

240806

bootstrap

CDN으로 연결.(네트워크서비스에서 알아서 가장 가까운 곳으로 연결해줌(다운로드방식도 있음))

아래 체크박스 복사 붙여넣기. 사용은 안하지만 아래에 있는 체크박스도 복붙 해준다.

The screenshot shows the Bootstrap 5.3 documentation page. The browser address bar shows 'getbootstrap.com'. The navigation bar includes links for Docs, Examples, Icons, Themes, and Blog, along with a search bar and version selector (v5.3). The main content is divided into two columns. The left column, titled 'Install via package manager' with a box icon, explains installing Bootstrap's source files via npm, RubyGems, Composer, or Meteor. It includes two code blocks: '\$ npm install bootstrap@5.3.3' and '\$ gem install bootstrap -v 5.3.3', each with a copy icon. The right column, titled 'Include via CDN' with a globe icon, explains including Bootstrap's compiled CSS or JS via jsDelivr. It includes a code block for the CSS link: '<link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">', with a 'Copy to clipboard' button and a checkmark icon. Below it is a code block for the JS script: '<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/js/bootstrap.min.js">', also with a copy icon.

getbootstrap.com

Docs Examples Icons Themes Blog Search CTRL K v5.3

Install via package manager

Install Bootstrap's source Sass and JavaScript files via npm, RubyGems, Composer, or Meteor. Package managed installs don't include documentation or our full build scripts. You can also [use any demo from our Examples repo](#) to quickly jumpstart Bootstrap projects.

```
$ npm install bootstrap@5.3.3
```

```
$ gem install bootstrap -v 5.3.3
```

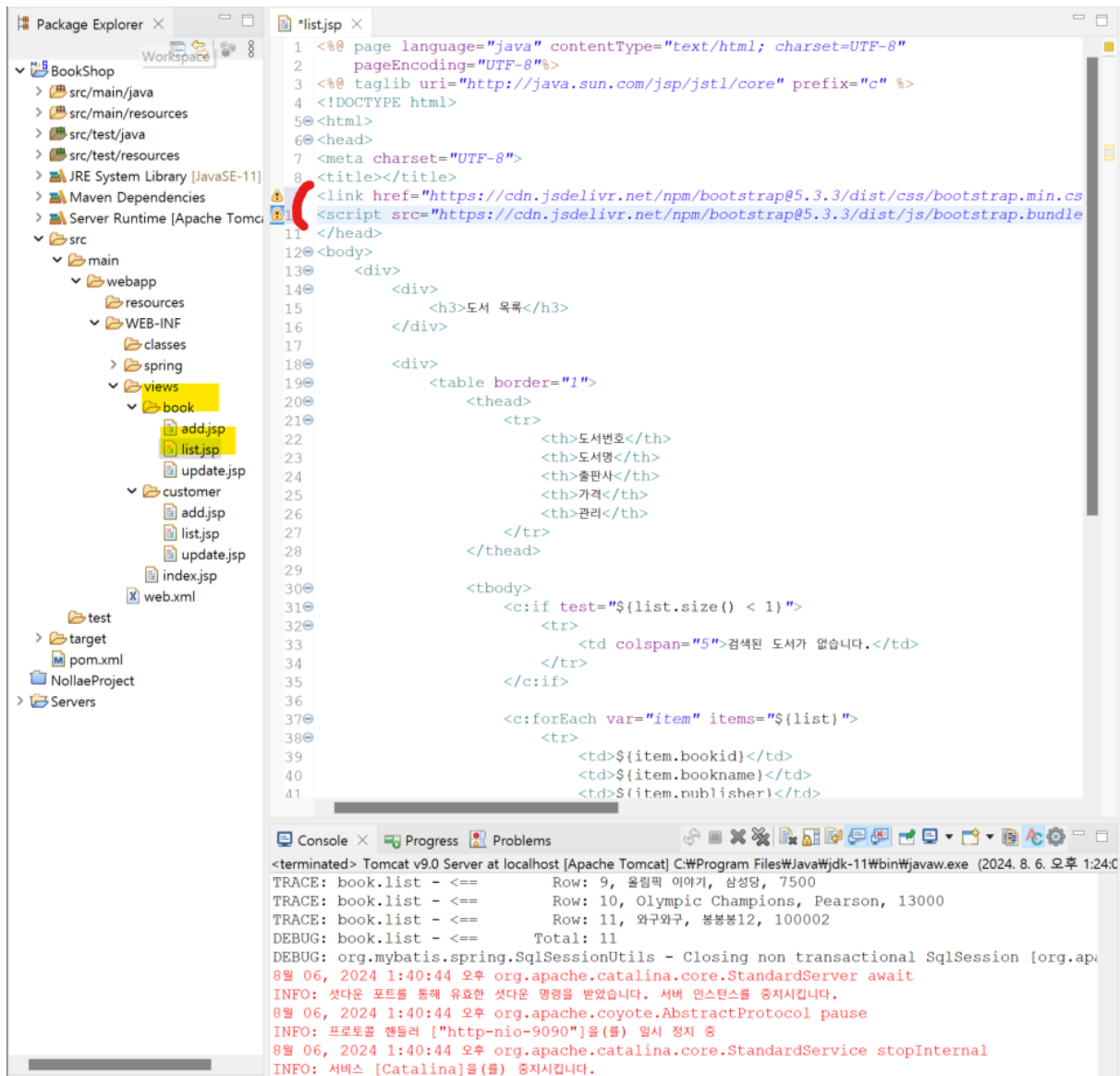
Include via CDN

When you only need to include Bootstrap's compiled CSS or JS, you can use [jsDelivr](#). See it in action with our simple [quick start](#), or [browse the examples](#) to jumpstart your next project. You can also choose to include Popper and our JS [separately](#).

```
<link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
```

Copy to clipboard

```
<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/js/bootstrap.min.js">
```

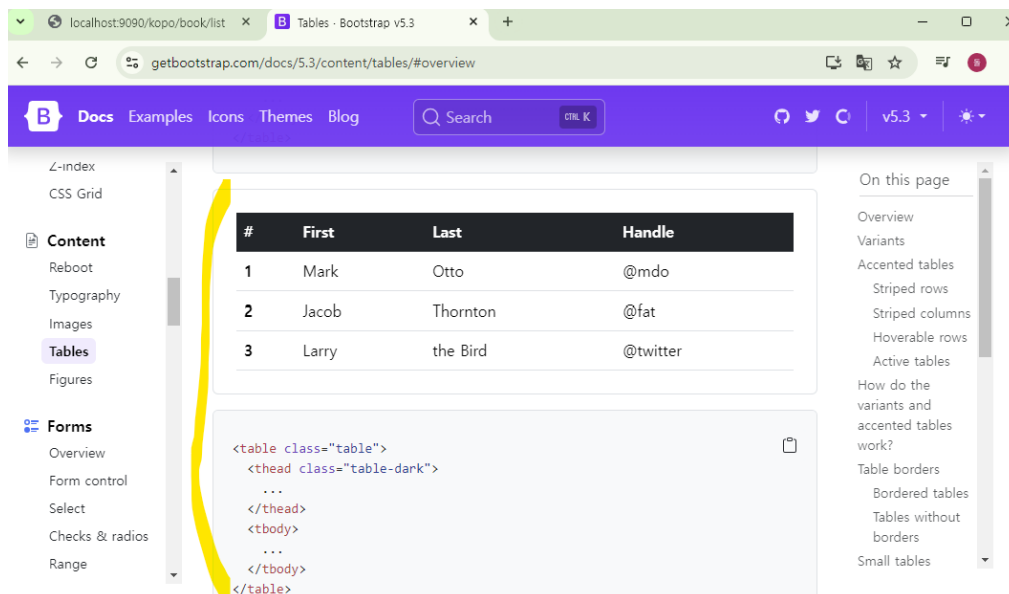
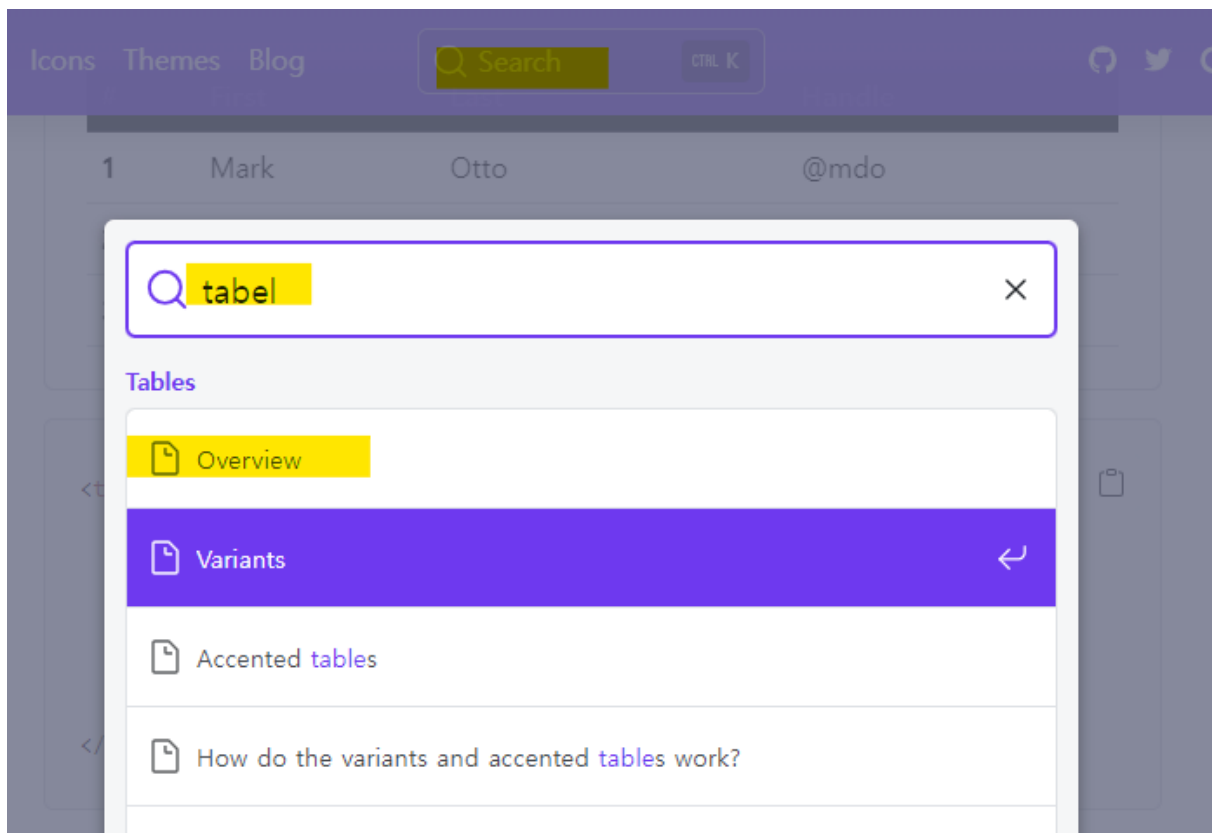


너무 길고 warning이 뜨니 아래 만큼만 남겨두고 뒤는 지워줘도 된다.

```

list/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" >
/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>

```



아래와 같이 클래스를 container로 지정해주면

```

9 <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/css/bootstrap.min.css"
10 <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/js/bootstrap.bundle.
11 </head>
12 <body>
13 <div class="container">
14 <div>
15 <h3>도서 목록</h3>
16 </div>
17

```

아래와 같이 왼쪽에서 조금 떨어져서 정돈 된 형태를 보여준다.

<
>
↻
localhost:9090/kopo/book/list

도서 목록

도서번호	도서명	출판사	가격	관리
1	축구의 역사	굿스포츠	7000	삭제 변경
2	축구아는 여자	나무수	13000	삭제 변경
3	축구의 이해	대한미디어	22000	삭제 변경
4	골프 바이블	대한미디어	35000	삭제 변경
5	피겨 교본	굿스포츠	8000	삭제 변경
6	역도 단계별기술	굿스포츠	6000	삭제 변경
7	야구의 추억	이상미디어	20000	삭제 변경
8	야구를 부탁해	이상미디어	13000	삭제 변경
9	올림픽 이야기	삼성당	7500	삭제 변경
10	Olympic Champions	Pearson	13000	삭제 변경
11	와구와구	봉봉봉12	100002	삭제 변경

[등록](#)
[이전](#)

아래와 같이 table과 thead에 class를 각각 넣어주

```

<div>
  <table border="1" class="table">
    <thead class="table-dark">
      <tr>
        <th>도서번호</th>
        <th>도서명</th>

```

이렇게 아래와 같이 head는 블랙으로 깔끔한 테이블 완성!

localhost:9090/kopo/book/list x Tables - Bootstrap v5.3 x +

localhost:9090/kopo/book/list

도서 목록

도서번호	도서명	출판사	가격	관리
1	축구의 역사	굿스포츠	7000	삭제 변경
2	축구하는 여자	나무수	13000	삭제 변경
3	축구의 이해	대한미디어	22000	삭제 변경
4	골프 바이블	대한미디어	35000	삭제 변경
5	피겨 교본	굿스포츠	8000	삭제 변경
6	역도 단계별기술	굿스포츠	6000	삭제 변경
7	야구의 추억	이상미디어	20000	삭제 변경
8	야구를 부탁해	이상미디어	13000	삭제 변경
9	올림픽 이야기	삼성당	7500	삭제 변경
10	Olympic Champions	Pearson	13000	삭제 변경
11	와구와구	봉봉봉12	100002	삭제 변경

table-sm 을 주면 스몰. 더 정돈된다.

```
<div>
  <table border="1" class="table table-sm">
    <thead class="table-dark">
      <tr>
```

아래와 같이 정돈된다.

localhost:9090/kopo/book/list x Tables - Bootstrap v5.3 x +

localhost:9090/kopo/book/list

도서 목록

도서번호	도서명	출판사	가격	관리
1	축구의 역사	굿스포츠	7000	삭제 변경
2	축구하는 여자	나무수	13000	삭제 변경
3	축구의 이해	대한미디어	22000	삭제 변경
4	골프 바이블	대한미디어	35000	삭제 변경
5	피겨 교본	굿스포츠	8000	삭제 변경
6	역도 단계별기술	굿스포츠	6000	삭제 변경
7	야구의 추억	이상미디어	20000	삭제 변경
8	야구를 부탁해	이상미디어	13000	삭제 변경
9	올림픽 이야기	삼성당	7500	삭제 변경
10	Olympic Champions	Pearson	13000	삭제 변경
11	와구와구	봉봉봉12	100002	삭제 변경

[등록](#)
[이전](#)

table-striped를 넣으면 아래와 같이 훌쩍 구분이 된다.

localhost:9090/kopo/book/list

도서 목록

도서번호	도서명	출판사	가격	관리
1	축구의 역사	굿스포츠	7000	삭제 변경
2	축구하는 여자	나무수	13000	삭제 변경
3	축구의 이해	대한미디어	22000	삭제 변경
4	골프 바이블	대한미디어	35000	삭제 변경
5	피겨 교본	굿스포츠	8000	삭제 변경
6	역도 단계별기술	굿스포츠	6000	삭제 변경
7	야구의 추억	이상미디어	20000	삭제 변경
8	야구를 부탁해	이상미디어	13000	삭제 변경
9	올림픽 이야기	삼성당	7500	삭제 변경
10	Olympic Champions	Pearson	13000	삭제 변경
11	와구와구	봉봉봉12	100002	삭제 변경

[등록](#)
[이전](#)

등록 버튼도 아래 처럼 코드를 주면

```

52
53<div>
54<div>
55<a href="add" class="btn btn-primary btn-sm">등록</a>
56</div>
57
58<div>
59<a href="..">이전</a>
60</div>
61</div>
62</div>
63</body>
64</html>

```

아래와 같이 변경된다.

localhost:9090/kopo/book/list

도서 목록

도서번호	도서명	출판사	가격	관리
1	축구의 역사	굿스포츠	7000	삭제 변경
2	축구하는 여자	나무수	13000	삭제 변경
3	축구의 이해	대한미디어	22000	삭제 변경
4	골프 바이블	대한미디어	35000	삭제 변경
5	피겨 교본	굿스포츠	8000	삭제 변경
6	역도 단계별기술	굿스포츠	6000	삭제 변경
7	야구의 추억	이상미디어	20000	삭제 변경
8	야구를 부탁해	이상미디어	13000	삭제 변경
9	올림픽 이야기	삼성당	7500	삭제 변경
10	Olympic Champions	Pearson	13000	삭제 변경
11	와구와구	봉봉봉12	100002	삭제 변경

[등록](#)
[이전](#)

이전 버튼도

```

j3     <div>
j4         <div>
j5             <a href="add" class="btn btn-primary btn-sm">등록</a>
j6         </div>
j7
j8         <div>
j9             <a href=".." class="btn btn-secondary btn-sm">이전</a>
j10        </div>
j11    </div>
j12 </div>
j13 </body>
j14 </html>

```

도서번호	도서명	출판사	가격	관리
1	축구의 역사	굿스포츠	7000	삭제 변경
2	축구아는 여자	나무수	13000	삭제 변경
3	축구의 이해	대한미디어	22000	삭제 변경
4	골프 바이블	대한미디어	35000	삭제 변경
5	피겨 교본	굿스포츠	8000	삭제 변경
6	역도 단계별기술	굿스포츠	6000	삭제 변경
7	야구의 추억	이상미디어	20000	삭제 변경
8	야구를 부탁해	이상미디어	13000	삭제 변경
9	올림픽 이야기	삼성당	7500	삭제 변경
10	Olympic Champions	Pearson	13000	삭제 변경
11	와구와구	뽕뽕뽕12	100002	삭제 변경

등록

이전

btn-primary - 파란색

btn-secondary - 회색

btn-danger - 빨간색

btn-warning - 노란색