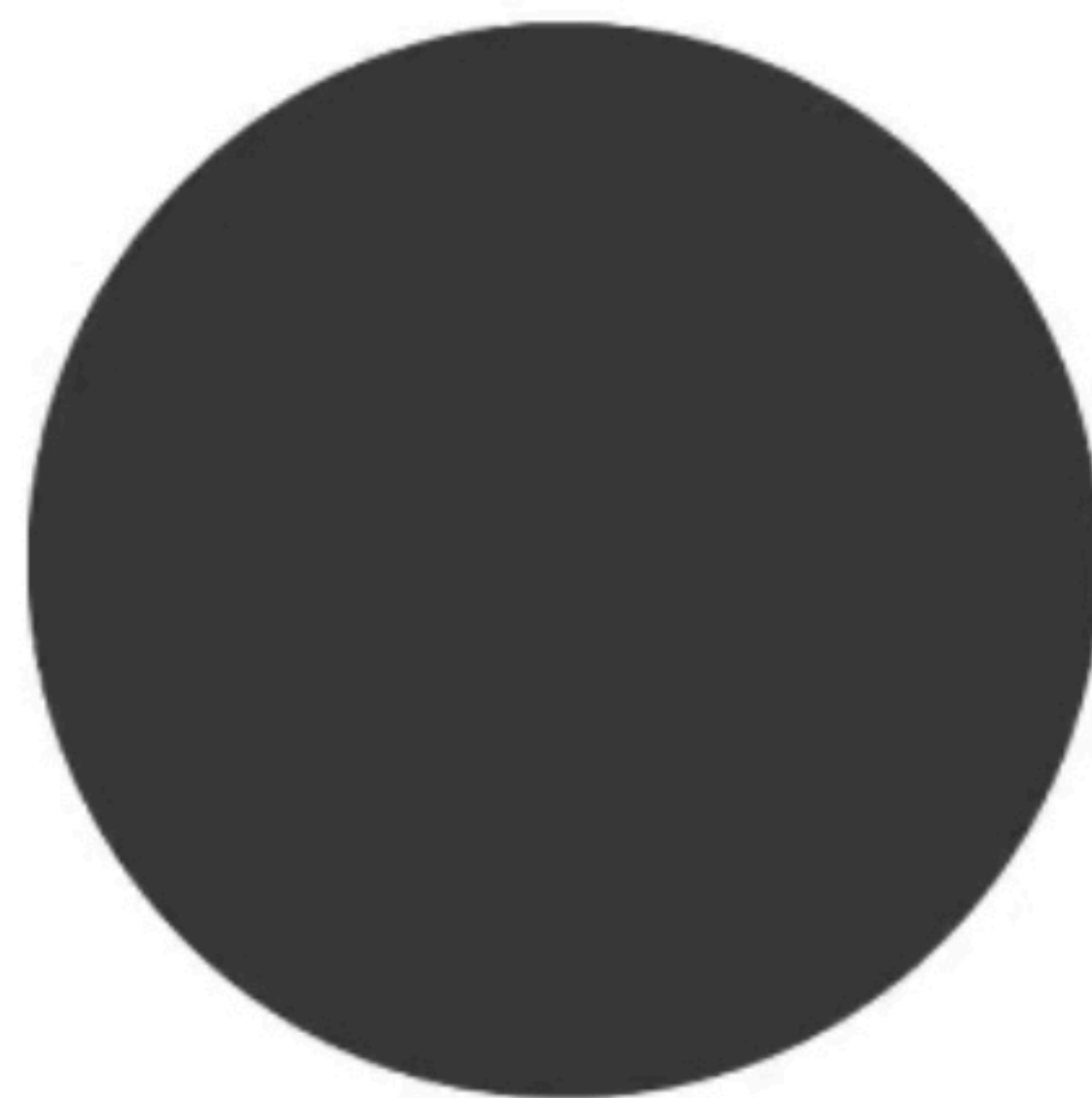


① 准备结构样式 - 两个重叠的 svg 圆 & 百分比文字

```
<div class="percent">  
  <svg>  
    <circle cx="70" cy="70" r="70" />  
    <circle id="circle" cx="70" cy="70" r="70" />  
  </svg>  
  <div class="number">  
    <h3>  
      <span id="percent">20</span>  
      <span>%</span>  
    </h3>  
  </div>  
</div>
```

准备两个重叠的 svg 圆 和 百分比文字



20 %

① 准备结构样式 - 两个重叠的 svg 圆 & 百分比文字

```
.percent {  
  position: relative;  
  width: 150px;  
  height: 150px;  
}  
.percent svg {  
  width: 150px;  
  height: 150px;  
}
```

保证父子盒子
是一个方形，便于居中



20 %

② 定制圆环

```
.percent svg circle {  
  fill: none;  
  stroke-width: 10;  
  stroke: #000;  
  transform: translate(5px, 5px);  
  stroke-dasharray: 440;  
  stroke-dashoffset: 440;  
}  
  
.percent svg circle:nth-child(1) {  
  stroke-dashoffset: 0;  
  stroke: #f3f3f3;  
}  
  
.percent svg circle:nth-child(2) {  
  stroke-dashoffset: calc(440 - 440 * (20 / 100));  
  stroke: #21a0ff;  
}
```

第二个圆，设置偏移，显示百分比进度 20%

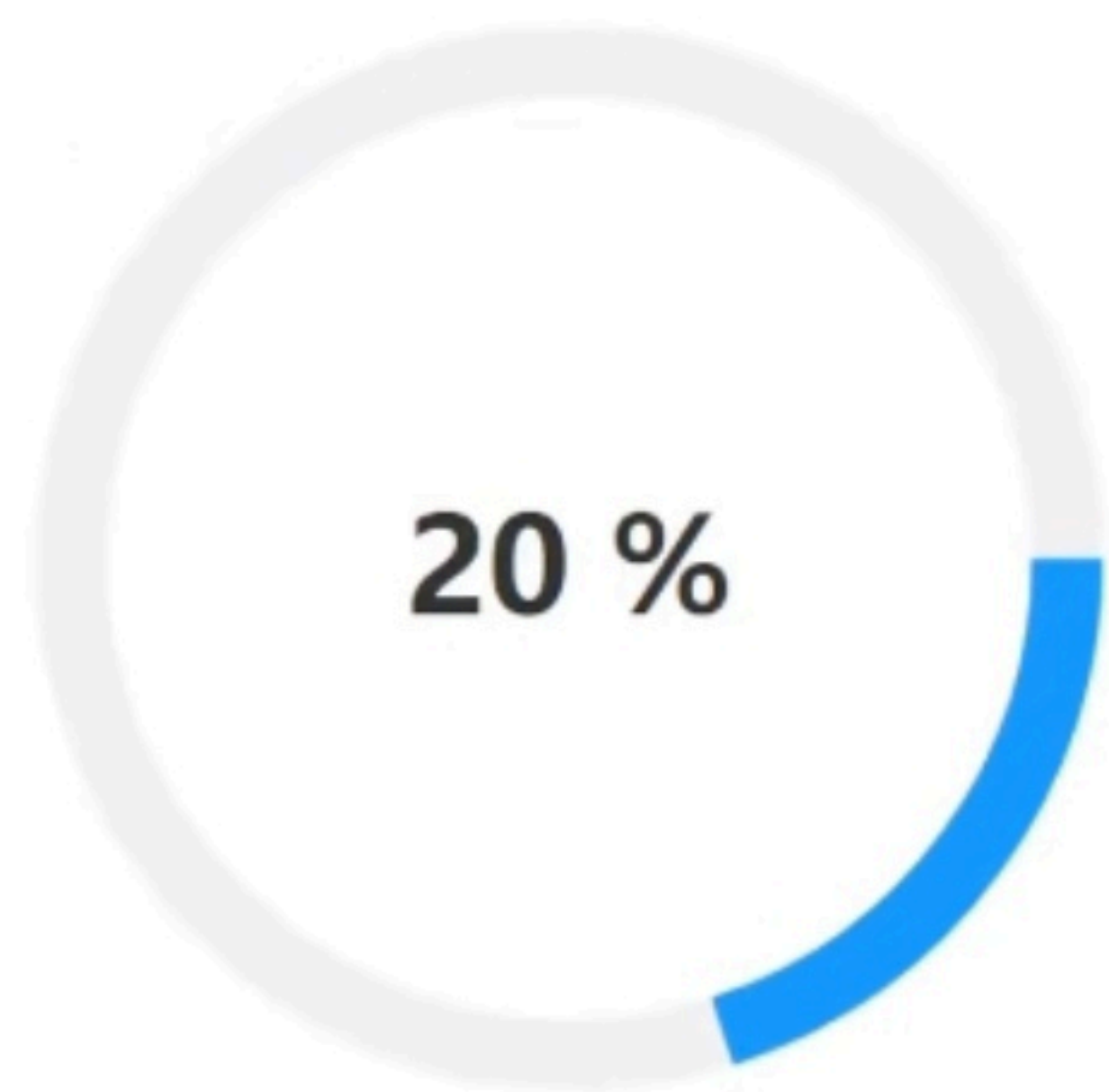


20 %

③ 百分比文字居中显示

```
.percent .number {  
  position: absolute;  
  left: 0;  
  top: 0;  
  width: 100%;  
  height: 100%;  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  align-items: center;  
  color: #333;  
}
```

↑
文字居中，设置颜色



③ 百分比文字居中显示

```
.percent .number span:nth-child(1) {  
  font-size:48px;  
}  
.percent .number span:nth-child(2) {  
  font-size:20px;  
}
```

↑
设置文字大小



大功告成，加点JS让他动起来吧

④ 动态设置百分比（演示使用）

```
const percentBox = document.querySelector('#percent')
const circle = document.querySelector('#circle')
let percent = 20 // 声明百分比

// 每隔1.5秒，进度条往上累加一个随机百分比
const timer = setInterval(() => {
  percent += Math.ceil(Math.random() * 30)
  if (percent > 100) {
    percent = 100
    clearInterval(timer)
  }
  // 设置样式
  percentBox.innerHTML = percent
  circle.style.strokeDashoffset = `calc(440 - 440 * (${percent} / 100))`
}, 1500)
```

