vue-router路由提供了两种路由模式: hash模式和history模式。

## hash模式:

vue-router 默认 hash 模式 —— 使用 URL 的 hash 来模拟一个完整的 URL,于是当 URL 改变时,页面不会重新加载。

## history模式:

如果不想要很丑的 hash,我们可以用路由的 history模式,这种模式充分利用 history.pushState API 来完成 URL 跳转而无须重新加载页面。

```
//设置mode属性,设置路由模式
const router = new VueRouter({
  mode: 'history',
  routes: [...]
})
```

不过这种模式要玩好,还需要后台配置支持。因为我们的应用是个单页客户端应用,如果后台没有正确的配置,当用户在浏览器直接访问 <a href="http://oursite.com/user/id">http://oursite.com/user/id</a> 就会返回 404,这就不好看了。

所以呢,你要在服务端增加一个覆盖所有情况的候选资源:如果 URL 匹配不到任何静态资源,则应该返回同一个 index.html 页面,这个页面就是你 app 依赖的页面。