◆ jQuery EasyUI 数据网格 – 使用虚拟滚动视图显示海量数据 jQuery EasyUI 窗口 – 创建简单窗口 →

## jQuery EasyUI 数据网格 - 添加分页组件

本实例演示如何从服务器端加载数据,如何添加分页组件(pagination)到数据网格(datagrid)。

	Item ID	Product ID	List Price	Unit Cost	Attribute	Stauts	
11	EST-19	AV-SB-02	15.50	2.00	Adult Male	P	-
12	EST-2	FI-SW-01	16.50	10.00	Small	P	
13	EST-20	FI-FW-02	5.50	2.00	Adult Male	P	
14	EST-21	FI-FW-02	5.29	1.00	Adult Female	P	=
15	EST-22	K9-RT-02	135.50	100.00	Adult Male	P	
16	EST-23	K9-RT-02	145.49	100.00	Adult Female	P	L
17	EST-24	K9-RT-02	255.50	92.00	Adult Male	P	
18	EST-25	K9-RT-02	325 29	90.00	Adult Female	P	-

## 创建数据网格(DataGrid)

为了从远程服务器端加载数据,您应该设置 'url' 属性,在您的服务器端应该返回 JSON 格式数据。请看数据网格(datagrid) 文档得到更多关于它的数据格式信息。

我们定义数据网格(datagrid)列,并设置 'pagination' 属性为 true,它将在数据网格(datagrid)的底部生成一个分页(pagin ation)工具栏。pagination将发送两个参数到服务器:

page:页码,起始值1。

rows:每页显示行。

## 服务器端代码

```
$page = isset($_POST['page']) ? intval($_POST['page']) : 1;
$rows = isset($_POST['rows']) ? intval($_POST['rows']) : 10;

// ...
$rs = mysql_query("select count(*) from item");
$row = mysql_fetch_row($rs);
$result["total"] = $row[0];

$rs = mysql_query("select * from item limit $offset,$rows");

$items = array();
while($row = mysql_fetch_object($rs)){
    array_push($items, $row);
}
$result["rows"] = $items;

echo json_encode($result);
```

## 下载 jQuery EasyUI 实例

jeasyui-datagrid-datagrid2.zip

← jQuery EasyUI 数据网格 – 使用虚拟滚动视图显示海量数据 jQuery EasyUI 窗口 – 创建简单窗口 →

② 点我分享笔记