**记录-record**

**2021.5.16**

1. 验证二叉搜索树

2.恢复二叉搜索树

3.相同的树

核心： 使用中序树来进行判断root.left>>root >>root.right

4.

React 视频学习todoMvc demo

React.fragement setState({}) e.preventDefault() e=> this,get(e)

解构赋值 findIndex

Let {} = {};

数组对象去重

const arr = [{id: 1, name:’123’},{id: 1, name:’1234}]

let map = new Map(); arr.filter() !map.has(id) && map.set(id, 1);

hashChange

dva基于react和reduce

window.\_\_REDUX\_DEVTOOLS\_EXTENSION\_\_ && window.\_\_REDUX\_DEVTOOLS\_EXTENSION\_\_())是为了能在谷歌浏览器中用redux devtools调试工具。