## Upload ảnh và hiển thị ảnh luôn trước khi gửi đi (Tạo thư mục Images trong project và upload ảnh vào đó):

Controller: UploadFileDemoController

[HttpGet]

public ActionResult InputImage()

{

return View();

}

[HttpPost]

public ActionResult OutputImage(FormCollection fr)

{

var f = Request.Files["img1"];

string name = fr["name"];

string filename = System.IO.Path.GetFileName(f.FileName);

string uploadPath = Server.MapPath("~/Images/") + filename;

f.SaveAs(uploadPath);

ViewBag.name = name;

ViewBag.imagename = filename;

ViewBag.msg = "Upload Image is successfull";

return View("InputImage");

}

File InputImage.cshtml

@{

ViewBag.Title = "InputImage";

}

<script>

var loadFile = function (event) {

var image = document.getElementById("output");

image.src = URL.createObjectURL(event.target.files[0]);

}

</script>

<h2>Input Image</h2>

@using (Html.BeginForm("OutputImage", "UploadFileDemo", FormMethod.Post,

new { enctype = "multipart/form-data" }))

{

<label>Name</label>

@Html.TextBox("name")

<br />

//Hiển thị ảnh emptyImage khi chưa up và hiển thị ảnh khác sau khi up xong

var temp = "";

if (ViewBag.imagename != null)

{

temp = "/Images/" + ViewBag.imagename;

}

else

{

temp = "/Images/emptyImage.png";

}

@\*<img id="output" alt="anh" width="200" height="135"

src="~/Images/emptyImage.png" />\*@

<img id="output" alt="anh" width="200" height="135"

src="@temp" />

<br />

<label>Chọn file ảnh</label>

<input type="file" name="img1" id="ufile" onchange="loadFile(event)" />

<br />

<input type="submit" value="Send" name="sb" />

<hr />

<label>Name: &nbsp; </label><i>@ViewBag.name</i>

<br />

<label>Image Name: &nbsp;</label><i>@ViewBag.imagename</i>

<br />

<label>Result: &nbsp;</label><i>@ViewBag.msg</i>

}

Kết quả:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |