〈router-link〉组件:用于支持用户在具有路由功能的应用中(点击)导航。可以通过to 属性指定目标地址,默认渲染成带有正确链接的〈a〉标签,可以通过配置 tag 属性生成别的标签.。

另外, 当目标路由成功激活时, 链接元素自动设置一个表示激活的 CSS 类名。

常用属性:

属性	类型	说明
to	string \ Location	表示目标路由的链接。当被点内部会立刻把to的值传到router.push(),所以这个值一一个字符串或者是描述目标位象。
replace	boolean (默认flase)	设置replace属性的话,当点i 会调用 router. replace()而z router.push(),于是导航后z history 记录。
append	boolean (默认flase)	设置append属性后,则在当前路径前添加基路径。例如,我导航到一个相对路径 b,如果置 append,则路径为/b,如是了,则为/a/b
tag	string (默认 'a')	有时候想要 渲染成某种标签,如〈li〉于是我们使用tagprop 何种标签,同样它还是会监明 触发导航。
active-class	string (默认 "router-link-active")	设置链接激活时使用的CSS 多 认值可以通过路由的构造选项 linkActiveClass来全局配置。
exact	boolean (默认 false)	"是否激活"默认类名的依据 是 inclusive match (全包含 举个例子,如果当前的路径是 头的,那么也会被设置 CSS
event	string \ Array (默认 'click')	声明可以用来触发导航的事件 是一个字符串或是一个包含字 数组。
exact-active-class	string 默认 'router-link-exact- active'	配置当链接被精确匹配的时修活的 class。注意默认值也是过路由构造函数选项 linkExactActiveClass进行全的。
4		>