

第十二课 动态路由匹配

学习目录

动态路由匹配介绍与用法

一. 动态路由匹配介绍与用法

动态路由匹配的一种路由组件映射形式,比如我们需要浏览一篇新闻详情,或者查看一个人的个人数据,大多数情况下是需要传递一个 id 的形式先由列表组件进入详情组件,在详情组件中通过 id 来获取详情数据。

简单来说,我们匹配到的所有路由全部映射到同一个组件上,但是这个组件在数据显示上又是根据动态路径参数来显示不同数据。

```
{
    path: '/book/:id',
    name: 'Book',
    components : Book
}
/user/100
```

id 就是动态路径参数,这里匹配参数 id 为 100,可以在 Book 组件中通过 \$route.params.id 来获取到这个 id 参数。



</template>

```
<template>
      <div>BookId 等于: {{$route.params.id}}</div>
   </template>
   这里还可以设置多个参数传递,参数也是在$route.params 上获取和使用。
   {
      path: '/type/:type/book/:id',
      name: 'Book',
      components: Book
   }
   /type/fiction/book/100
   <template>
      <div>书籍类型等于: {{$route.params.type}}</div>
      <div>书籍 id 等于: {{$route.params.id}}</div>
   </template>
   这是路径参数的配置与使用,另外还可以配置 url 查询字符串,也可以在对应组件中来
使用。
   /book?id=800
   <template>
      <div>BookId 等于: {{$route.query.id}}</div>
```



这里的\$route 是路由信息对象,上面不仅可以获取动态参数,还有其他配置,我们可以在用到的时候在进一步介绍。

谢谢观看!如果觉得课程还不错的话,记得给个好评!

我是星星课堂老师: 周小周