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");

}

});

});

1. 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;

}

}