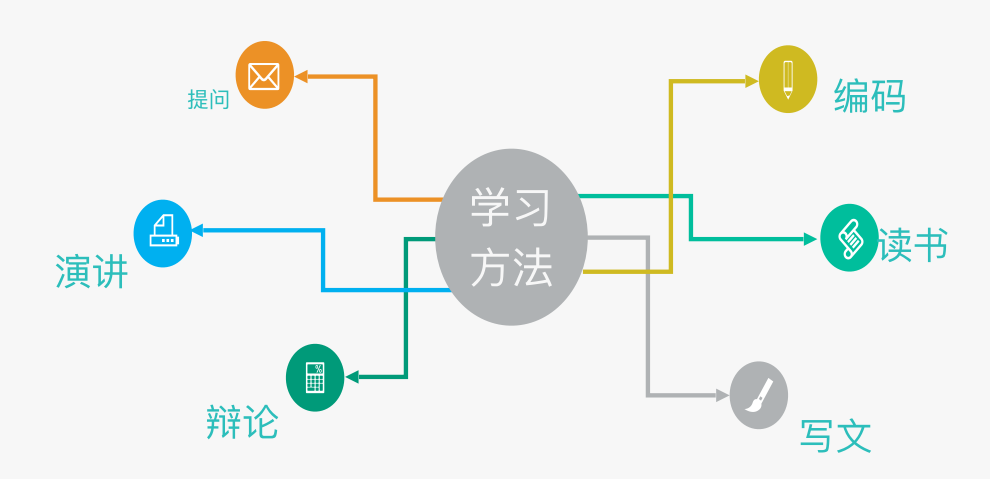
FreeCodeCamp放大招-搜



FreeCodeCamp放大招-问

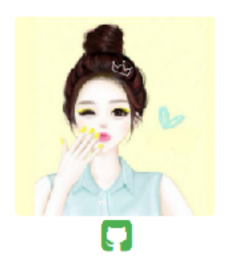


学习方法



遇到问题了吗?小伙伴一起解决

chap ter2



jiangyuzhen china sichuan chengdu

[377]

查看我的前端开发认证

前端导航

chap ter3

(28) 前端导航

前端导航 前海导航百页

技术學歷

私建工具面排热化

信息を解析され

1、 元的哲件

391715

玩耍管盲

由網技能导航

和建工具都原外的

CSER-ROME (2012)

期间现象

包括库

IITMLS排放引擎

技术大会8社区

在物象可で白

代別国队

前期大牛

個点送刊

工具有价值

和地位的连续

nede@

Node.ja

SHORE A HERODOGONAL SAN



Boson

- "PN:50188" "



20234

NHMB RIGHSCHEEK # STEAR *



Teamen

- ADDRESS CARTES CARE -



16.9C

Guip

25/10/250



Grant

9866918181



为保证期的销售工程的建工具!

Pb3

Military Miles Federal



Europe fr.

manayada (mmas) astalaad 70910004-



Dog

新規を行って対象を基準



whysik

ersonacement on -



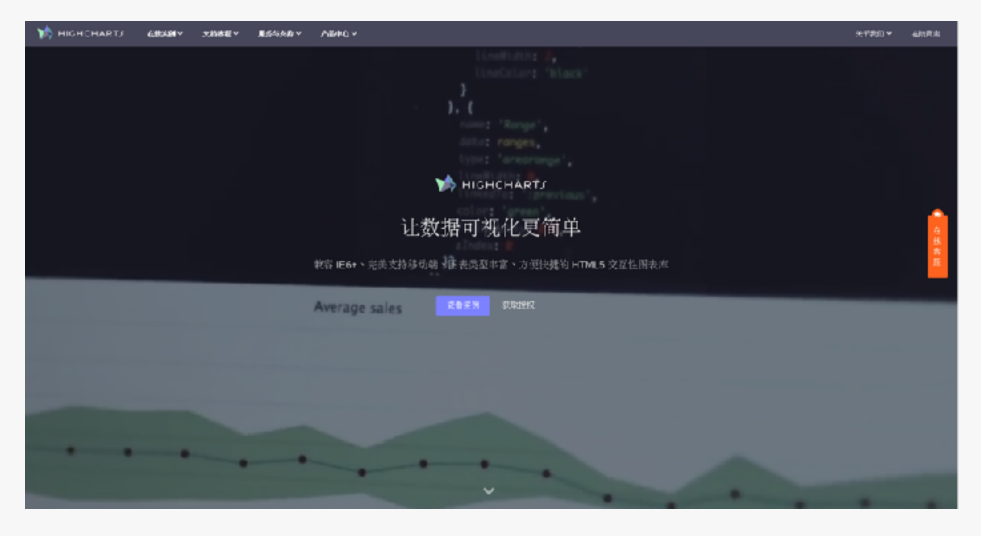














home ≡ feed ios android node.js html5 linux c++ css3 git golang

_is javascript ⇒1

JawaSorjul是一门競类型的动态能量语言,内特多值编译范式,让特面向标象和函数式将把,被上托用于 web 开发。 一般来说,

问答

■ 文章

职位

W 百科

(作: 宋) · 如何 | 永嘉及 | 末村紀 | 八曜初 |

125 - chan chun - 10 分钟的出版

!function 医洋函数中年变量怎样能在什部铁取到了 passeript

15 xxxx交互 - 18 分中的分中

大河南美洲铁野家间 unt地址部分改变 页面 几次变都分的技术者称是什么 php [avascript alax

120 01-30 第四新国督

^{(利)2} 小程序交互な问题(State 2 javaseript

7g - seese - 50 発達遊園堂

^{河里} 这员JavaScripf的排队组(直接知识逻辑)。 1億 草以 Javaserpt

115 adsnet 1 小村市市自然

109 - dayt - 3 (2計論信用器

「^{利度」}「現在後、Pip2p表示,如果项目前后就分配的后,前端支点人员除证要变html,css。js,jq 外,还需要会哪些技术?" pavascript html pava.

63 - 武县小村64-634.前回8

- BS 竞电组合约核 《BS高纸程序设计 第3版》P173点是否可以患就得更好。

後水 直向対象数1例ず javesmipt

85 shockwidger 8 distributible

^{利度} 不使用new关键字数是Object/L版为什么constructor有值? javasnipt

shockwaver 8 d-FrauEM2

做是党式流动在最初问题,或《辞歌学》。下,他跳吟 pavasani asa

SegmentFault 是一个方针 扩解。也有 "国代表,我离开发状態的社区。

G 使顺 Google 丞a

高級作用決議が最

66 使用象描述以

型 SE 开关者共活动的局,优惠包含进 行中,甚三扇并发出使伴着过来!

过去排液

2

himi čš²⁴ himib cas jquery nodeja php read.ja angularja ava

标签排行榜		才其《 集型 》
1. 🌘	不完成世红花的有	+408
2. 🙆	linong	+313
3. 🆀	orangexe	+289
4. 🚱	9.86	+198
5. 🐠	array_huang	+185
в. 🌍	毛 "郑州教 Ch"	+159
7. 🥙	sungjz	+140
8. 🌑	本法	+107
9. 🙆	shockw4ver	+87
10.	元的周期 1.	+85





ECMAScript 6 入门

程度: 腕一径

接权: 罗维加图用许可证。



月暈

Cuitini

1LCMAScipt 6710

2Jet/Beens67©

8克量的脂构标后

4分符序的首要

BATE OF BRIDE

6.株値的表表

7数组的扩展

Saffication of

8.000 E

10.5ymbol

11.ProxydLReflect

12.SedEMap数数数分的

13 Herator Vilor... oP # 71

23300141014110111101

14.Generalon/協

15 PromiseSI 是

16异步特件和Async》第6

1/Class

18Decorator

19 Module

I M PRIORIE

20.阿拉拉

21.季春沙培

22.7.892 343

23.SIMD

24泰考链线

其數

- 演伤
- 。他们历史
- 表演表も

ECMAScript 6入门



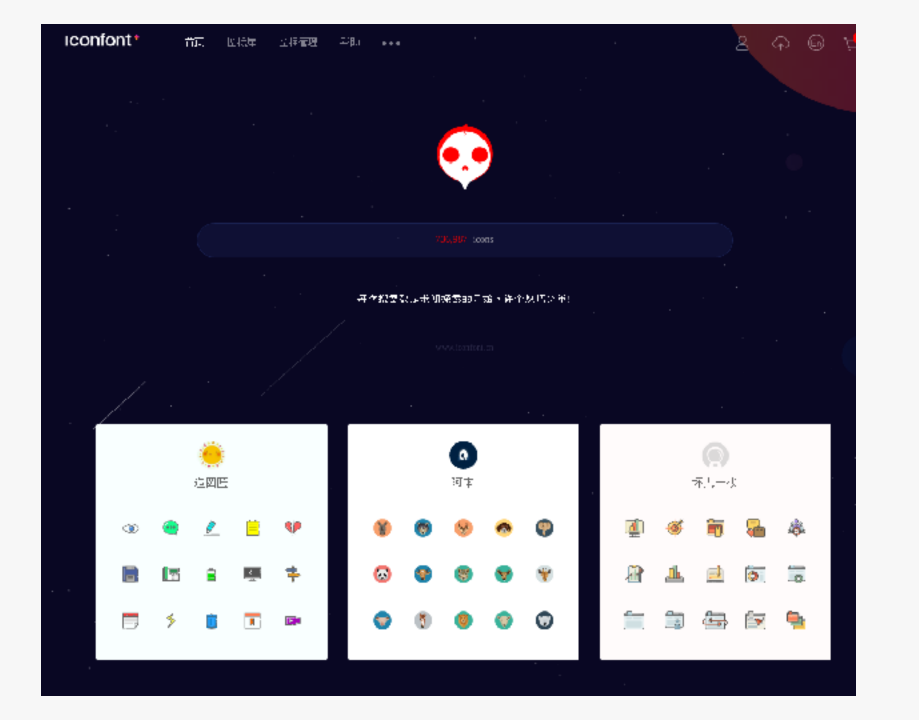
《ECMASoript 6入门》是一本平源的JavaScript是言数键,东西介绍ECMAScript 6舖已 为为的人特性。



水中覆盖 ES6/ES7 与 ES5 名所有人同是他,特别抗痛 医表现抗疗 计维介设置,其简准易置的示例代码。

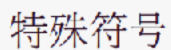
| ×中央中級経度・通常已经掌握 ESS 的读者・月光(解文)、補情的最新対域(セリ合作) | 参考手展・登事命的記述点:

传书巴由电子主《出版社出版》目前以《主版》书名为《ES6 标准入画》》《纸版是画子》 网络内容明 游戏的。























★ 温温浴號

Emoji

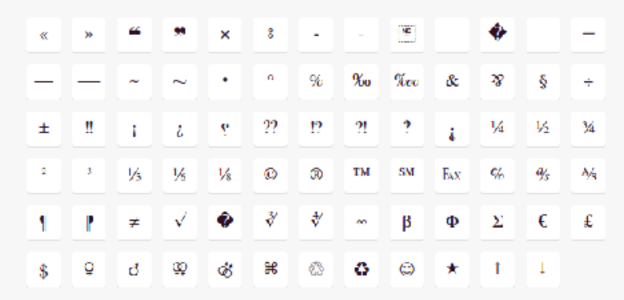
四 星座符号

€ 货币符号

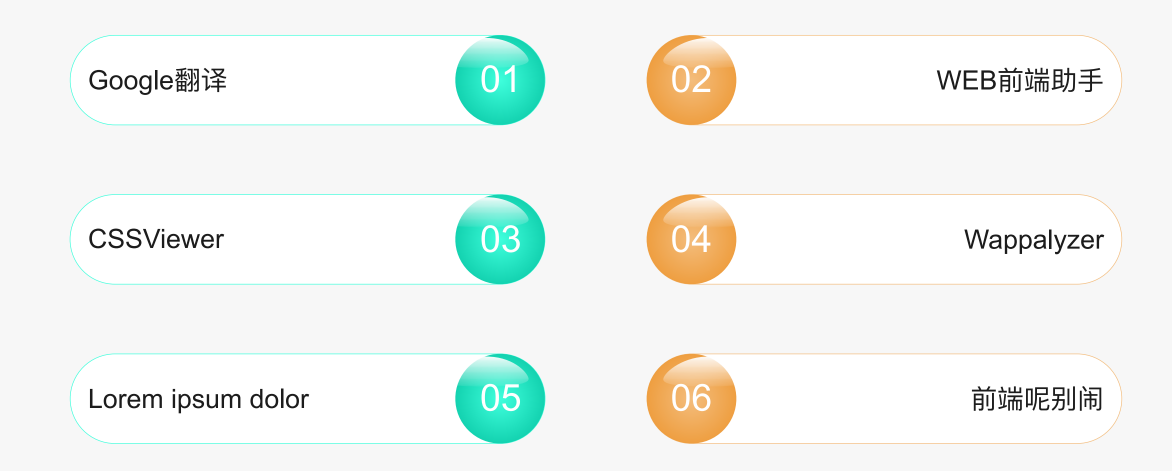
Σ 希腊字母



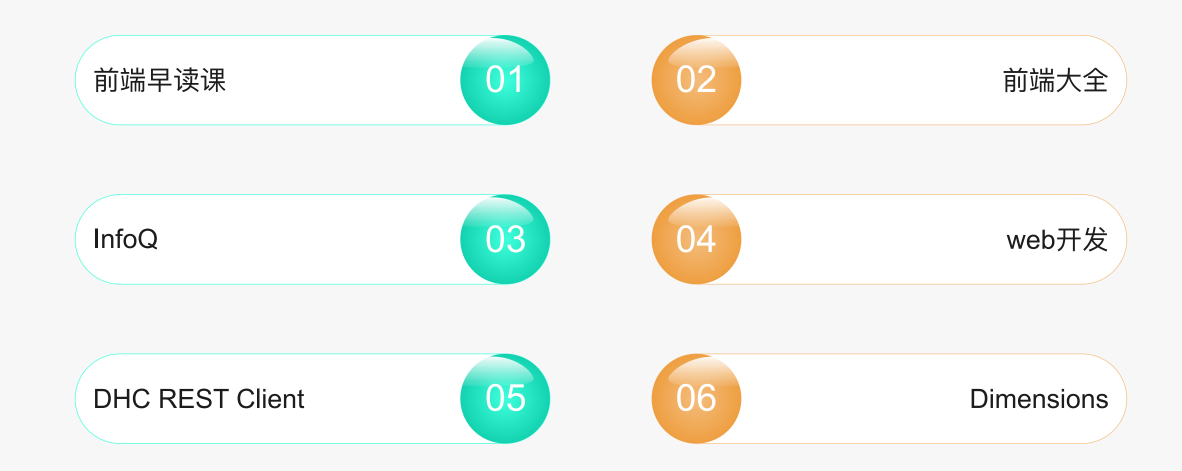




chrome插件



微信公众号



力介Console命令

chap ter4

显示信息的命令

CONTENTS

console.log('hello')

2 console.info('信息')

3 console.error('错误')

4 console.warn('警告')

占位符



console上述的集中度支持printf 的占位符格式,支持的占位符 有:字符(%s)、整数(%d或 %i)、浮点数(%f)和对象 (%o)

信息分组

```
console.group("第一组信息");
    console.log("第三组第三条我的博弈(http://www.ido321.com)");
    console.log("第一组第二条:CSDN(http://blog.csdn.net/u011043843)");
console.group! nd();
console.group("第二组信息");
    console.log("第三組第一条/程序愛好者QQ群: 259280570");
    console.log("第二组第二条:欢迎你加入");
console.group! nd();
```

查看对象的信息

```
<script type="text/javascript">
    var info = {
        blog:"http://www.ido321.com",
        QQGroup:259280570,
        message:"程序爱好者欢迎你的加入"
        };
        console.dir(info);
    </script>
```



判断变量是否是真

```
<script type="text/javascript">
    var result = 1;
    console.assert( result );
    var year = 2014;
    console.assert(year == 2018 );
</script>
```

console.assert()用来判断一个表达式或变量是否为真。如果结果为否,则在控制台输出一条相应信息,并且抛出一个异常

追踪函数的调用轨迹

```
function add(a,b){
  console.trace();
    return a+b;
}

var x = add3(1,1);
function add3(a,b){return add2(a,b);}

function add2(a,b){return add1(a,b);}

function add1(a,b){return add(a,b);}
```

计时功能

38.84ms

```
console.time("控制台计时器—");

for(var i=0;i<1000;i++){

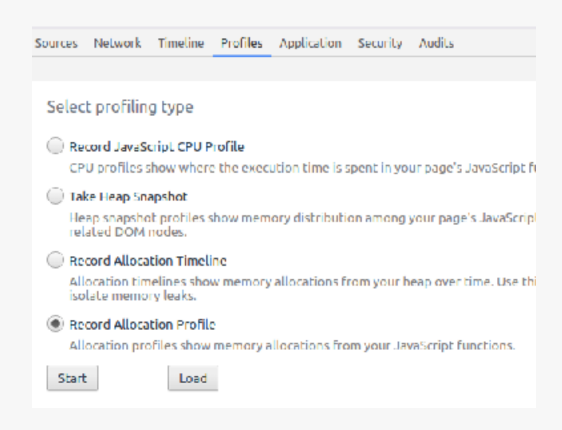
    for(var j=0;j<1000;j++){}

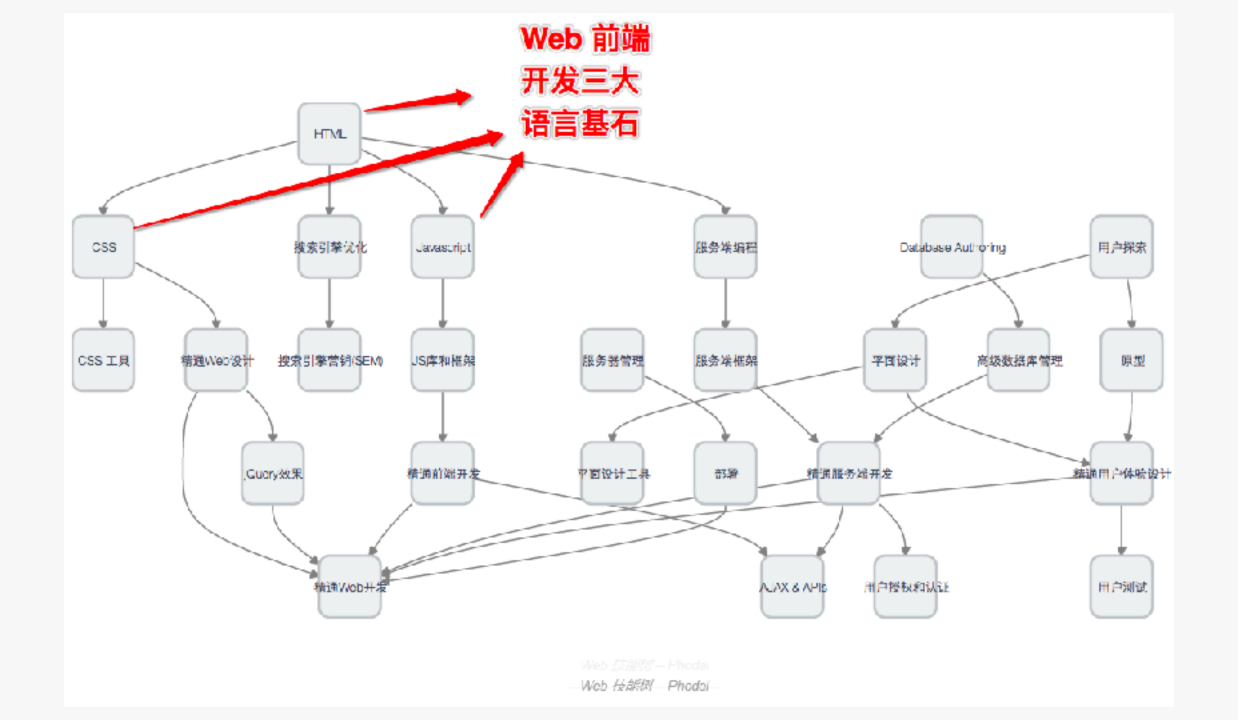
}

console.timeEnd("控制台计时器—");
```

console.profile()的性能分析

```
function All(){
 alert(11);
     for(var i=0;i<10;i++){
   funcA(1000);
    funcB(10000);
function funcA(count){
    for(var i=0;i<count;i++){}
function functi(count)(
    for(var i=0; i < count; i++){}
console.profile('性能分析器');
All();
console.profileEnd():
```





特别鸣谢

3W COFFICE



中文社区 www.freecodecamp.cn Learn to code and help nonprofits



