CSS 定位网页元素

前言

```
position: static
position: relative
position: absolute
position: fixed
position: sticky
```

前言

当我们在设计网页时,经常需要对网页中的元素进行定位,以便它们出现在我们想要的位置。在 CSS 中,我们可以使用不同的定位属性来定位元素。

- position: static

这是元素的默认定位属性,也就是元素在文档流中的位置。如果你没有指定元素的定位属性,那么元素就是 static 定位。

二、position: relative

这个属性相对于元素的默认位置进行定位。你可以使用 top、bottom、left 和 right 属性来调整元素的位置。

```
top: 20px;
left: 10px;
}
```

三、position: absolute

这个属性将元素从文档流中删除,并相对于其最近的已定位祖先元素进行定位。如果没有已定位的祖先元素,则相对于文档的 body 元素进行定位。你可以使用 top、bottom、left 和 right 属性来调整元素的位置。

```
div {
position: absolute;
top: 20px;
left: 10px;
}
```

四、position: fixed

这个属性将元素固定在视口的某个位置,不随页面滚动而移动。你可以使用 top、bottom、left 和 right 属性来调整元素的位置。

```
div {
position: fixed;
top: 20px;
left: 10px;
}
```

五、position: sticky

这个属性将元素固定在容器的顶部或底部,直到它滚动到视口的顶部或底部。你可以使用 top、bottom、left 和 right 属性来调整元素的位置。

```
to:
    div {
        position: sticky;
        top: 20px;
        left: 10px;
    }
```