

ionic4 路由跳转、ionic4 路由跳转传值 NavController 返回上一页 、NavController 回到根

主讲教师: (大地)

我的专栏: https://www.itying.com/category-79-b0.html

合作网站: www.ionic.wang (Ionic 中文网)

1、	普通路由跳转	. 1
2、	路由跳转传值	2
3、	NavController 返回上一页	2
4、	NavController 回到根	4

1、普通路由跳转

```
<ion-button [routerLink]="['/pinfo']">
跳转到详情
</ion-button>
```

```
<ion-header>
<ion-toolbar>
<ion-buttons slot="start">
        <ion-back-button defaultHref="/tabs/tab1" text="返回"></ion-back-button>
        </ion-buttons>
        <ion-title>pinfo</ion-title>
        </ion-toolbar>
</ion-header>
```



2、路由跳转传值

```
<ion-button [routerLink]="['/pinfo']" [queryParams]="{aid:'1234'}">
跳转到详情并传值
</ion-button>
```

```
import { Component, Onlnit } from '@angular/core';
import { ActivatedRoute } from '@angular/router';

@Component({
    selector: 'app-pinfo',
    templateUrl: './pinfo.page.html',
    styleUrls: ['./pinfo.page.scss'],
})

export class PinfoPage implements Onlnit {
    constructor(public route:ActivatedRoute) { }
    ngOnlnit() {
        this.route.queryParams.subscribe((data)=>{
            console.log(data);
        })
    }
}
```

3、NavController 返回上一页

lonic4.x 中从 tabs 切换页面跳转到其他页面,使用 ion-back-button 返回的话,默认都会返回到 tab1 页面。如果我们想从那个 tab 页面跳转过去就返回到指定的 tab 页面的话,这时候就要用到 NavController 里面提到的 back 方法。

```
import { NavController } from '@ionic/angular';

constructor(public nav:NavController) { }

this.nav.back();

this.nav.navigateBack('/tabs/tab3');
```



完整代码:

```
import { Component, OnInit } from '@angular/core';
import { ActivatedRoute } from '@angular/router';
import { NavController } from '@ionic/angular';
@Component({
  selector: 'app-pinfo',
  templateUrl: './pinfo.page.html',
  styleUrls: ['./pinfo.page.scss'],
})
export class PinfoPage implements OnInit {
  constructor(public route:ActivatedRoute,public nav:NavController) { }
  ngOnInit() {
     this.route.queryParams.subscribe((data)=>{
       console.log(data);
    })
    console.log(window.history);
  }
  goBack(){
       this.nav.navigateBack('/tabs/tab3');
```



4、NavController 回到根

import { NavController } from '@ionic/angular';
constructor(public nav:NavController) { }
this.nav.navigateRoot('/tabs/tab3');