

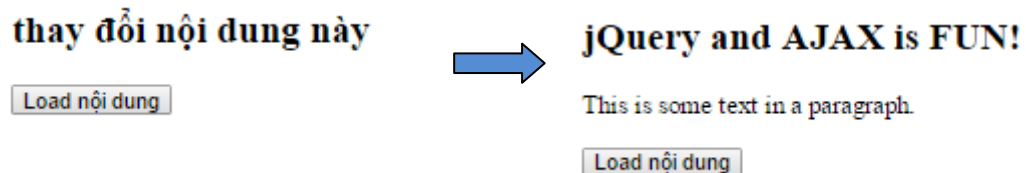
Làm quen với jQuery Ijax

Mục tiêu

Sau bài thực hành này, sinh viên sẽ học được các kỹ năng sau:

1.1: Làm quen các chức năng trong jquery Ijax

Bài 1: Sử dụng chức năng load để load nội dung như sau:



+ Code tham khảo:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.1.1/jquery.min.js"></script>
<script>
$(document).ready(function(){
    $("#button").click(function(){
        $("#div1").load("demo_test.txt", function(responseTxt, statusTxt, xhr){
            if(statusTxt == "success")
                alert("External content loaded successfully!");
            if(statusTxt == "error")
                alert("Error: " + xhr.status + ": " + xhr.statusText);
        });
    });
});
</script>
</head>
<body>

<div id="div1"><h2> thay đổi nội dung này</h2></div>

<button>Load nội dung</button>

</body>
</html>
```

Bài 2 : Sinh viên sử dụng chức năng get để lấy thông tin từ một trang web:

+ Khi người dùng click:

Gửi yêu cầu HTTP đến một trang và lấy kết quả về

+ Kết quả:

Data: This is some text from an external ASP file.
Status: success

☐ Ngăn không cho trang này tạo hộp thoại bổ sung.

OK

+ Code tham khảo

```
<html>
<head>
<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.1.1/jquery.min.js"></script>
<script>
$(document).ready(function(){
    $("button").click(function(){
        $.get("demo_test.asp", function(data, status){
            alert("Data: " + data + "\nStatus: " + status);
        });
    });
});
</script>
</head>
<body>

<button>Gửi yêu cầu HTTP đến một trang và lấy kết quả về </button>

</body>
</html>
```

Bài 3 : Giảng viên cung cấp bài làm thêm cho sinh viên

Yêu cầu nộp bài

Sinh viên tạo thư mục theo tên <Tên đăng nhập SV>_Lab8, chứa tất cả sản phẩm của những bài lab, nén lại thành file zip và upload lên mục nộp bài tương ứng trên LMS.

Đánh Giá Bài Lab

Bài	Điểm
1	4
2	4
3	2