

## Bài thực hành 9

Tạo website bán hàng: sử dụng dataControl và các link liên kết

Tiếp tục của bài thực hành 8

### 1: Tạo chức năng đăng nhập ở master page

#### Bước 1: Giao diện

- Kéo Control Login vào div right của trang master page.master
- Thêm sự kiện cho login: `OnAuthenticate="Login1_Authenticate"`

```
<div class="right">  
    <asp:Login ID="Login1" runat="server"  
        OnAuthenticate="Login1_Authenticate">  
    </asp:Login>  
</div>
```

#### Bước 2: xử lý code đăng nhập (nhớ nhập 1 số mẫu tin cho bảng KháchHang)

```
protected void Login1_Authenticate(object sender, AuthenticateEventArgs e)  
{  
    string ten = this.Login1.UserName;  
    string matkhau = this.Login1.Password;  
    string sql = "select * from KháchHang where TenDN='" + ten + "' and  
                Matkhau = '" + matkhau + "'";  
    DataTable table = new DataTable();  
    try  
    {  
        SqlDataAdapter da = new SqlDataAdapter(sql, stcn);  
        da.Fill(table);  
    }  
    catch (SqlException err)  
    {  
        Response.Write("<b>Error</b>" + err.Message + "<p/>");  
    }  
  
    if (table.Rows.Count != 0)  
    {  
        Response.Cookies["TenDN"].Value = ten;  
        Server.Transfer("sanpham.aspx");  
    }  
    else this.Login1.FailureText = "Tên đăng nhập hay mật khẩu không đúng!";  
}
```

=> test kết quả xem sao.....

#### 2. Thực hiện trang chi tiết sản phẩm:

Bước 1: tạo 1 webform có tên chitietsp.aspx thừa kế master page

Thêm control DataList (để chứa dữ liệu)

Bước 2: xử lý liên kết với trang chitietsp.aspx

- Mở trang **sanpham.aspx**

Thêm control LinkButton để liên kết với trang chitietsp

```
<asp:LinkButton ID="LinkButton1" runat="server"
CommandArgument='<%# Eval("MaHang") %>'
OnClick="LinkButton1_Click">Chi tiết</asp:LinkButton>
```

- Code xử lý chức năng liên kết

```
protected void LinkButton1_Click(object sender, EventArgs e)
{
    string mahang = ((LinkButton)sender).CommandArgument;
    Context.Items["mh"] = mahang;
    Server.Transfer("chitietsp.aspx");
}
```

Bước 3: Xử lý hiện chi tiết sản phẩm

- Thêm đoạn code sau vào trang chitietsp.aspx.cs

```
string stcn = @"chuỗi kết nối";
protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
{
    if (Page.IsPostBack) return;
    string q;
    if (Context.Items["mh"] == null)
        q = "select * from SanPham";
    else
    {
        string mahang = Context.Items["mh"].ToString();
        q = "select * from SanPham where MaHang = '" + mahang + "'";
    }
    try
    {
        SqlDataAdapter da = new SqlDataAdapter(q, stcn);
        DataTable dt = new DataTable();
        da.Fill(dt);
        this.DataList1.DataSource = dt;
        this.DataList1.DataBind();
    }
    catch (SqlException ex)
    {
        Response.Write(ex.Message);
    }
}
```

Bước 4: thêm các control để hiện thông tin sản phẩm như hình



41,990,000

#### iPhone 11 Pro Max 512GB

iPhone 11 Pro Max 512GB năm nay sử dụng chip Apple A13 Bionic mới nhất, nhanh và tiết kiệm điện hơn so với A12 năm ngoái.

Số lượng:

⇒ Test kết quả đạt được ☺