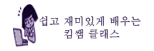
김쌤과 함께 쉽고 빠르게

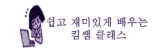
부트스트랩을 활용한 반응형 웹 만들기





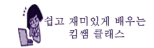
STEP 08

부트스트랩의 다양한 버튼스타일



부트스트랩의 다양한 버튼 스타일 http://bootstrapk.com/css/#buttons

버튼을 만들기 위해서는 a, button, or input 태그를 사용하면서 클래스명으로 btn을 주고 원하는 스타일을 지정할 때 btn-스타일이름을 준다.					
Link Button Input Submit					
다양한 버튼 스타일들					
Default Primary Success Info Warning Danger Link 다양한 버튼의 사이즈 btn-lg,btn-md(디폴트 사이즈),btn-sm,btn-xs					
Large button Large button					
Default button Default button					
Small button Small button					
Extra small button Extra small button					



부트스트랩의 다양한 버튼 스타일 http://bootstrapk.com/css/#buttons

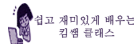
버튼의 스타일을 display:bolck으로 주는 스타일에는 btn-block을 클래스명으로 추가한다.

Blo	nck	level	button
DIN	JUN.		Dutton

active라는 클래스명을 주면 활성화된 스타일을 제공

Block level button

사용할 수 없는 버튼을 만드려면 disabled="disabled"속성을 추가한다.



부트스트랩의 다양한 버튼 스타일 http://bootstrapk.com/components/#btn-groups

버튼의 그룹 만들기:버튼들을 div로 감싸고 btn-group클래스명을 준다.

Left	Middle	Right
버튼 툴	바를 만드는	- 방법

1 2 3 4 5 6 7 8 The state of th

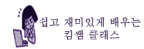
btn-group-justified라는 클래스명을 btn-group이라는 클래스명에 추가하면 화면에 분배할 수 있다. 단, input, a태그인 경우에만 해당, 만약에 button태그에도 분배기능을 사용하고 싶다면 button태그를 div로 묶어서 btn-group이라는 클래스명을 부여

버튼	버튼	버튼
Left	Middle	Right

버튼 그룹으로 수직으로 만드는 스타일은 btn-group-vertical클래스명을 부여한 div로 버튼들을 묶어준다.







heading

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Temporibus sint reiciendis vel asperiores, delectus laborum explicabo soluta repudiandae, ad saepe.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Temporibus sint reiciendis vel asperiores, delectus laborum explicabo soluta repudiandae, ad saepe.

자세히 보기

heading

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Libero in, vitae possimus nesciunt temporibus a veritatis dolores laudantium corporis quisquam.

자세히 보기

heading

Lorem

자세히 보기

heading

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Libero et ducimus, nobis porro enim doloribus temporibus commodi maxime illo ut.

자세히 보기

heading

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Temporibus sint reiciendis vel asperiores, delectus laborum explicabo soluta repudiandae, ad saepe.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Temporibus sint reiciendis vel asperiores, delectus laborum explicabo soluta repudiandae, ad saepe.

자세히 보기

heading

Lorem

자세히 보기

heading

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Libero in, vitae possimus nesciunt temporibus a veritatis dolores laudantium corporis quisquam.

자세히 보기

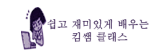
heading

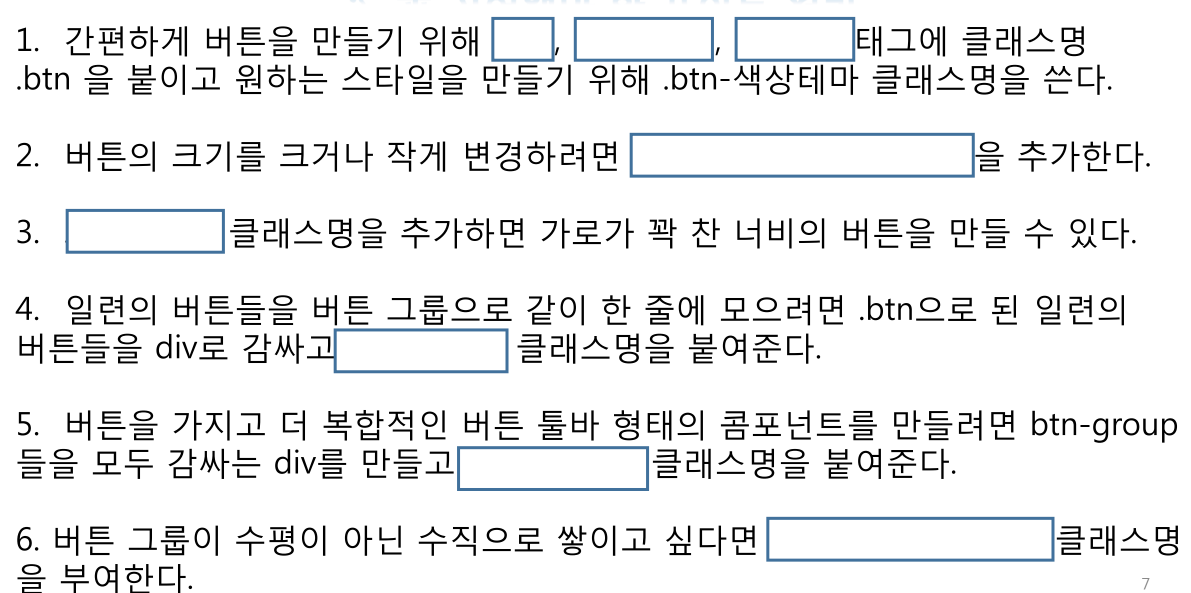
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Libero et ducimus, nobis porro enim doloribus temporibus commodi maxime illo ut.

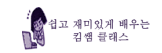
자세히 보기

데스크탑 이상일 때

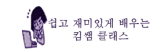
타블렛 이하일 때



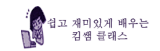




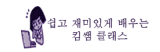
- 1. 간편하게 버튼을 만들기 위해 <a>, <button>, <input>태그에 클래스명 .btn 을 붙이고 원하는 스타일을 만들기 위해 .btn-색상테마 클래스명을 쓴다.
- 2. 버튼의 크기를 크거나 작게 변경하려면 을 추가한다.
- 3. 클래스명을 추가하면 가로가 꽉 찬 너비의 버튼을 만들 수 있다.
- 4. 일련의 버튼들을 버튼 그룹으로 같이 한 줄에 모으려면 .btn으로 된 일련의 버튼들을 div로 감싸고 클래스명을 붙여준다.
- 5. 버튼을 가지고 더 복합적인 버튼 툴바 형태의 콤포넌트를 만들려면 btn-group 들을 모두 감싸는 div를 만들고 클래스명을 붙여준다.
- 6. 버튼 그룹이 수평이 아닌 수직으로 쌓이고 싶다면 ______ 클래스명을 부여한다.



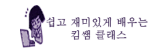
- 1. 간편하게 버튼을 만들기 위해 <mark><a>, <button>, <input></mark>태그에 클래스명 .btn 을 붙이고 원하는 스타일을 만들기 위해 .btn-색상테마 클래스명을 쓴다.
- 2. 버튼의 크기를 크거나 작게 변경하려면 <mark>.btn-lg, .btn-sm, .btn-xs</mark>을 추가한다.
- 클래스명을 추가하면 가로가 꽉 찬 너비의 버튼을 만들 수 있다.
- 4. 일련의 버튼들을 버튼 그룹으로 같이 한 줄에 모으려면 .btn으로 된 일련의 |클래스명을 붙여준다. 버튼들을 div로 감싸고
- 5. 버튼을 가지고 더 복합적인 버튼 툴바 형태의 콤포넌트를 만들려면 btn-group 들을 모두 감싸는 div를 만들고]클래스명을 붙여준다.
- 6. 버튼 그룹이 수평이 아닌 수직으로 쌓이고 싶다면 클래스명 을 부여한다.



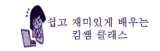
- 1. 간편하게 버튼을 만들기 위해 <a>, <button>, <input>태그에 클래스명 .btn 을 붙이고 원하는 스타일을 만들기 위해 .btn-색상테마 클래스명을 쓴다.
- 2. 버튼의 크기를 크거나 작게 변경하려면 <mark>.btn-lg, .btn-sm, .btn-xs</mark>을 추가한다.
- 3. .btn-block 클래스명을 추가하면 가로가 꽉 찬 너비의 버튼을 만들 수 있다.
- 4. 일련의 버튼들을 버튼 그룹으로 같이 한 줄에 모으려면 .btn으로 된 일련의 버튼들을 div로 감싸고 클래스명을 붙여준다.
- 5. 버튼을 가지고 더 복합적인 버튼 툴바 형태의 콤포넌트를 만들려면 btn-group 들을 모두 감싸는 div를 만들고 클래스명을 붙여준다.
- 6. 버튼 그룹이 수평이 아닌 수직으로 쌓이고 싶다면 ______ 클래스명을 부여한다.



- 1. 간편하게 버튼을 만들기 위해 <a>, <button>, <input>태그에 클래스명 .btn 을 붙이고 원하는 스타일을 만들기 위해 .btn-색상테마 클래스명을 쓴다.
- 2. 버튼의 크기를 크거나 작게 변경하려면 <mark>.btn-lg, .btn-sm, .btn-xs</mark>을 추가한다.
- 3. .btn-block 클래스명을 추가하면 가로가 꽉 찬 너비의 버튼을 만들 수 있다.
- 4. 일련의 버튼들을 버튼 그룹으로 같이 한 줄에 모으려면 .btn으로 된 일련의 버튼들을 div로 감싸고 .btn-group 클래스명을 붙여준다.
- 5. 버튼을 가지고 더 복합적인 버튼 툴바 형태의 콤포넌트를 만들려면 btn-group 들을 모두 감싸는 div를 만들고 클래스명을 붙여준다.
- 6. 버튼 그룹이 수평이 아닌 수직으로 쌓이고 싶다면 ______ 클래스명을 부여한다.



- 1. 간편하게 버튼을 만들기 위해 <a>, <button>, <input>태그에 클래스명 .btn 을 붙이고 원하는 스타일을 만들기 위해 .btn-색상테마 클래스명을 쓴다.
- 2. 버튼의 크기를 크거나 작게 변경하려면 <mark>.btn-lg, .btn-sm, .btn-xs</mark>을 추가한다.
- 3. .btn-block 클래스명을 추가하면 가로가 꽉 찬 너비의 버튼을 만들 수 있다.
- 4. 일련의 버튼들을 버튼 그룹으로 같이 한 줄에 모으려면 .btn으로 된 일련의 버튼들을 div로 감싸고 .btn-group 클래스명을 붙여준다.
- 5. 버튼을 가지고 더 복합적인 버튼 툴바 형태의 콤포넌트를 만들려면 btn-group 들을 모두 감싸는 div를 만들고 .btn-toolbar 클래스명을 붙여준다.
- 6. 버튼 그룹이 수평이 아닌 수직으로 쌓이고 싶다면 ______ 클래스명을 부여한다.



- 1. 간편하게 버튼을 만들기 위해 <a>, <button>, <input>태그에 클래스명 .btn 을 붙이고 원하는 스타일을 만들기 위해 .btn-색상테마 클래스명을 쓴다.
- 2. 버튼의 크기를 크거나 작게 변경하려면 <mark>.btn-lg, .btn-sm, .btn-xs</mark>을 추가한다.
- 3. .btn-block 클래스명을 추가하면 가로가 꽉 찬 너비의 버튼을 만들 수 있다.
- 4. 일련의 버튼들을 버튼 그룹으로 같이 한 줄에 모으려면 .btn으로 된 일련의 버튼들을 div로 감싸고 .btn-group 클래스명을 붙여준다.
- 5. 버튼을 가지고 더 복합적인 버튼 툴바 형태의 콤포넌트를 만들려면 btn-group 들을 모두 감싸는 div를 만들고 .btn-toolbar 클래스명을 붙여준다.
- 6. 버튼 그룹이 수평이 아닌 수직으로 쌓이고 싶다면 .btn-group-vertical 클래스명을 부여한다.

