Thao tác Với Phân quyền control

Trong class BasePage

/// <summary>

/// kiểm tra xem Control trên trang hiện tại User Dược Phép thao tác hay không

/// </summary>

/// <param name="ControlId">Mã Của control</param>

/// <returns></returns>

public bool CheckControlAccept(string ControlId)

Hàm này trả về True nếu User Được Phép Thực thi sự kiện control này

If là false thì không được phép trong hàm này nó tự động show Messager Không được phép thực thi

If không được phép thực thi thì Return ngay tại thời điểm này không cho thao tác nhựng action phía dưới nữa

Trong sự kiện ajax của một control nào cần kiển tra role

Ví dụ : thêm mới ,Lưu ……

\*\*\*\*\*\*\*\* CẬP NHẬT \*\*\*\*\*\*\*\*

/\*

- Ham dung de kiem tra quyen, su dung ajax event

- Vi du:

<ext:Button ID="btnTest" Text="Nhan thu coi">

<AjaxEvents>

<Click OnEvent="checkRight"

Success="toDo();"

Failure="controlAcceptFailure(response, result, el, type, action, extraParams);" />

</AjaxEvents>

</ext:Button>

\*\*\*\*\* checkRight: Ham duoi code behind

protected void checkRight(object sender, AjaxEventArgs e)

{

Coolite.Ext.Web.Button btn = (Coolite.Ext.Web.Button)sender;

if (!CheckControlAccept(btn.ID,e)){

e.Success = false;

}

else {

toDoAtServer(); //ham xu ly su kien duoi server (neu can thiet)

e.Success = true;

}

}

\*\*\*\*\* toDo(): Ham xu ly tren client

\*/

function controlAcceptFailure(response, result, el, type, action, extraParams) {

var strTitle = ""; strMess = "";

strTitle = result.errorMessage.split(';')[0].trim();

strMess = result.errorMessage.split(';')[1].trim();

Ext.Msg.alert(strTitle, strMess);

}