

center - css

作者: [Rabbitzcc](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1611650002446>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

content center

```
.content-center {  
  display: grid;  
  place-content: center;  
  gap: 1ch;  
}
```

gentle flex

```
.gentle-flex {  
  display: flex;  
  flex-direction: column;  
  align-items: center;  
  justify-content: center;  
  gap: 1ch;  
}
```

autobot

```
.autobot {  
  display: flex;  
}  
.autobot > * {  
  margin: auto;  
}
```

存在溢出，位置也不是很完美。

Fluffy Center

```
.fluffy-center {  
  padding: 10ch;  
}
```

有效果，但是基本上不用考虑了。简单地可以尝试一下。

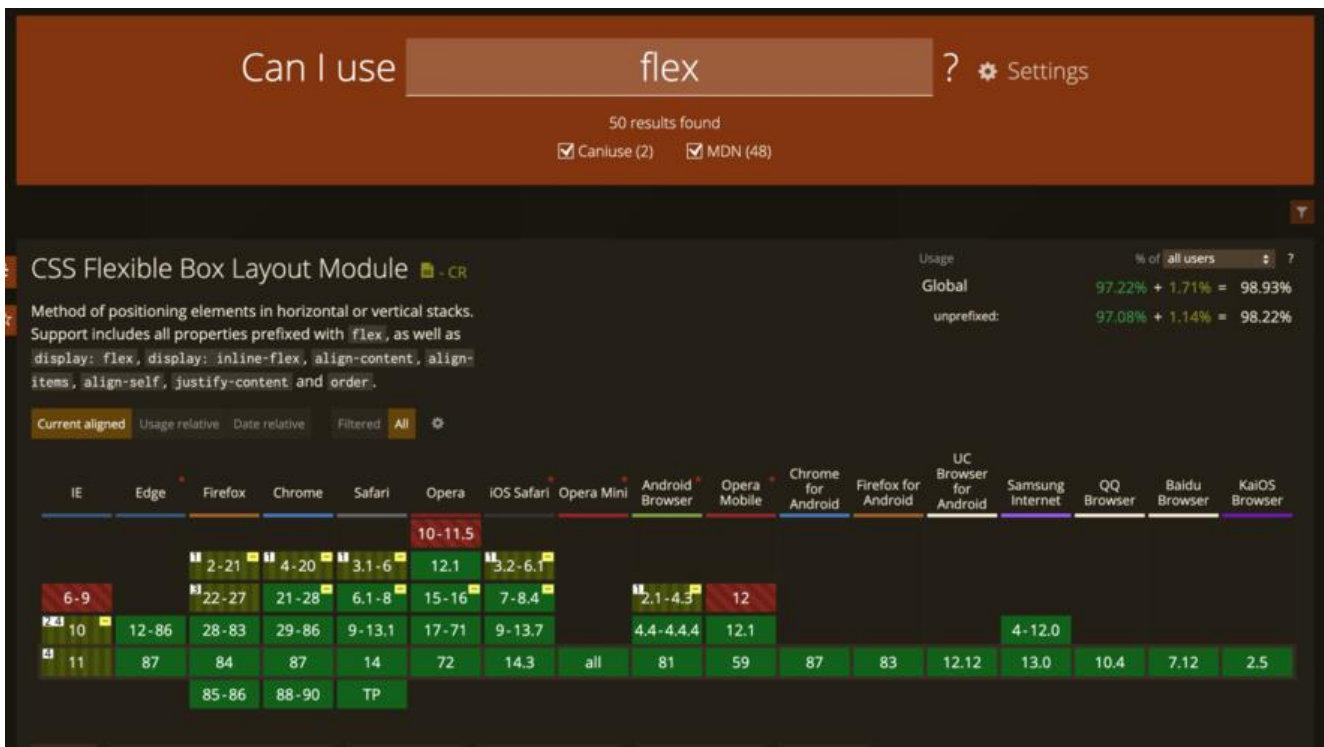
Pop & Plop

```
position: absolute;  
top:50%;  
left: 50%;  
transform: translate(-50%,-50%);
```

所有元素容易挤在一起。

总结

到了 2020 年年底，基本上所有的浏览器都已经支持了 flex，可以在 caniuse 中看到：



因此，作为前端开发者，可以放心的使用 flex 布局了，因为其很完美~~~

winner

□tada 虽然代码看起来多一点，但是展示的效果是最佳的，这是未来趋势。

```
.gentle-flex {
  display: flex;
  flex-direction: column;
  align-items: center;
  justify-content: center;
  gap: 1ch;
}
```

mvp

```
.fluffy-center {
  padding: 2ch;
}
```

上面的代码很容易，也是最容易忽视的中心布局技巧，一般在 button、div 组件布局子类的话，使用面的代码会很容易达到效果。