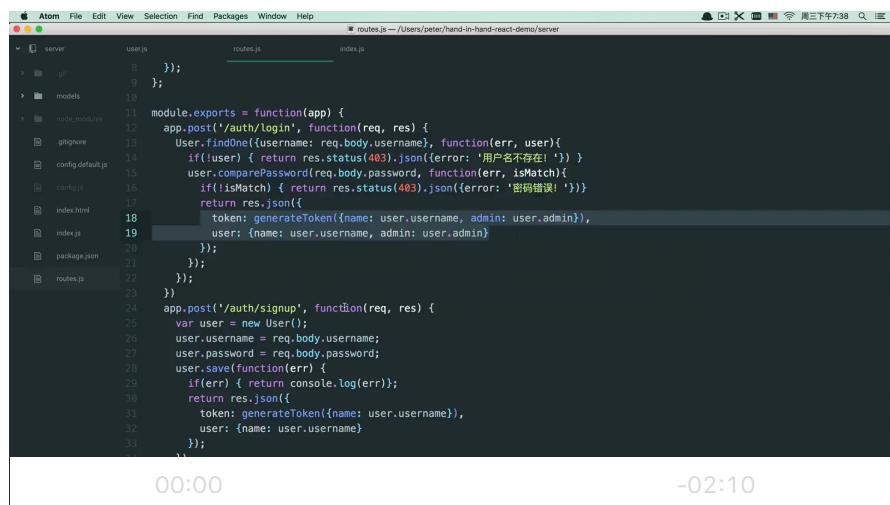


[首页](#) [目录](#)[退出](#)

第五章：Redux 大显神通

创建 Redux Store 传递给 React 组件

创建与用户认证相关的 Redux Reducer

创建 Redux Thunk 中间件

服务器端实现添加新文章接口

构建 Post Model

新建文件 `server/models/post.js` , 添加代码:

```
var mongoose = require('mongoose');
var Schema = mongoose.Schema;

var PostSchema = new Schema({
  {
    name: { type: String },
    content: { type: String }
  },
  { timestamps: true }
});

module.exports = mongoose.model('Post', PostSchema);
```

构建创建新文章的接口

打开 `server/routes.js` 文件，首先导入 `Post Model` 模块：

```
var Post = require('./models/post');
```

然后实现 `/posts` API:

```
module.exports = function(app) {  
  ...  
  app.post('/posts', function(req, res) {  
    var post = new Post();  
    post.name = req.body.name;  
    post.content = req.body.content;  
    post.save(function(err) {  
      if (err) return console.log(err);  
      res.json({  
        message: '文章创建成功了！'  
      });  
    });  
  });  
}
```

测试接口

可以通过 API 测试工具调试一下，刚定义的创建新文章接口是否正常工作。

```
curl -H "Content-Type: application/json" -X POST
```

返回结果:

```
{"message": "文章创建成功了! "}
```

欢迎添加 Peter 的微信: happypeter1983

冀ICP备15007992号-3