

jQuery EasyUI 拖放 - 创建学校课程表

本教程将向您展示如何使用 jQuery EasyUI 创建一个学校课程表。 我们将创建两个表格：在左侧显示学校科目，在右侧显示时间表。 您可以拖动学校科目并放置到时间表示元格上。 学校科目是一个 `<div class="item">` 元素，时间表示元格是一个 `<td class="drop">` 元素。

English		Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Science	08:00					
Music	09:00	Science				
History	10:00	English			Mathematics	
Computer	11:00		History			
Mathematics	12:00	Computer				
Arts	13:00	Lunch				
Ethics	14:00					
	15:00			Arts		
	16:00					

显示学校科目

```
<div class="left">
  <table>
    <tr>
      <td><div class="item">English</div></td>
    </tr>
    <tr>
      <td><div class="item">Science</div></td>
    </tr>
    <!-- other subjects -->
  </table>
</div>
```

显示时间表

```
<div class="right">
  <table>
    <tr>
      <td class="blank"></td>
      <td class="title">Monday</td>
      <td class="title">Tuesday</td>
      <td class="title">Wednesday</td>
      <td class="title">Thursday</td>
      <td class="title">Friday</td>
    </tr>
    <tr>
```

```
<td class="time">08:00</td>
<td class="drop"></td>
<td class="drop"></td>
<td class="drop"></td>
<td class="drop"></td>
<td class="drop"></td>
</tr>
<!-- other cells -->
</table>
</div>
```

拖动在左侧的学校科目

```
$('.left .item').draggable({
    revert:true,
    proxy:'clone'
});
```

放置学校科目在时间表单元格上

```
$('.right td.drop').droppable({
    onDragEnter:function(){
        $(this).addClass('over');
    },
    onDragLeave:function(){
        $(this).removeClass('over');
    },
    onDrop:function(e,source){
        $(this).removeClass('over');
        if ($(source).hasClass('assigned')){
            $(this).append(source);
        } else {
            var c = $(source).clone().addClass('assigned');
            $(this).empty().append(c);
            c.draggable({
                revert:true
            });
        }
    }
});
```

正如您所看到的上面的代码，当用户拖动在左侧的学校科目并放置到时间表单元格中时，onDrop 回调函数将被调用。我们克隆从左侧拖动的源元素并把它附加到时间表单元格上。当把学校科目从时间表的某个单元格拖动到其他单元格，只需简单地移动它即可。

下载 jQuery EasyUI 实例

[jeasyui-dd-timetable.zip](#)

[← jQuery EasyUI 拖放 – 创建拖放的购物车](#)

[jQuery EasyUI 菜单与按钮 – 创建简单的菜单 →](#)

[✎ 点我分享笔记](#)
