2021/9/29 下午9:29 pangqianjin - 博客园



首页 新闻 博问 专区 闪存 班级 代码改变世界

pangqianjin

导航

博客园 首页

新随笔

联系

订阅 🎫

管理

< 2021年9月						>
日	_	=	Ξ	四	五	六
29	30	31	1	2	3	<u>4</u>
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9

统计

随笔 - 132

文章 - 1

评论 - 0

阅读 - 12391

公告

昵称: pangqianjin

园龄: 9个月 粉丝: 1

关注: 4

搜索

找找看

谷歌搜索

常用链接

我的随笔

我的评论

我的参与

最新评论 我的标签

随笔分类

Ajax(3)

Golang(69)

Java(2)

JavaScript(15)

jQuery(1)

LeetCode(34)

Node.js(23)

Postgre SQL(1)

Promise(3)

Protobuf(1)

React(7)

Redis(11)

RPC(5)

UML(2)

Vue2(10)

Vue3(1)

随笔档案

2021年9月(1)

2021年9月4日#

最简单的5星评级JS实现

摘要: 阅读全文

Е

posted @ 2021-09-04 11:19 pangqianjin 阅读(9) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

2021年7月18日

HTTP状态码, 301和302有什么具体区别? 200和304的区别?

摘要: 状态吗可以按照第一个数字分类: 1表示信息, 2表示成功, 3表示重定向, 4表示客户端错误, 5表示服务器错误; 常见的状态码有: 101: 切换协议 200: 成功 301: 永久重定向 302: 临时重定向 304: 未修改 301和302的区别: 301: 永久移动,请求的网页已永久移动到新的位置,服务 阅读全文

posted @ 2021-07-18 14:43 pangqianjin 阅读(69) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

从用户输入URL到显示页面这个过程中发生了什么?

摘要: DNS解析 TCP连接 发送HTTP请求 服务器处理请求并返回HTTP保温 浏览器解析并渲染页面 连接结束 阅读全文 posted @ 2021-07-18 14:35 pangqianjin 阅读(12) 评论(0) 推荐(0) 编辑

CDN原理

摘要: CDN全称是Content Delivery Network,即内容分发网络。CDN的基本原理是广泛采用各种缓存服务器,将这些缓存服务器分布到用户访问相对集中的地区后网络中,这样在用户访问网站时,利用全局负载技术将用户的访问指向距离最近的且工作正常的缓存服务器上,由缓存服务器直接相应用户的访问。 阅读全文

posted @ 2021-07-18 14:33 pangqianjin 阅读(11) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

TCP建立连接的三次握手过程

摘要: 第一次握手: 起初两端都处于CLOSED关闭状态, CLient将标志位SYN置1, 随机产生一个值seq=x, 并将该数据包发送给Server, Client随即进入SYN-SENT状态, 等待Server确认; 第二次握手: Server收到数据包后, 由标志位SYN=1得知Client是要请求建立连接, Ser 阅读全文

posted @ 2021-07-18 14:29 pangqianjin 阅读(31) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

2021年7月11日#

JavaScript手写几种常见的排序算法:冒泡、选择、插入、希尔、归并、快排

摘要: 代码下载:https://github.com/pangqianjin/javascript-sort 冒泡排序 const arr = [2, 44, 1, 0, -22, 56, -78]; // arr.sort((a,b)=>a-b) function bubbleSort(arr){ le 阅读全文

posted @ 2021-07-11 19:03 pangqianjin 阅读(28) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

由浅入深讲解动态规划

摘要:文章来自于公众号,原地址https://mp.weixin.qq.com/s/IBXc_0YXhKxLsrGhNH80Mw 动态规划是一种常用的算法思想,很多朋友觉得不好理解,其实不然,如果掌握了他的核心思想,并且多多练习还是可以掌握的。下面我们由深入浅地来讲讲动态规划。 斐波那契数列 首先我们来看 阅读全文

posted @ 2021-07-11 11:16 pangqianjin 阅读(12) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

2021年6月25日

安装@vue/cli报错, npm ERR! gyp ERR! not ok

摘要: 执行npm install -g @vue/cli来安装vue3的cli时,出现了这个错误(太长了,具体执行到npm install joi时开始报错): npm ERR! gyp ERR! not ok 我本身配置的是淘宝的镜像源,但是还是安装失败了,也试过用梯子+官方仓库,还是不行, 最后使用了 阅读全文

posted @ 2021-06-25 15:54 pangqianjin 阅读(1113) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

2021年6月20日#

vue-cli(vue2)按需引入mint-ui