页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI
		趋势图	显示	显示KPI趋势图, 点击按钮可切换显示周期(月 / 季 / 年)	Display the KPI trend graph, click button to switch the period (month/quarter/year) displayed				
		管制图	显示	点击按钮,显示KPI管制图	Display KPI Control Chart by click button				
Dashboard Dashboard	Dashboard	КРІ状态灯	显示	显示KPI状态灯: 1. 红: (正向)最新KPI值低于下限 (负向)最新KPI值高于上限 2. 黄: 最新KPI值在上下限之间 3. 绿: (正向)最新KPI值高于上限 (负向)最新KPI值高于上限 (负向)最新KPI值低于下限 4. 灰: 已过更新周期, 未取得KPI值	Show KPI status lights: 1. Red: (positive)the lastest KPI value below min value (negative)the lastest KPI value above max value 2. Yellow: the lastest KPI value between max and min value 3. Green: (positive) the lastest KPI value above max value (negative) the lastest KPI value below min value 4. Gray: The update cycle has passed, and KPI value is not obtained				KPI - I1
		指标设定	N.A.	点击"指标设定"按钮后,进入指标 信息页	Click "指标设定" button > Enter the KPI information page				
						窗体单号	输入框		-
						 是否追踪	开关		-
						窗体阶段		设定为0	
						主旨	输入框		1
				 在KPI的Dashboard上点击新增异常		申请单位	下拉菜单	部门列表	
			新增	报告按钮 > 跳出新增异常报告窗口		申请人	下拉菜单	员工列表	_
						密等	下拉菜单	一般 / 机密	
		异常报告				指标		显示KPI名称	_
		开吊报古				指标日期 管制图	按钮	显示最新KPI值计算的日期 点击后跳出KPI管制图	-
						<u>官刑</u> 图 趋势图	按钮	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
						异常报告	文本域	业小KPI但穷国	
						窗体单号	人个场	 (列表显示字段)	-
						主旨		(列表显示字段)	†
			 Eu ≠	在Dashboard点击按钮 > 开启异常		申请人		(列表显示字段)	1
			列表	报告列表页		指标		(列表显示字段)	1
				open Open		指标日期		(列表显示字段)	
						状态		空值	

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI	
		搜寻KPI	搜寻	在搜寻字段输入字符后·显示下拉 菜单·可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search					
		分组方式	N.A.	1. 以指标灯号分组 2. 自定义组: 可选择要分组的字段	Group by KPI status lights Custom Group: Select the fields to be grouped					
		过滤器	N.A.	筛选指标灯号: 红灯/黄灯/绿灯	Set filter: Filtered by KPI status light (red light / yellow light / green light)					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	选择指标	选择指标	N.A.	ā击"选择指标"按钮 > 跳出KPI选择 省口 > 可选择数个指标显示在界面 =	Click the "Select KPIs" button > pop up KPI selection window > Display KPIs selected				
Dashboard I	Dashboard	自定义界面	N.A.	将分组方式,筛选器,搜寻及选择指标设定存成自定义界面, 1.主界面:每当该账号登入时即显示此界面 2.界面菜单:可另存多个界面以切换 3.可设定界面分享,将自定义界面加入其他账号的界面菜单中	Save grouping, filter settings, search and KPI selection as a custom interface 1. Main interface: that will be displayed when the account is logged in 2. Interface menu: Multiple interfaces can be saved. 3. Interface sharing: The custom interfaces can be added to the interface menu of other accounts				KPI - I1	
		手动计算KPI	N.A.	选取KPI项目后·点击计算按钮 > 输入开始与结束日期 >界面上所有 选取的KPI值	Selecting KPI items, click the Calculate button > enter the date of start and end > calculate all selected KPI values	开始日期结束日期	日期选择器日期选择器			
指标管理	指标结构表	列表结构	显示	树状结构的列表 层级: 指标结构表- 构面 - 衡量 - KPI	tree-structured list Layer: KPI group - perspective - measurement - KPI				KPI - I2	

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI
				指标结构表: 1. 外层界面点击"建立"按钮 > 在列	KPI group: 1. Click the "建立" button > Add a new column of fields of KPI group to the list	代码	输入框		
		指标结构表	新增、修改	2. 直接在列表上编辑字段 3. 列表在编辑模式时显示"储存"按 钮, 浏览模式时显示"新增"及"修改" 按钮 4. 点击储存后, "定义"字段显示 icon, 内容以tooltip显示	2. Edit field on the list directly 3. List in edit mode: Display "Save" button; View mode: "Add" and "Edit" buttons 4. After saving, the field of "Definition" will be displayed as an	指标结构表名称	输入框		
						新增	按钮		
						储存/修改	按钮		
		构面 新增、修改		构面: 1. 点击指标结构表列表中的新增按	Perspective: 1. Click the "新增" button in KPI group list > Add a new list for	构面名称	输入框		
			新增、修改	位 > 任下一层级制造一列构画的子	perspective to the next level 2. Edit fields of perspective on the list directly	新增	按钮		
指标管理	指标结构表		钮,浏览模式时显示"新增"及"修改"	3. List in edit mode: Display "Save" button; View mode: "Add" and "Edit" buttons	储存/修改	按钮		KPI - I2	
		衡量新增、修改		下一层级新增一列衡量的字段 2. 直接在列表上编辑字段	perspective list > Add a new list for measurement to the next level 2. Edit fields of measurement on the list directly	衡量名称	输入框		
			新增、修改			新增	按钮		
				钮,浏览模式时显示"新增"及"修改" 按钮	button; View mode: "Add" and "Edit" buttons	储存/修改	按钮		
		指标	新增	指标: 点击衡量列表中的新增按钮 > Pop up KPI选择窗口	KPI: Click the "新增" button in measurement list > Pop up KPI selection window				
		手动计算KPI	N.A.	选取KPI项目后·点击计算按钮> (*)	Selecting KPI items, click the Calculate button > enter the date of start and end > calculate all selected	开始日期	日期选择器		
				取的KPI值	KPI values	结束日期	日期选择器		
		搜寻	搜寻	在搜寻字段输入字符后·显示下拉 菜单·可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search				

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI
	指标结构表	分组方式	N.A.	可设定列表的分组方式 例如,分组方式选择"衡量" 列表显示:衡量-KPI 1.预设分组方式:指标结构表 2.没有设定分组方式时,显示KPI列表	Use grouping to modify the list view For example, group by "Measurement", list will be: Measurement - KPI 1. Default: Group by "KPI group" 4. Cancel all group settings > display the KPI list				
		筛选器	筛选	设定字段的值,对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list				
		导出资料	汇出	导出数据成Excel档案	Export the data as excel				
		删除项目	删除	勾选列表后点击删除	After checking the list, click Delete to delete the data				
	指标选择窗口		显示	显示所有KPI列表, 勾选后点击确认 按钮以将选取的KPI加入	Display KPI list > Check the boxes and click the OK button > Add the selected KPIs				
		指标列表	搜寻	在搜寻字段输入字符后,显示下拉 菜单,可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search				
指标管理		筛选器	筛选	设定字段的值, 对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list				KPI - I2
		新增KPI	新增	点击新增按钮 > Popup 空白KPI信息 页	Click the "Add" button > Popup blank KPI information page				
	指标列表	指标列表建立指标	显示	显示KPI列表: 1. 点击列表进入指标信息页 2. 点击"前期指标值", Popover 弹出框, 显示KPI结果列表; 点击"同侪的指标值", Popover 弹出框, 显示同侪KPI列表 3. 点击"异常报告", Popup window: 异常报告列表 外层界面点击"建立"按钮>进入空白KPI信息页	KPI list 1. Cancel all group settings > display the KPI list 2. Click the list > enter the KPI information page 3. Click "Previous KPI Value" > Popover: the list of KPI results; click "Peer's KPI Value" > Popover: peer KPI list 4. Click icon of "Exception report", Popup window: exception report list Click the "建立" button > Enter blank KPI information page	代码 指标名称 科别 医异常报告 最新指标日期 指标值 前期指标值 同侪的指标值 重点式图表		(列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (问表显示字段) icon: 点击后开启异常报告列表页 (列表显示字段) (列表显示字段) icon: 点击后, Popover 弹出框, 显示 KPI结果列表 (嵌套表格) icon: 点击后, Popover 弹出框, 显示 同侪KPI列表 (嵌套表格) (列表显示字段)	
		搜寻	搜寻	在搜寻字段輸入字符后・显示下拉菜・可设定搜寻的字段	After entering characters in the				
		分组方式	N.A.	可设定列表的分组方式	Use grouping to modify the list view				

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI
		筛选器	筛选	设定字段的值, 对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list				
		选择指标	N.A.	点击"选择指标"按钮 > 跳出KPI选择 窗口 > 可选择数个指标显示在界面 上	Click the "Select KPIs" button > pop up KPI selection window > Display KPIs selected				
	指标列表	自定义界面	N.A.	将分组方式,筛选器,搜寻及选择指标设定存成自定义界面, 1.主界面:每当该账号登入时即显示此界面 2.界面菜单:可另存多个界面以切换 3.可设定界面分享,将自定义界面加入其他账号的界面菜单中	Save grouping, filter settings, search and KPI selection as a custom interface 1. Main interface: that will be displayed when the account is logged in 2. Interface menu: Multiple interfaces can be saved. 3. Interface sharing: The custom interfaces can be added to the interface menu of other accounts				KPI - 12
		导出资料	汇出	导出数据成Excel档案	Export the data as excel				
		删除项目	删除	勾选列表后点击删除	After checking the list, click Delete to delete the data				
		指标汇入	汇入	汇入Excel格式数据以建立KPI	Import data in Excel to create KPIs				
指标管理		同侪汇入	汇入	汇入Excel格式数据以建立同侪KPI	Import data in Excel to create KPIs from peers				
		手动计算KPI	N.A.	选取KPI项目后·点击计算按钮 > 输入开始与结束日期 >计算所有选取的KPI值	Selecting KPI items, click the Calculate button > enter the date of start and end > calculate all selected KPI values	开始日期 结束日期	日期选择器日期选择器日期选择器		
					KPI Values				
						代码	输入框		
						指标名称	输入框	//- □ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
						Tags	T 12 ++ 24	衡量选单或手动输入	
						数据等级	下拉菜单	全院/科别/医师	
						单位	下拉菜单	百分率 / 千分率	
						科别		popup 窗口, 科别列表(给Table)	
						医师		popup 窗口,员工列表(给Table)	
	指标信息页	指标定义	新增、修改、 删除	指标信息字段	KPI information fields	属性	下拉菜单	正向: 数值越高越好 / 负向: 数值越 低越好	KPI - I3
			ינאו בחוו			负责人		popup 窗口, 员工列表(给Table)	
						周期	下拉菜单	月/季/年	
						指标定义	文本域		
						分子	输入框	选择要素,可多选(要素1+要素2)	
						分子定义		(选择要素后,系统带入)	
						分母	输入框	选择要素, 可多选(要素1+要素2)	
						分母定义		(选择要素后, 系统带入)	
						排除条件	输入框		

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI		
				在分子分母字段可选择数个要素 (自动求和)	Several elements can be selected in the numerator and denominator fields (AutoSum)						
	指标定		新增、修改、制除	分子 / 分母字段, 输入字符时会显示下拉菜单, 分别为: 1. 新增要素, 点击后跳出空白的要素信息页 2. 要素搜寻结果, 点击后将要素带回字段	Numerator/Denominator field: a drop-down menu will be displayed while entering characters: 1. "Add a new element" > Popup blank element information page 2. "Element search results list" > add the selected element into the field						
				点击分子,分母字段旁的选择按钮, 跳出要素选择窗口	Click the button on the right side of the fields of numerator and denominator > Popup element selection window						
		选取 选取 要素选择窗口 搜寻 筛选 新增	显示所有要素列表, 勾选后点击确认按钮以将选取的要素加入	Display element list > Check the boxes and click the OK button > Add the selected elements							
指标管理	指标信息页		在搜寻字段输入字符后·显示下拉 菜单·可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search				KPI - I3			
				筛	筛选	设定字段的值, 对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list				
			新增	点击新增按钮 > Popup 空白要素信息页	Click the "Add" button > Popup blank element information page						
				重点式图表:设定指标的阈值(上下限)、目标值	Focus Chart: Set the threshold and target for KPI (max / min / target)	上限值	输入框				
	重点式图表		1. 红: (正向)低于下限	1. Red: (positive) below min value	上限定义	输入框					
		(免向)享于 上限	2. 黄:	(negative) above max value 2. Yellow:	下限值	输入框					
		在_ 3. 纟 (正	在上下限之间 be 3. 绿: be 3.	between max and min value 3. Green:	下限定义	输入框					
			(正向)高于上限 (负向)低于下限	(positive) above max value (negative) below min value	目标值	下拉菜单	上限/下限 预设:(正向)上限/(负向)下限				
		管制图	编辑	设定指标的管制图模式 i chart / u chart / p chart	Control chart for KPI: i chart / u chart / p chart						

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI	
			计算	编辑页面:按计算按钮>跳出指标计算窗口>设定开始与结束日期>	Edit page: Press the Calculate button > pop out of the KPI calculation window > set the date of start and	开始日期	日期选择器			
		KPI值	시 기	代入时间范围内的要素值以计算指 标结果	end > use the element values in the time range to calculate the KPI result	结束日期	日期选择器			
			显示			开始日期		(列表显示字段)	1	
					KPI result list	结束日期		(列表显示字段)	1	
				指标结果列表 1. 如果KPI更新周期尚未到达, 其	1. If the cycle of KPI has not yet	分子		(列表显示字段)	1	
				KPI值字段显示"-"		分母		(列表显示字段)	1	
		KPI值	显示	2. 如果要素值有缺, 其指标值字段显示"No Data"		指标值		(列表显示字段)	1	
				<u>sie</u> /N NO Data	field of KPI value displays "No Data"	更新日期		(列表显示字段, 计算KPI的日期)	1	
					删除	按钮	点击后删除列表	1		
			回价KPI列表	KDI valva list for an area (see ather	同侪名称			-		
				KPI value list from peers (ex. other hospital)	日期	日期选择器		1		
		同侪KPI	显示 点	点及同侪名称字段 > 跳出选择同侪	Click field of near name > Danus	分子	输入框		1	
				的窗口	1	分母	输入框		1	
					window to select peer	指标值		自动计算值(分子/分母)		
指标管理	指标信息页		搜寻	选取	显示所有同侪列表,直接点击列表将项目加入字段	Show peer list, click on the list directly to add the item into the field				KPI - I3
				搜寻	在搜寻字段输入字符后,显示下拉 菜单,可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search				-
		选择同侪窗口	筛选	设定字段的值, 对列表做筛选	Set the value of the field to filter the					
					list	 同侪名称	输入框		-	
			新增	点击新增按钮 > Popup 新增同侪窗	Click the "Add" button > Popup	 日期格式	输入框	ex. YYYY-MM-DD	-	
					window to create peer	颜色	颜色选择器	设定在趋势图上数据显示的颜色		
		浏览模式及编辑 模式	2. 点击衡量列 浏览模式及编辑 辑模式 模式 3. 点击KPI信息	3. 点击KPI信息页中的编辑按钮 > 编辑模式 > 点击储存按钮 > 浏览模	1. Click the list to enter the page > View mode 2. Click the "新增" button in measurement list > Edit Mode 3. Click the Edit button on the KPI information page > Edit Mode > click the Save button > View Mode					
		制作副本	复制	建立指标副本, 开启编辑页面	Create a copy of the KPI, open the editing window					

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI
	# E & A =	趋势图		点击按钮来显示趋势图	Click button > Display KPI trend graph				KPI - I3
	指标信息页	PDF在线预览	预览、汇出	1. 以PDF格式预览 2. 可汇出档案	Preview in PDF format Export as PDF				KP1 - 13
	KPI数据更新设 定	系统排程, 自动更 新KPI		系统排程: 依照KPI周期, 设定数据自动更新的日期及数据范围(1) 月: 每月几号更新 (ex. 每月15号)(2) 季: 每季更新日期(3) 年: 每年更新日期	System Schedule: According to the cycle, set the updating date and date range of data to auto calculate KPI value (1) Month: The day of the month (ex. the 15th of each month) (2) Season: Update date of each season (3) Years: Update date of each year				KPI - I4
						代码		(列表显示字段)	
				要素列表・点击后进入要素信息页	Element list > click list > enter	名称		(列表显示字段)	
		要素列表	显示	面(浏览模式)	element information page (View	负责人		(列表显示字段) (执行稽核后,系统显示结果:符合/	
					iniodej	稽核结果		不符合)	
			新增	点击"建立"按钮 > 进入要素信息页面(编辑模式)	click "建立" button > enter element information page (Edit mode)				
			删除	勾选列表后点击删除	After checking the list, click Delete to delete the element				
		搜寻		在搜寻字段输入字符后·显示下拉 菜单·可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search				
		分组方式		可设定列表的分组方式	Use grouping to modify the list view				
要素	要素管理	筛选器		设定字段的值,对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list				KPI - I5
		选择要素		点击"选择要素"按钮>跳出要素选 择窗口>可选择数个要素显示在界 面上	Click the "Select elements" button > pop up element selection window > Display elements selected				
		自定义界面		将分组方式, 筛选器, 搜寻及选择要素 设定存成自定义界面	Save grouping, filter settings, search and element selection as a custom interface				
		要素汇入		汇入Excel格式数据以建立要素	Import data in Excel to create elements				
		要素结果稽核		选取要素(默认为界面上的所有要素) > 点击"执行稽核"按钮 > 输入数据日期 > 执行稽核 > 在要素列表的字段显示"稽核结果"	Select elements (Default: all elements on the interface) > click the "Execute" button > enter the date of data > execute the audit > pop up the audit result window				

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI
ואשו		要素结果稽核		稽核结果: (1) 符合: 所有项目符合条件 (2) 不符合: 其中一项项目不符合条件, 后方显示icon, 点击后跳出稽核结果窗口 (3) 无数据: 目标要素或是比较要素在所输入的数据日期无数据	Audit result: (1) Regular: All conditions are met (2) Irregular: One of the conditions does not met, an icon will be displayed (popup the audit results window after clicking) (3) No data: The target element or the comparison element has no data on the date entered				KPI - I5
	要素管理	要素信息页面	编辑、建立、删除	要素信息字段	Fields for element information	代码 要素名称 负责人 类别 内容	輸入框 輸入框 下拉菜单	popup 窗口, 员工列表(给Table) Input / Python Expression / Local DB / External DB 输入SQL指令	
			复制	制作要素副本	Make a copy of an element				
			信息页面	在编辑页面新增要素结果 1. 可以先不输入要素值·只新增列表 2. 点击列表中的稽核按钮, 跳出稽核结果窗口3. 当要素值状态为关闭, 不可再编辑	Create an element result list on the edit page 1. the field of element value can be	科别	日期选择器	popup 窗口, 科别列表(给Table)	KPI - I7
			新增要素结果		2. click the "Audit" button in the list	要素值	输入框	popup 窗口, 员工列表(给Table)	
要素					audit result window 3. When the status of element value	稽核 状态	按钮 开关	开启 / 关闭	
					is off, it cannot be edited.	删除	按钮		
		要素输入	输入	1. 此页显示所有要素的结果列表·由新至旧排序 2. 可以点击列表中的要素值字段直接输入>点击储存/舍弃来决定是 否储存值	1. This page shows a list of results for all elements, sorted from new to old 2. Click the element value field in the list to input directly > click Save / Discard to decide whether to save the value or not	代码 要素名称 负责人 日期 科别 医师 要素值	输入框	(列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段)	
	要素输入	搜寻		在搜寻字段输入字符后·显示下拉 菜单·可设定搜寻的字段	After entering characters in the search bar, a drop-down menu is displayed to set the field of the list to search				KPI - I6
		分组方式		可设定列表的分组方式	Use grouping to modify the list view				
		筛选器		设定字段的值,对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list				
		选择要素		点击"选择要素"按钮 > 跳出要素选 择窗口 > 可选择数个要素显示在界 面上	Click the "Select elements" button > pop up element selection window > Display elements selected				

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI											
		自定义界面		将分组方式,筛选器,搜寻及选择要素设定存成自定义界面,	Save grouping, filter settings, search and element selection as a custom interface															
		要素汇入		汇入Excel格式数据以建立要素	Import data in Excel to create elements															
	要素输入			选取要素(默认为界面上的所有要素) > 点击"执行稽核"按钮 > 输入数据日期 > 执行稽核 > 在要素列表的字段显示"稽核结果"	Select elements (Default: all elements on the interface) > click the "Execute" button > enter the date of data > execute the audit > pop up the audit result window				KPI - 16											
	女 於柳八	要素稽核		稽核结果: (1) 符合: 所有项目符合条件 (2) 不符合: 其中一项项目不符合条件, 后方显示icon, 点击后跳出稽核结果窗口 (3) 无数据: 目标要素或是比较要素在所输入的数据日期无数据	Audit result: (1) Regular: All conditions are met (2) Irregular: One of the conditions does not met, an icon will be displayed (popup the audit results window after clicking) (3) No data: The target element or the comparison element has no data on the date entered				KP1 - 10											
要素		汇出	汇出	导出数据成Excel档案	Export the data as excel															
		要素稽核设定列表	新增、修改、删除	要素稽核设定列表	Element Audit Setting list	规则判定代码 描述 使用条件 目标要素 生效否		(列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段) (列表显示字段)												
							<u>#</u>				≢	#	≠	≢	搜寻	在搜寻字段输入字符后 · 显示下拉菜单 · 可设定搜寻的字段	displayed to set the field of the list to search			
	要素稽核设定		筛选器	设定字段的值,对列表做筛选	Set the value of the field to filter the list															
			汇出	导出数据成Excel档案	Export the data as excel															
					Element auditing setting: to compare	规则判定代码描述	输入框 输入框													
		曲 表 投 払 ジ ! ー		安系稽核设定以比较两要系之间是 否符合条件	whether two elements meet the conditions or not	使用条件	下拉菜单	大于/大于等于/等于/小于等于 /小于	KPI - I9											
											目标要素 备注	输入框 输入框								

页签	项目	功能	动作	说明	Description	相关字段	字段属性	备注	UI	
				要素清单: 新增要比较的要素	Element List: Add an element to compare	要素名称		点击字段 > 跳出要素列表		
				点击"新增" > 在比较要素列表新增空白列表,可直接编辑字段内容 >	Click "Add" > Add a blank list in the comparison element list, can directly edit the field > After clicking the save	/ I - 7 1 - 3	开关	启用 / 不启用		
		编辑、建立、	编辑、建立、	button, the delete button will be displayed	储存/删除	按钮				
		刪除	要素稽核设定 输入要素字段,输入字符时会显示: 要素搜寻结果,点击后将要素带回字段 点击目标要素及比较要素字段旁的选择按钮, 跳出要素选择窗口	删除 输入要素字段,输入字符时会显示:要素搜寻结果,点击后将要	删除 输入要素字段,输入字符时会显	Input element field: a drop-down menu will be displayed while				
					entering characters: "Element search results list" > add the selected element into the field				KPI - I9	
要素	要素稽核设定			Click the button on the right side of the fields of element > Popup element selection window						
	要素稽核结果窗口			点击"执行"按钮 > 输入数据日期 > 执行稽核 > 跳出稽核结果	Click the "Execute" button > enter the date of data > execute the audit > pop up the audit result window	数据日期	日期输入框			
		要素稽核结果窗口		显示要素稽核结果的窗口	Window to show the result of element audit	数据日期		2022-05-01 (数据日期) 【比较要素1】大于【目标要素】 结果:符合 【比较要素2】大于【目标要素】 结果:不符合 【比较要素3】大于【目标要素】 结果:无资料 稽核结束。	(KPI - I6)	