

新品质量用户操作说明

HOP4.0

新品质量用户操作说明 0

权限分配

1 流程

2 登陆

3 APQP

3.1 主要页面介绍（海尔端）

3.2 校核人校核（海尔端）

3.3 附件操作

3.4 Excel 导出功能

0 权限分配

海尔端

模块检验：校核人权限。 其他角色：

仅拥有查看信息的权限。

1 流程

提交人可以编辑并提交任务信息，提交后，当前任务的状态变为已提交，此时批准人可以对已提交的本任务做批准操作，若批准通过，则允许接下来的海尔端校核人进行校核，若批准不通过则提交人需要重新修改任务后再次提交直到批准通过为止。

海尔端校核人校核不通过的任务批准人需要再次批准。

2 登陆

网址：<http://sqm.haier.net>

登陆页：



网站首页：



右上角显示登陆用户的真实姓名及所属供应商 V 码。点击新品质量进入 新品质量模块。

3 APQP

3.1 APQP 主要页面介绍（海尔端）

新品质量默认显示的是其子模块 APQP 模块，如果想进入新品质量的另两个模块（PPAP 模块、新品质量判定模块）即点击网页顶部的对应模块标签即可。（如下 图标红的标签名字）

模块商编码	模块商名称	产品大类	专用号数	发布 (状态)	已生效 (状态)	未生效 (状态)	详情
V13168	荆州市衡德实业有限责任公司	电热	87	40	40	47	查看
V13168	荆州市衡德实业有限责任公司	家用空调	23	20	20	3	查看
V13168	荆州市衡德实业有限责任公司	冷柜	20	19	19	1	查看
V13187	广州万宝集团压缩机有限公司	冰箱	6	5	5	1	查看
V13187	广州万宝集团压缩机有限公司	冷柜	11	4	4	7	查看
V14249	烟台恒辉铝业有 限公司	商用空调	18	2	2	16	查看
V12732	镇江东方电热科技股份有限公司	商用空调	15	2	2	13	查看
V12631	江苏常发制冷股份有限公司	冷柜	6	1	1	5	查看
V12757	平伟科技 (集团) 有限公司	商用空调	1	1	1	0	查看
V13846	深圳市美盈森环保科技股份有限公司	商用空调	11	1	1	10	查看

APQP 的第一个数据展示页面显示的是按照产品类型和供应商以及任务状态所分类的信息汇总。如果信息条数过多，按照供应商与系列进行信息筛选（点击查寻按钮）。（红线中为显示的信息）

点击每行信息的查看按钮即可进入 APQP 数据展示的第二个页面，查看详细的数据。

Haier APQP 新品质量判定 返回首页>> 当前用户: 李前 注销

您的位置: 首页 > 新品质量 > APQP

模块商: [请输入模块商代码或名称] 产品大类: [请选择] 查询 导出

模块商编码	模块商名称	产品大类	专用号数	发布 (状态)	已生效 (状态)	未生效 (状态)	详情
V13168	荆州市衡德实业有限责任公司	电热	87	40	40	47	查看
V13168	荆州市衡德实业有限责任公司	家用空调	23	20	20	3	查看
V13168	荆州市衡德实业有限责任公司	冷柜	20	19	19	1	查看
V13187	广州万宝集团压缩机有限公司	冰箱	6	5	5	1	查看
V13187	广州万宝集团压缩机有限公司	冷柜	11	4	4	7	查看
V12732	镇江东方电热科技股份有限公司	商用空调	15	2	2	13	查看
V14249	烟台恒辉铜业有限公司	商用空调	18	2	2	16	查看
V13846	深圳市美盈森环保科技有限公司	商用空调	11	1	1	10	查看
V12757	杭州佐帕斯工业有限公司	洗衣机	1	1	1	0	查看
V13794	青岛合兴包装有限公司	冷柜	46	1	1	45	查看

下图是 APQP 的第二个数据展示页面显示的是按照具体模块分类的信息汇总。如果信息条数过多，按照模块名、专用号、任务批准状态，任务的批准日期（范围）等条件进行信息筛选。（红线中为显示的信息）

点击每行信息的查看按钮即可进入 APQP 逻辑操作页面，进行具体任务的校核和查看操作。



Haier APQP PPAP 新品质量判定 返回首页>> 当前用户: 李前 注销

您的位置: 首页 > 新品质量 > APQP

模块商名称: 荆州市衡德实业有限责任公司 模块商编码: V13168

互联工厂: [--请选择-] 物料名称: [--请选择-] 专用号: [请输入专用号] 状态: [--请选择-] 日期: []-[] 发布日期: []-[] [查询] [导出]

序号	日期	产品大类	互联工厂	模块类别	物料名称	分级	专用号	发布日期	校核结果	校核人	校核日期	详情
1	2017-10-30	电热	武汉电热	防电罩	防电罩		0040201994		未处理			查看
2	2017-10-30	电热	武汉电热	防电罩	防电罩		0040201995		未处理			查看
3	2017-10-30	电热	武汉电热	左装饰件	左装饰件		0040201996		未处理			查看
4	2017-10-30	电热	武汉电热	右维修盖	右维修盖		0040201997		未处理			查看
5	2017-10-30	电热	武汉电热	装饰件	装饰件		0040201998		未处理			查看
6	2017-10-30	电热	武汉电热	装饰件	装饰件		0040201999		未处理			查看
7	2017-10-30	电热	武汉电热	维修盖	维修盖		0040202608		未处理			查看

下图是 APQP 的第三个页面即逻辑操作页面。海尔端的校核人在此页面上执行任务校核。有权限的用户可以在此页面上下载提交人上传的附件进行查看。

Haier APQP PPAP 新品质量判定 返回首页>> 当前用户：李前 注销

您的位置：首页 > 新品质量 > APQP

模块商编码	模块商名称	模块	系列	专用号	产品大类	互联工厂	型号经理	操作
V12864	金源集团芜湖桐山包装有限公司	包装顶板	all	0020506826F	家用空调	胶州空调	undefined	已审核

二三级物料 检验测试 技术标准 RoHS

模块：aaaa 规格：fa

检验测试

<input type="checkbox"/>	*	项目	关键参数	是否提交	是否合格	测试时间	附件	提交人
<input type="checkbox"/>	*	全尺寸检验报告	5	是	是	2017-11-18	用户评价Vcc	zj
<input type="checkbox"/>	*	型式全项目检验报告	5	是	是	2017-11-18	新品供应商	zj
<input type="checkbox"/>	*	RoHS宣言表	5	是	是	2017-11-18	新建文本	zj

序号	项目	数据	单位
1	g	99	g
2	gfdg	77	gfd

规格参数

1/1 确定 (共3条数据)

Haier APQP PPAP 新品质量判定 返回首页>> 当前用户：李前 注销

您的位置：首页 > 新品质量 > APQP

模块商编码	模块商名称	模块	系列	专用号	产品大类	互联工厂	型号经理	操作
V12864	金源集团芜湖桐山包装有限公司	包装顶板	all	0020506826F	家用空调	胶州空调	undefined	已审核

二三级物料 检验测试 技术标准 RoHS

模块：aaaa 规格：fa

序号	项目	数据	单位
1	g	99	g
2	gfdg	77	gfd

规格参数

检验测试

<input type="checkbox"/>	*	项目	关键参数	是否提交	是否合格	测试时间	附件	提交人
<input type="checkbox"/>	*	全尺寸检验报告	5	是	是	2017-11-18	用户评价Vcc	zj
<input type="checkbox"/>	*	型式全项目检验报告	5	是	是	2017-11-18	新品供应商	zj
<input type="checkbox"/>	*	RoHS宣言表	5	是	是	2017-11-18	新建文本	zj

1/1 确定 (共3条数据)

最上方的红框内的信息是当前模块的分类信息,左下方显示的是当前模块的具体参数信息,右边第一个红框中显示的是四个需要校核的表单的名字标签,当前正查看的标签为蓝底白字,未查看的标签为白底蓝字,右下方即为正在查看的表单,可以通过点击上方不同的标签名字进行切换。

3.2 校核人校核（海尔端） -

校核人可以批准查看提交人提交的详细的六个表单信息,并可以下载查看 相关附件（具体操作请见 3.3 附件操作部分）。

The screenshot displays the Haier PPAP (Process Performance Approval) system interface. At the top, there is a navigation bar with the Haier logo, 'PPAP', and '新品质量判定'. Below this, a table lists various modules. The '操作' (Action) column for the first row contains a '批准' (Approve) button, which is highlighted with a red box. Below the table, there is a section for '关键质量特性' (Key Quality Characteristics) with a sub-table. This sub-table has columns for '序号' (Serial Number), '项目和过程特性名称' (Item and Process Characteristic Name), '特性要求' (Characteristic Requirement), '检验频次' (Inspection Frequency), '工序' (Process), 'CPK/值' (CPK/Value), '附件' (Attachment), and '状态' (Status). The sub-table contains three rows of data. At the bottom of the interface, there are navigation controls and a date stamp: '2016-12-09'.

模块编号	模块名称	模块	系列	专用号	产品大类	互联工厂	型号经理	操作
V00001	青岛海尔特种胶研发有限公司	冷冻门壳板材	all	0060119283C	all	冰箱中一	00592108	批准

序号	项目和过程特性名称	特性要求	检验频次	工序	CPK/值	附件	状态
1	1	2	2	2	2	上传附件	合格
2	3	3	3	3	3	上传附件	合格
3	4	5	5	6	6	上传附件	合格

目前 APQP 的审核功能已移至 HMQM 系统。

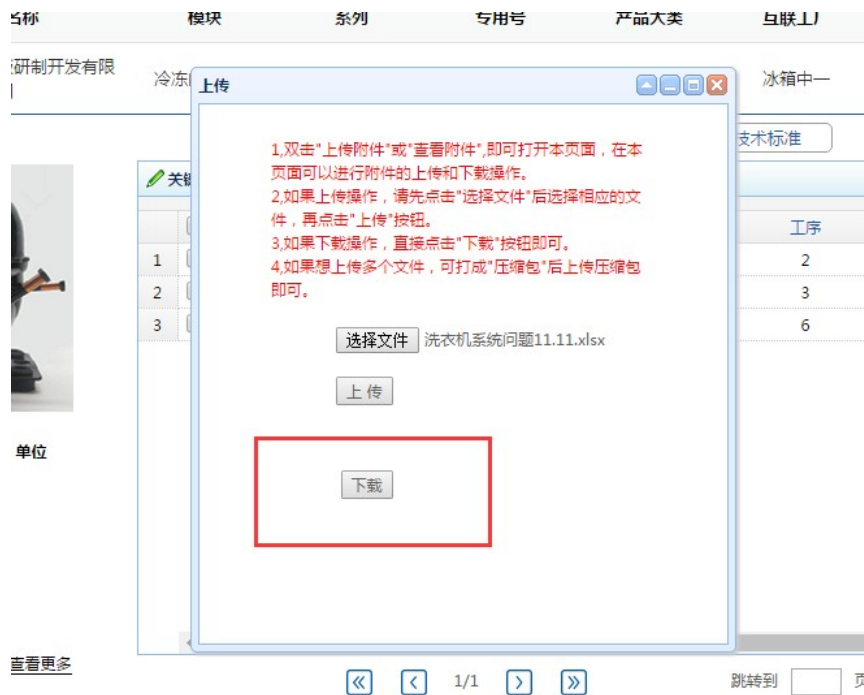
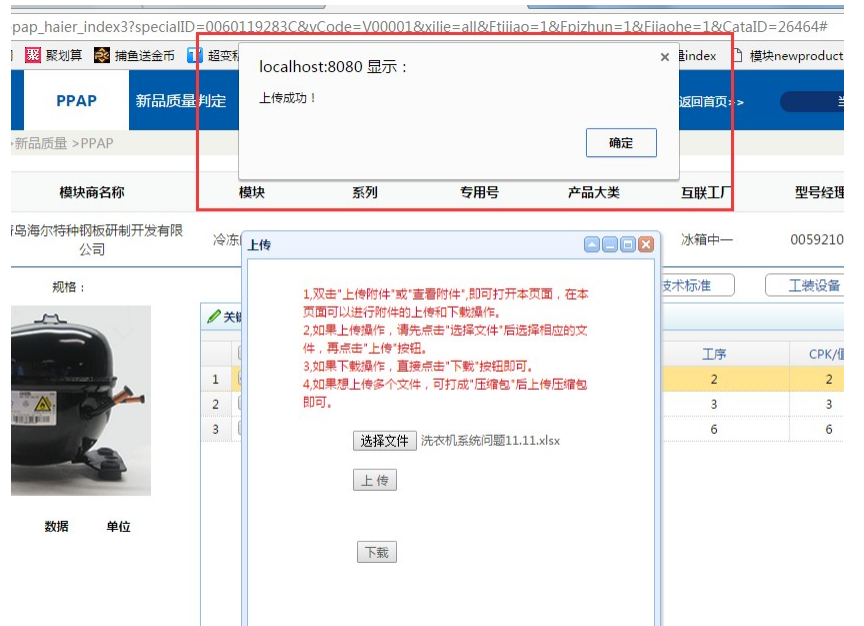
点击批准按钮可显示具体结论。

3.3 附件操作

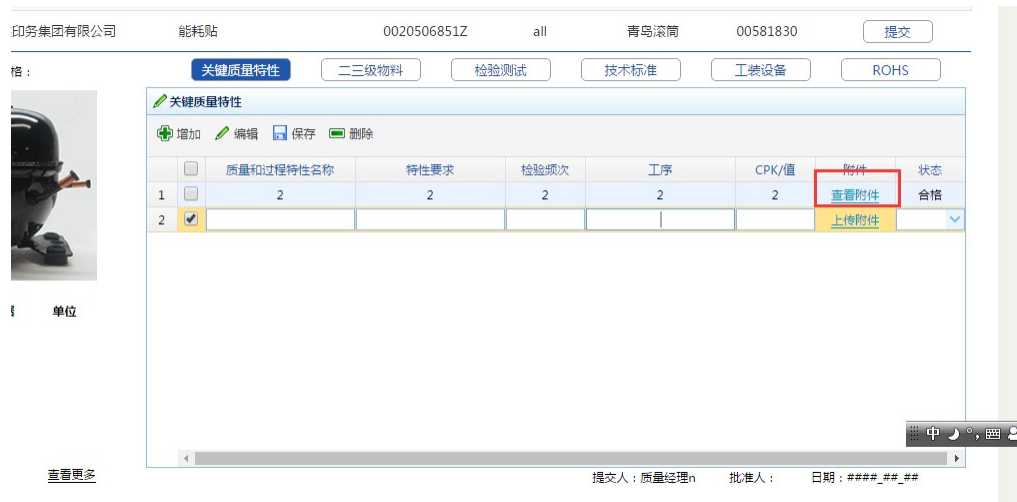
双击上传附件按钮打开附件操作面板，若是上传附件（提交人的操作），则直接点击选择文件，选择本地要上传的附件后再点击提交按钮，等待**上传成功**的提示框。



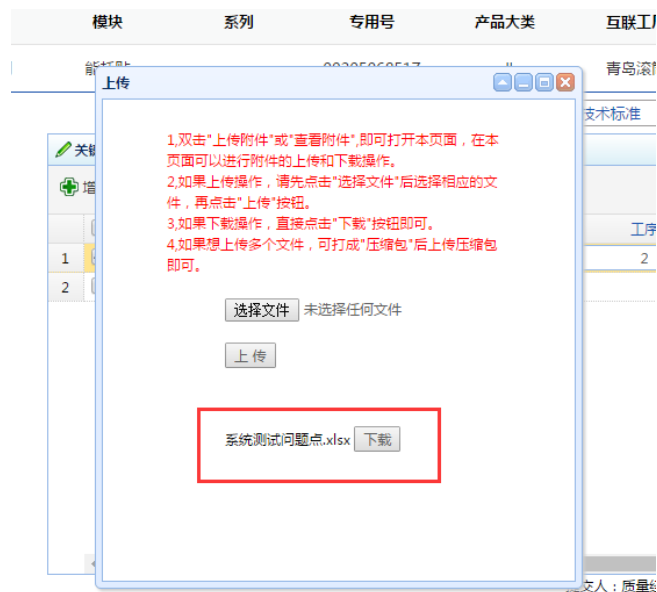
上传完毕后关闭上传成功的提示框,此时提交人也可以点击下载按钮查看文件是否上传成功。



编辑其他行时上传附件的链接会自动刷新成查看附件,表明本行数据已经上传附件。



批准人和校核人双击查看附件链接打开附件面板,点击下载按钮进行附件下载。



3.4 Excel 导出功能

APQP 数据显示页面 1 和页面 2 都有对数据进行 excel 导出的功能，操作步骤是，先选择导出条件，如下图的产品大类和系列，再点击导出按钮即可生成下载 Excel 文件。（筛选条件为请选择视为导出所有数据）

