

# 웹프로그래밍 HW2

18013189 컴퓨터공학과 차윤범

## 소스 코드

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko">
  <head>
    <meta charset="utf-8" />
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0,minimum-scale=1.0,maximum-scale=1.0" />
    <meta name="format-
detection" content="telephone=no, address=no, email=no" />
    <link
      rel="stylesheet"
      href="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.4.1/css/b
ootstrap.min.css"
      integrity="sha384-
Vkoo8x4CGs03+Hhvx8T/Q5PaXtkKtu6ug5TOeNV6gBiFeWPGFN9MuhOf23Q9Ifjh"
      crossorigin="anonymous"
    />
    <script
      src="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.4.1/js/boo
tstrap.min.js"
      integrity="sha384-
wfSDF2E50Y2D1uUdj003uMBJnjuUD4Ih7YwaYd1iqfktj0Uod8GCExl3Og8ifwB6"
      crossorigin="anonymous"
    ></script>

    <link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/boo
tstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css">
    <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.5.1/jq
uery.min.js"></script>
    <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.16
.0/umd/popper.min.js"></script>
    <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bo
otstrap.min.js"></script>

    <title>18013189_HW2_차윤범</title>
  </head>
```

```

<style>
  body{
    background-image: url('background.jpg');
    background-repeat: no-repeat;
    background-size: cover;
  }
  iframe {
    border-radius: 20px;
    border: 7px solid gold;
  }
  table {
    background-color: beige;
    font-family: "Comic Sans MS", cursive;
    font-size: 20px;
    text-align: center;
    width: 60%;
    margin: 0 auto;
  }

  .table td,
  .table tr {
    vertical-align: middle;
  }
  .col-lg-3{
    margin-left: 300px;
  }
</style>

<body>
  <section class="jumbotron jumbotron-fluid" style="width:100%;">
    <div class="container" >
      <h1 style="font-size: 4vw;">Introduction My Webpage</h1>
      <p>18013189 CHA YUN BEOM</p>
    </div>
  </section>

  <section class="container" style="height: 530px;">
    <div class="row" style="height: 100%;">
      <div class="col-lg-5">

```

```

        <iframe class="c8" type="text/html" width="110%" height="
85%" src="https://www.youtube.com/embed/yD65NBjCUaY?autoplay=1&mute=
1" ></iframe>
    </div>
    <div class="col-lg-3" style="margin-left:auto; font-
size:1.2rem">
        <h3>Introduction Video</h3>
        
        <p>
            <br />
            <a href="https://github.com/yunbeomcha" target="_blank"
            ><strong>Click to My Github Url</strong></a>
        >
        (https://github.com/yunbeomcha)
        <br />
        <a href="https://youtu.be/yD65NBjCUaY" target="_blank"
            ><strong>Click to watch video on YouTube!</strong></a>
        >
        (https://youtu.be/yD65NBjCUaY)
    </p>

</div>
<div class="col-lg-2"></div>
</div>
</section>
<hr />
<div class="col-lg-2"></div>

<div class="container-fluid">
<div class="container">
<br />

    <h2 style="text-align: center;">Personal information</h2>

    <table class="table table-bordered table-striped table-
hover" >
        <tr class="tablehead">
            <td colspan="2">Information</td>

```

```

        </tr>
        <tr>
            <td>Name</td>
            <td>Cha yun beom(차윤범)</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Address</td>
            <td>서울 영등포구 가마산로 442(신길동 래미안 프레비
뉴스)</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>HP</td>
            <td>010-2463-2396</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Hobby</td>
            <td>Basketball(농구)</td>
        </tr>
    </table>

    </div>
</div>
<footer class="container" style="margin-top: 50px;" >
    <p style="text-align: center; font-size:2vw; font-
family:bold;">웹프로그래밍 - 과제 2</p>
</footer>
</footer>
</body>
</html>

```

위 코드를 보시면 각각의 section과 div 클래스에 Bootstrap4 class를 사용한 코드가 있습니다.

먼저 jumbotron jumbotron-fluid 클래스는 안쪽에 텍스트의 글꼴 크기를 확대하는 둥근 모서리가 있는 패딩 된 회색 제목/상자를 만듭니다. 특별한 내용이나 정보에 특별한 주의를 환기시키는 데 사용됩니다. 둥근 테두리없이 전체 너비의 점보트론 (회색 패딩 제목)을 만들었습니다.

다음 container 클래스는 코드에서 여러 번 사용이 됩니다. 고정 너비 컨테이너로, 화면 사이트에 의해 폭이 결정됩니다. 왼쪽과 오른쪽의 여백이 같도록 만들었습니다.

다음 container-fluid 클래스는 화면의 전체 너비에 걸쳐져 있는 컨테이너입니다.

다음 row 클래스는 반응 형 컬럼 용 컨테이너로 나눠서 만들었습니다.

다음 col-lg-\* 클래스는 대형 device에 대한 열 레이아웃을 생성합니다 (다른 열 클래스와 결합되지 않은 경우) \*는 1에서 12 사이의 숫자 일 수 있습니다.

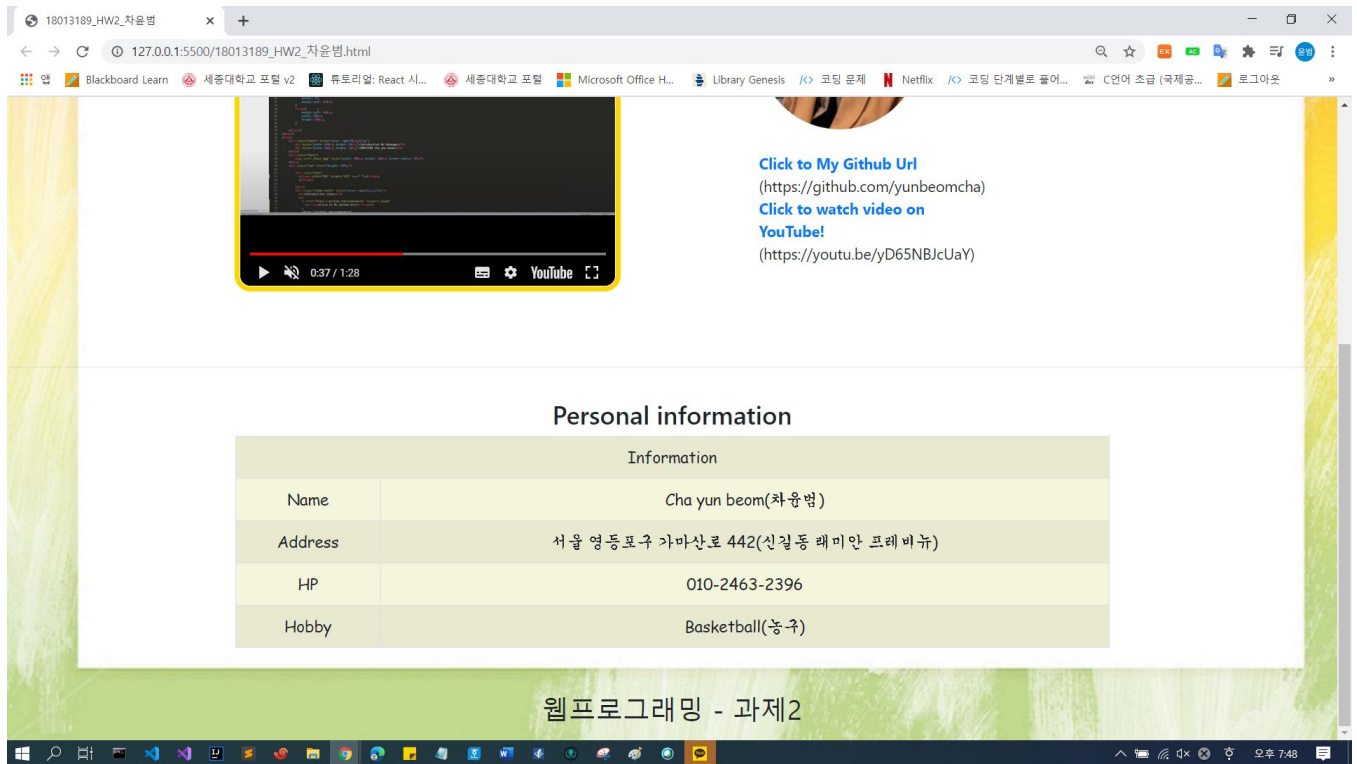
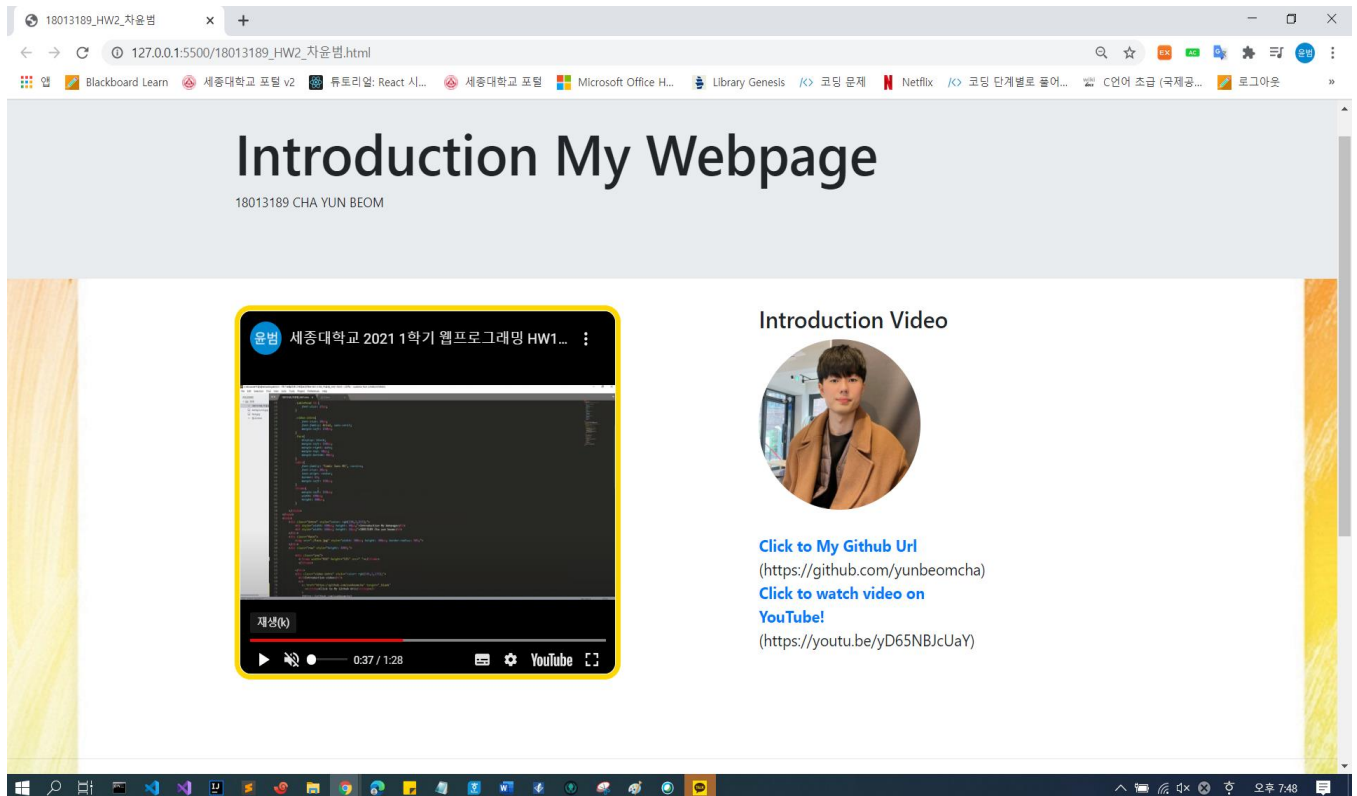
다음 table 클래스는 표에 기본 스타일을 추가합니다 (패딩, 아래쪽 테두리 등등)

table-bordered 클래스는 전체 사각 테두리로 둘러싸고, 각 항목에 테두리를 긋고 표로 만듭니다. 바깥쪽과 열 사이에도 선을 그립니다.

table-striped 클래스는 표에 얼룩말 줄무늬를 만듭니다.

table-hover 클래스는 마우스 오버가 가능한 테이블로 만듭니다. (마우스 오버 시에 회색 배경색이 추가됨)

## 전체 화면의 Capture 사진



## 스마트폰처럼 화면을 줄인 Capture 화면

