**节点操作练习**

一、弹幕与滚动字幕案例（二选一）

代码：

弹幕

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html xmlns=*"http://www.w3.org/1999/xhtml"*>

<head>

<meta http-equiv=*"Content-Type"* content=*"text/html; charset=utf-8"* />

<link rel=*"stylesheet"* type=*"text/css"* href=*"css1.css"*/>

<script src=*"js/jquery.js"*></script>

<title>弹幕</title>

<script>

$(**function**(){

$("#danmu").click(**function**(){

$(".barrage").toggle();

})

$(".barrage-send").click(**function**(){

**var** txt = $("<div>"+$(".barrage-txt").val()+"</div>");

**var** height = Math.floor(Math.random() \* $(".barrage").height());

$(".show").append(txt);

$(".show div:last").css("top", height)

.animate({right:$(".barrage").width()}, 5000, **function**(){

$(**this**).remove();

});

$(".barrage-txt").val("");

})

});

</script>

</head>

<body>

<center>

<a href=*""* id=*"danmu"*>弹幕区域</a>

</center>

<div class=*"barrage"*>

<div class=*"show"*>

</div>

</div>

<div class=*"barrage"*>

<input type=*"text"* class=*"barrage-txt"*

placeholder=*"请输入弹幕内容"*>

<input type=*"button"* value=*"发布评论"* class=*"barrage-send"*>

</div>

</body>

</html>

二、列表案例请用jquery改写代码

代码：

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset=*"UTF-8"*>

<link rel=*"stylesheet"* type=*"text/css"* href=*"css2.css"*/>

<script src=*"js/jquery.js"*></script>

<title>列表的增删和移动</title>

<script>

$(**function**(){

// 显式

$("span.list-add-show").click(**function**(){

$("div.list-add-area").removeClass("list-hide");

});

// 隐藏

$("#bt2").click(**function**(){

$("div.list-add-area").addClass("list-hide");

});

// 添加元素

$("#bt1").click(**function**(){

**var** li = $("<li class='list-option'><input class='list-input' type='text'><span class='list-btn'><span class='list-up' onclick='moveup(this);'> [上移] </span><span class='list-down' onclick='movedown(this);'>[下移] </span><span class='list-del' onclick='del(this);'>[删除]</span></span></li>");

**var** returnli = $("ul.list-ul").append(li);

$("input.list-input:last").val($("input.list-add-input").val());

$("input.list-add-input").val("");

});

// 上移

$("span.list-up").click(**function**(){

**var** li = $(**this**).parents("li");// 找到自己祖先元素是li的祖先

li.prev().before(li);

});

// 下移

$("span.list-down").click(**function**(){

**var** li = $(**this**).parents("li");// 找到自己祖先元素是li的祖先

li.next().after(li);

})

// 删除

$("span.list-del").click(**function**(){

**var** li = $(**this**).parents("li");// 找到自己祖先元素是li的祖先

li.remove();

});

});

// 通用方法,给动态添加的元素静态绑定事件

**function** moveup(span){

**var** li = $(span).parents("li");// 找到自己祖先元素是li的祖先

li.prev().before(li);

}

**function** movedown(span){

**var** li = $(span).parents("li");// 找到自己祖先元素是li的祖先

li.next().after(li);

}

**function** del(span){

**var** li = $(span).parents("li");// 找到自己祖先元素是li的祖先

li.remove();

}

</script>

</head>

<body>

<form>

<div class=*"list"*>

<ul class=*"list-ul"*>

<li class=*"list-option"*>

<input class=*"list-input"* type=*"text"* value=*"HTML+CSS"*>

<span class=*"list-btn"*>

<span class=*"list-up"*>[上移]</span>

<span class=*"list-down"*>[下移]</span>

<span class=*"list-del"*>[删除]</span>

</span>

</li>

<li class=*"list-option"*>

<input class=*"list-input"* type=*"text"* value=*"JavaScript"*>

<span class=*"list-btn"*>

<span class=*"list-up"*>[上移]</span>

<span class=*"list-down"*>[下移]</span>

<span class=*"list-del"*>[删除]</span>

</span>

</li>

<li class=*"list-option"*>

<input class=*"list-input"* type=*"text"* value=*"c"*>

<span class=*"list-btn"*>

<span class=*"list-up"*>[上移]</span>

<span class=*"list-down"*>[下移]</span>

<span class=*"list-del"*>[删除]</span>

</span>

</li>

</ul>

<div class=*"list-bottom"*>

<span id=*"show"* class=*"list-add-show"*><span>添加项目</span></span>

<div id=*"div1"* class=*"list-add-area list-hide"*>

添加到列表：

<input class=*"list-add-input"* type=*"text"* name=*"list[]"*>

<input id=*"bt1"* class=*"list-add-add"* type=*"button"* value=*"添加"*>

<input id=*"bt2"* class=*"list-add-cancel"* type=*"button"* value=*"取消"*>

</div>

</div>

</div>

</form>

</body>

</html>