css优先级:id 100 class 10 标签 1 伪类 10 包含 相加 全局 1

jquery中target和currenttarget的区别。

jsonp的事情

css三角符号

网页验证码是干什么用的，解决什么问题

并行下载资源数目

堆栈

移动端的图片优化实践方式有哪些？

Node的使用场景

高并发、聊天、实时消息推送

对this的理解

Js-class

说一下什么是JavaScript的同源策略？

call和apply(obj,123)

阻止冒泡和默认事件

li与li之间有看不见的空白间隔是什么原因引起的？有什么解决办法？

Label的作用是什么？是怎么用的？

tabindex

const和let的使用

useragent

Media query

发布订阅模式，观察者模式

命名空间

前端语意化

优雅降级和渐进增强

cookie，session

Query中插入节点的函数

重要网络状态码

Npm基础命令

onscroll ios的坑

子组件conponentDidMount的执行时间

Bus如何使用

无状态组件

什么是网站重构

Redux三项基本原则

1. 唯一的数据源

2. 保持状态只读

3. 数据改变只能通过纯函数完成

哪个生命周期函数必须存在？

reduce方法

同步和异步ajax

微信jssdk的开发

子组件不能改变父组件的内容，为什么

虚拟dom如何提升的性能

在 React 当中 Element 和 Component 有何区别？

表单校验有什么心得

请设计一个 Dialog（弹出层） / Suggestion（自动完成） / Slider（图片轮播） 等组件,你会提供什么接口？调用过程是怎样的？可能会遇到什么细节问题？

平时常看什么书籍

图片打水印

react性能优化

从前公司学到了那些优秀经验

浏览器缓存问题如何去除

canvas动画的原理，和内部比较重要的方法

常见兼容性问题

多个标签页之间的通信

React 中 keys 的作用是什么？

Keys 是 React 用于追踪哪些列表中元素被修改、被添加或者被移除的辅助标识。在开发过程中，我们需要保证某个元素的 key 在其同级元素中具有唯一性。在 React Diff 算法中 React 会借助元素的 Key 值来判断该元素是新近创建的还是被移动而来的元素，从而减少不必要的元素重渲染。此外，React 还需要借助 Key 值来判断元素与本地状态的关联关系，因此我们绝不可忽视转换函数中 Key 的重要性。

font-size