

受控

新品缺件需求对比查询操 作指导书

共 5 页 (含封面)

陕西千山航空电子有限责任公司

2025 年 8 月

目 次

1 适用范围.....	2
2 操作向导.....	3
2.1 缺件需求对比查询.....	3
2.1.1 模块功能.....	3
2.1.2 使用方法.....	3

1 适用范围

本文件规定了新品缺件需求对比查询相关操作示例。

2 操作向导

2.1 缺件需求对比查询

2.1.1 模块功能

用于查询新品缺件-需求对比情况。

2.1.2 使用方法

用户可先通过“中航工业千山门户系统”进入“生产管控系统”。

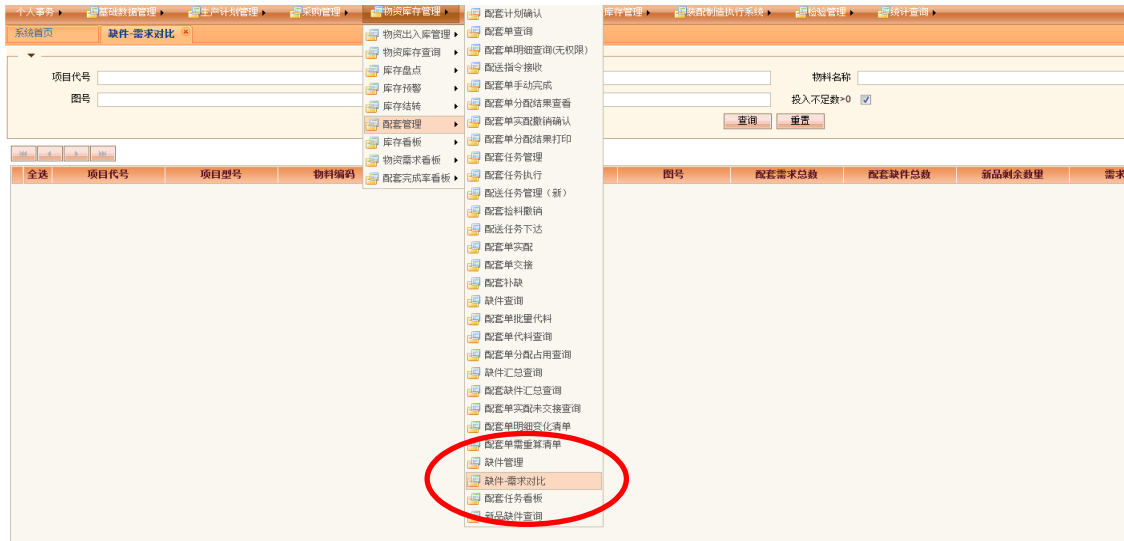
步骤 1：点击中航工业千山门户系统首页如图所示标注进入，见下图。



步骤 2：生产计划管控系统进入后默认页面见下图。



步骤 3：选择“物资库存管理”——“配套管理”，鼠标单机“缺件-需求对比”。



步骤4：进入“缺件-需求对比”后，界面显示如下图所示。

缺件-需求对比											
项目代号		物料编码		物料名称		图号		配套需求总数		需求总数	
项目代号		物料编码		物料名称		图号		配套需求总数		需求总数	
全选	项目代号	项目型号	物料编码	物料名称	图号	配套需求总数	需求总数	新品剩余数	需求缺件总数	投入不足数	代储库数量
	KY-2023-011	DISCO-59A	4M3018625	N沟道MOSFET	UJMFN7002	96	80	9	16	8	
	KY-2023-011	DISCO-59A	4M3018631	开关二极管	UJBAV99	48	41	0	7	12	

该界面默认显示需求投入不足数>0 的物资

步骤5：在项目代号中输入需查询的项目代号，点击“查询”。

缺件-需求对比											
项目代号		物料编码		物料名称		图号		配套需求总数		需求总数	
项目代号		物料编码		物料名称		图号		配套需求总数		需求总数	
全选	项目代号	项目型号	物料编码	物料名称	图号	配套需求总数	需求总数	新品剩余数	需求缺件总数	投入不足数	代储库数量
	KY-2023-011					96	80	9	16	8	
						48	41	0	7	12	

“配套需求总数”是指对应项目某一项物资在配套单中需求的累计求和，如上图表示项目代号 KY-2023-011 中物料 4M3018625 配套单中需求累计为 96；

“配套缺件总数”指对应项目某一项物资目前缺件的累计求和；如上图表示项目代号 KY-2023-011 中物料 4M3018625 累计缺项数为 25；

“新品剩余数”指所有新品项目已分配未发放的数量；

“需求总数”指需求部门在该项目下某一项物资投入的总数量；如上图表示物料 4M3018625 在项目代号 KY-2023-011 中投入数量合计为 80；

“需求缺件总数”指对应项目某一项物资已经投入未分配的数量。如

上图表示项目代号 KY-2023-011 中物料 4M3018625 投入的 80 只中有 9 只未分配；

“投入不足数”指该项目下某一项物资配套需求总数与需求总数的差值，即在该项目中缺的需求数量。如上图表示项目代号 KY-2023-011 中物料 4M3018625 需求少投入 16 只。

步骤 6：点击配套需求总数对应的数字，进入如下图所示

项目需求对比												
项目代号			单号		图号							
全选	项目代号	配套单号	主计划编号	产品型号/料号	物料编码	物料名称	单号	需求数量	已分配数量	缺件数量	下派状态	备注
<input type="checkbox"/>	KY-2023-011	250945	2025-X007 DISCO-59A X..	DISCO-59A	4M3018625	N沟道MOSFET	UJMFNT002	32.00	7.00	25.00	未下移	
<input type="checkbox"/>	KY-2023-011	233068	2023-X110 DISCO-59A X..	DISCO-59A	4M3018625	N沟道MOSFET	UJMFNT002	16.00	16.00	0.00	下移已满足	
<input type="checkbox"/>	KY-2023-011	233068	2023-X110 DISCO-59A X..	DISCO-59A	4M3018625	N沟道MOSFET	UJMFNT002	16.00	16.00	0.00	下移已满足	
<input type="checkbox"/>	KY-2023-011	240281	2024-X004 DISCO-59A X..	DISCO-59A	4M3018625	N沟道MOSFET	UJMFNT002	32.00	32.00	0.00	下移已满足	

该界面显示的为配套需求总数的来源及发放状态