## Excel导入开发规范

1、导入按钮绑定的事件，导入的页面全局公用， 需要修改的是模版下载地址和上传地址，以及回调函数

$("#btnImport").click(function(){  
//$.jBox($("#importBox").html(),{title:"导入数据", buttons:{"关闭":true},   
// bottomText:"导入文件不能超过5M，仅允许导入“xls”或“xlsx”格式文件！"});  
  
var downTemplateUrl="${ctx}/base/baseBuildingManagements/import/template";  
var importUrl="${ctx}/base/baseBuildingManagements/import";  
layer.open({  
type: 2,  
title: '楼宇信息数据导入',  
shadeClose: true,  
shade: 0.8,  
area: ['580px', '400px'],  
content: "${ctx}/common/importExcel?downTemplateUrl="+downTemplateUrl+"&importUrl="+importUrl,  
end:function importExcelRollback(){  
 **var** excelImportSuccess=$("#excelImportSuccess").val();

**if**(excelImportSuccess=="Y"){

//导入窗口关闭后调用

window.location.href="${ctx}/community/community/";

}  
}  
});   
});

2、导入校验模式，全部失败或者全部成功

3、增加必填项的公共校验，导入时如果是必填项，则需要在实体对象的@ExcelField 中配置required=true

比如：

@ExcelField(title="关联小区", align=2, sort=10,required=true)  
@Length(min=1, max=100, message="关联小区长度必须介于 1 和 100 之间")  
public String getCommunityid() {  
return communityid;  
}

4、数据长度校验为Length 上的min和max值，错误提示信息为mesaage