## 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\_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({
                     //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
       type: "POST",
"]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';
   {
    //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).fin
     d("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;
}
```