



CSS 레이아웃을 배웁시다

홈 목차

위치 지정 예제

아래의 위치 지정 예제는 실제 예제에서 쓰기에 좀 더 적절할지도 모릅니다. 다음은 다소 현실적인 페이지 레이아웃입니다.

```
.container {
  position: relative;
}
nav {
  position: absolute;
  left: 0px;
  width: 200px;
}
section {
  /* position is static by default */
  margin-left: 200px;
}
footer {
  position: fixed;
  bottom: 0;
  left: 0;
  height: 70px;
  background-color: white;
  width: 100%;
}
body {
  margin-bottom: 120px;
}
```

CSS

<nav> class="container">

- 홈
- 타코 메뉴
- 초안 목록

<section>

section에 지정한 margin-left 스타일은 nav가 들어갈 공간을 만들어 줍니다. 그렇게 하지 않으면 절대 및 정적 엘리먼트가 겹칠 것입니다.

<footer>

고정 헤더나 푸터를 사용한다면 그것들이 들어갈 공간을 마련해 줘야 합니다! 여기서는 body에 margin-bottom을 집어넣었습니다.

</footer>

내 제 뜨들 시러 퍼디 못흙 노미 하니라 내 이룰 爲윙햏야 어엿
 비 너겨 새로 스물여덟 字꼱를 밍?노니 사룸마다 히여 수비 니
 겨 날로 뿌메 便뵤안한키 햏고져 흙 썻룻미니라ㄱ·논:엄쏘·리·
 니꺄군ㄷ字·쫁·처섬·펴·아·나논소·리·ㄱ·투·니굴·하·쓰·면뵤꿀
 ㅅ字·쫁·처섬·펴·아·나논소·리·ㄱ·투·니·라ㅋ·논:엄쏘·리·니快·
 쫁ㅎ字·쫁·처섬·펴·아·나논소·리·ㄱ·투·니·라ㅇ·논:엄쏘·리·니業
 ·업字·쫁·처섬·펴·아·나논소·리·ㄱ·투·니·라ㄷ·논:햏쏘·리·니斗
 둘ㅅ字·쫁·처섬·펴·아·나논소·리·ㄱ·투·니굴·하·쓰·면뵤땡ㅅ字·
 쫁·처섬·펴·아·나논소·리·ㄱ·투·니·라

</section>

<section>

브라우저 크기를 조절했을 때 어떻게 되는지 확인해 보세요. 잘
 작동할 겁니다!

</section>

이 예제에서는 컨테이너의 높이가 내비게이션보다 높기 때문에 제대로 동작합니다.
 그렇지 않다면 내비게이션 영역이 컨테이너 밖으로 흘러넘칠 것입니다. 이어지는 페
 이지에서는 각기 장단점이 있는 다른 레이아웃 기법을 살펴보겠습니다.

이전

다음

8 / 19

Tweet

좋아요 7,704개

G+

CC BY

Ads by Bocoup

고정 헤더나 푸터를 사용한다면 그것들이 들어갈 공간을 마련해 줘야 합니다! 여기서는 body에
 margin-bottom을 집어넣었습니다.