

1、 初始化表单代码

```
jQuery.noConflict();
//取得 URL 参数的值
function GetQueryValue(queryName) {
    var query = decodeURI(window.location.search.substring(1));
    var vars = query.split('&');
    for (var i = 0; i < vars.length; i++)
    {
        var pair = vars[i].split('=');
        if (pair[0] == queryName) { return pair[1]; }
    }
    return null;
}

jQuery(document).ready(function () {
    var strProjectID = GetQueryValue ("RelatedID");
    if (strProjectID == null) {
        // strProjectID = 153;
        return;
    }
    var sqlQuery = "Select ProjectCode,ProjectName From T_Project Where ProjectID = " +
strProjectID;
    jQuery.ajax({
        type: "POST",
        dataType: "json",
        url: "Handler/GetCommon.ashx",
        data: "sql=" + escape(sqlQuery),
        success: function (json) {
            console.log(json);

            document.getElementById("_0_0_0_0_my:XiangMuID").value = json[0].ProjectCode;
            document.getElementById("_0_0_0_1_my:ChanPinMingCheng").value =
json[0].ProjectName;
            //调用控件改变方法 只要改变的文本框才会保存
            MSInfoPath_OnControlChange(null,
document.getElementById("_0_0_0_0_my:XiangMuID"));
            MSInfoPath_OnControlChange(null,
document.getElementById("_0_0_0_1_my:ChanPinMingCheng"));

        },
        error: function () {
            alert("加载失败");
        }
    });
});
```

2、 从数据库表中取数据并填充下拉列表框代码，页面形成后立即执行

```
jQuery.noConflict();
window.onMouseMove = function () {
    var sqlQuery = "Select Type From T_CurrencyType";
    jQuery.ajax({
        type: "POST",
        dataType: "json",
        url: "Handler/GetCommon.ashx",
        data: "sql=" + escape(sqlQuery),
        success: function (json) {
            var sel = document.getElementById("_0_3_my:CurrencyType");

            for (var i = 0; i < json.length; i++) {
                if (sel.options[i] != json[i].Type)
                    sel.options.add(new Option(json[i].Type, json[i].Type));
            }
            //alert(json[1].ProjectID + json[1].ProjectName);
        },
        error: function () {
            //alert("加载失败");
        }
    });
}
```

//点击下拉列表框后执行

```
jQuery.noConflict();
function MSInfoPath_OnClick(event, _this, control) {
    var sqlQuery = "Select Type From T_CurrencyType";
    jQuery.ajax({
        type: "POST",
        dataType: "json",
        url: "Handler/GetCommon.ashx",
        data: "sql=" + escape(sqlQuery),
        success: function (json) {
            var sel = document.getElementById("_0_3_my:CurrencyType");

            for (var i = 0; i < json.length; i++) {
                if (sel.options[i] != json[i].Type)
                    sel.options.add(new Option(json[i].Type, i));
            }
            //alert(json[1].ProjectID + json[1].ProjectName);
        },
        error: function () {
```

```

        //alert("加载失败");
    }
});
}

```

2、调用一般处理程序和后台接收参数的方法

```

$.ajax({
    type: "POST",    //页面请求的类型，通常使用 POST,那么处理页需要使用 Request.Form["参数名称"]来获取页面传递的参数
    url: "Handler/UpdatePasswordOfUser.ashx",    //处理页的相对地址
    data: { txt: "ss" },//ss 为要传递的文本框的值
    success: function (msg) {    //这是处理后执行的函数，msg 是处理页返回的数据
        alert(msg);
    }
});

```

//后台处理程序方法（C#代码）

```

//public void ProcessRequest(HttpContext context)
//{
//    context.Response.ContentType = "text/plain";
//    string txt = context.Request.Form["txt"];    //文本框内容(Get 传参对应 QueryString)
//    /*-----这里可以写插入数据库方法-----*/
//    context.Response.Write("数据保存成功");    //返回信息
//}

```

3、流程步骤数据查询示例代码

```

jQuery.noConflict();
function getRelatedData() {

    var sqlQuery = "Select Sum(MoneyNum) as Budget From T_BDBaseData Where DepartCode = ' [TAKETOPWFCREATORDEPARTCODE]' and YearNum = DATEPART(year, GETDATE()) and MonthNum = DATEPART(month, GETDATE())";

    jQuery.ajax({
        type: "POST",
        dataType: "json",
        url: "Handler/GetCommon.ashx",
        data: "sql=" + escape(sqlQuery),
        success: function (json) {
            // alert(sqlQuery);
            alert("部门当月预算: " + json[0].Budget);
        },
        error: function () {
            //alert("加载失败");
        }
    });
}

```

```
}
```

4、JS 代码自动添加的内容，在提交流程后消失的问题解决方案，加上下面代码：

```
jQuery.noConflict();  
function setWorkflowForm()  
{  
    //设置流程表单各种属性  
    //隐藏元素示例代码（元素 ID 可在网页上此元素上按右键查看取得）  
    //this.document.getElementById('元素 ID').style.display = 'none';  
    try  
    {  
        //在这里运行代码  
        this.document.getElementById("_0_1_my:bumen").value = "[TAKETOPDEPARTNAME]";  
        MSInfoPath_OnControlChange(event,  
document.getElementById(jQuery(this.document.getElementById("_0_1_my:bumen").parentElement).find("textarea")[0].id));  
        //（_0_1_my:bumen 换成对应的元素，textarea 换成对应的元素类型）  
    }  
    catch(err)  
    {  
        //在这里处理错误  
    }  
    return;  
}  
}
```