

Angular 中的 Dom 操作以及@ViewChild、Angular 执行 css3 动画

主讲教师: (大地)

合作网站: <u>www.itying.com</u> (IT 营)

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

目录

<div #myattr>

| 一、 | Angular 中的 dom 操作(原生 js) | . 1 |
|----|-------------------------------------------|-----|
| | Angular 中的 dom 操作(ViewChild) | . 1 |
| | 父组件通过 ViewChild 调用子组件的方法 | |
| | 7.22 Tell 6110 (4) (1) 22 Tell 61 (4) (2) | |

一、Angular 中的 dom 操作(原生 js)

```
ngAfterViewInit(){
   var boxDom:any=document.getElementById('box');
   boxDom.style.color='red';
}
```

二、Angular 中的 dom 操作(ViewChild)

```
import { Component ,ViewChild,ElementRef} from '@angular/core';

@ViewChild('myattr') myattr: ElementRef;
```



```
ngAfterViewInit(){
   let attrEl = this.myattr.nativeElement;
}
```

三、父子组件中通过 ViewChild 调用子组件的方法

1.调用子组件给子组件定义一个名称

```
<app-footer #footerChild></app-footer>
```

1. 引入 ViewChild

```
import { Component, OnInit ,ViewChild} from '@angular/core';
```

3. ViewChild 和刚才的子组件关联起来

```
@ViewChild('footerChild') footer;
```

4.调用子组件

```
run(){
    this.footer.footerRun();
}
```