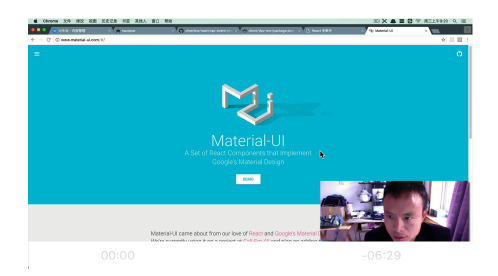
haoqicat 16/12/5 下午5:07



JWT 知识科普

API 调试工具

实现用户认证接口

实现基于 JWT 的用户 认证接口

引入 Material-UI 组件库美化页面

安装 material-ui 包

首先, 安装 materail-ui 包:

npm install --save material-ui

然后, 再安装 Material-UI 的依赖包 react-tap-event-plugin:

npm install --save react-tap-event-plugin

打开 src/index.js 文件, 导入并使用 react-tapevent-plugin 提供的 injectTapEventPlugin 方 haoqicat 16/12/5 下午5:07

法:

```
import injectTapEventPlugin from 'react-tap-@
injectTapEventPlugin();
```

Material-UI 的一些组件会借助 react-tap-event-plugin 包提供的功能,增加组件在移动设备上的体验。参考文档 Material-UI 安装

使用 Material-UI 组件

Material-UI 从版本 v0.15.0 开始,自带了两套主题色: 浅色和深色,默认组件使用浅色主题。在使用Material-UI 组件之前,需要先选定一套主题色,才能使用 Material-UI 组件。本案例使用的 Material-UI 的版本是 v0.16.0,所以我们要先设置组件主题色。Material-UI 提供了不同的设置主题色的方式,其中一种是使用 React 组件的 context 机制设置主题色,也是本案例采用的方式。

新建 src/ui/App.js 文件, 添加代码:

```
import React, { Component } from 'react';
import getMuiTheme from 'material-ui/styles/
import RaisedButton from 'material-ui/RaisedF

class App extends Component {
  getChildContext() {
    return { muiTheme: getMuiTheme() };
}
```

haoqicat 16/12/5 下午5:07

```
getStyles() {
    const styles = {
      root: {
        paddingTop: '47px',
        minHeight: 400,
    };
    return styles;
  }
  render() {
    const styles = this.getStyles();
    return (
      <div style={styles.root}>
        <RaisedButton label='React 手牵手' pri
      </div>
   ) ;
 }
App.childContextTypes = {
 muiTheme: React.PropTypes.object.isRequired
};
export default App;
```

欢迎添加 Peter 的微信: happypeter1983

冀ICP备15007992号-3