

# 金蝶 s-HR Cloud 欄位規則配置使用指南

【免責聲明】:本文檔僅用於學習使用,未經授權,禁止轉載。本文檔中所涉及的資料均為虛構的 類比資料,不代表任何一家企業的真實情況,如有權利人認為其中的任何內容存在侵權情況,請回饋 給金蝶官方郵箱(<u>DataSubjectRequest@kingdee.com</u>),我們將在7個工作日內處理。



2024年5月

# 前言

# 概述

本手冊主要介紹金蝶s-HR Cloud V9.0及以上版本欄位規則配置的基本概念、配置使用、應用指導、 典型應用案例等內容。本手冊的內容可以滿足不同層次的使用者,初學者可以通過業務場景配置舉例介 紹迅速掌握配置技巧;熟悉的用戶也可以通過本手冊來查閱各種參數、術語以及詳細配置資訊。

# 讀者對象

本手冊適用于金蝶s-HR Cloud V9.0及以上版本的客戶。

約定

無特殊約定

#### 目 錄

1.	概述		
	1.1. 工具介約	77.	
	1.2. 運行環境	竟介紹	
	1.3. 基本概念	念(術語)	
	1.4. 約束說明	明	6
	1.5. 聯繫我(	門	6
	1.6. 動態與公	公告	7
	1.6.1.	s-HR Cloud V9.0版本	7
2.	快速入門		7
	2.1. 場景應用	₹	
	2. 1. 1.	場景一、輕鬆規劃欄位規則場景	7
	2. 1. 2.	場景二、預設值應用場景	9
	2.1.3.	場景三、聯動過濾應用場景	
	2.1.4.	場景四、聯動欄位支援場景*	
	2.1.5.	場景五、計算賦值應用場景	
	2.2. 配置注意	意事項	
	2. 2. 1.	一、欄位配置綜合支援情況 <b>*</b>	
	2. 2. 2.	二、欄位設置為隱藏後配置規則	
	2. 2. 3.	三、公式編輯器使用注意事項	
	2.2.4.	四、檢查視圖和規則匹配情況	
	2, 2, 5,	五、杳看配置了哪些欄位規則	
	2, 2, 6,	六、配置錯了恢復標準預置	
3.	相關參考		
	3.1. 地址		



# 1. 概述

解決以下用戶場景:

- 一、 預設值:創建一張新單據(點擊【新增/連續新增】創建)時,單據中欄位自動攜帶預設
   值,方便專員快速處理業務;
- 二、 聯動過濾:編輯單據時,當打開一個 F7(例:基礎資料)可選值範圍,依賴某些業務條件控制,如業務處理時先選擇[職位]值->再選擇[員工]時,打開的[員工]可選值範圍根據前面已選擇的[職位]值過濾出具體職位下的員工範圍;
- 三、 聯動欄位:當欄位值發生變化,滿足觸發條件後,自動聯動頁面上目標欄位變化,如欄位 控制項可見/隱藏、唯讀(禁灰)/可編輯、必錄/非必錄、清空欄位值;
- 四、 計算賦值:當欄位值發生變化,滿足觸發條件後,自動觸發為頁面上目標欄位賦值、或為目標欄位控制項做樣式賦值(顏色發生變化)。

應用客戶範圍:s-HR Cloud V9.0 及以上版本

### 1.1. 工具介紹

通過視覺化視圖入口,提供對表單類型的視圖進行 【欄位規則配置》),為使用者在單據新增、 編輯時提供適配業務場景的變化,增加使用便利性,增強業務適配性。

### 1.2. 運行環境介紹

■ 用戶端支援的軟硬體環境說明如下:

環境類型	具體配置							
硬體環境	ARM: 鯤鵬、飛騰							
	MIPS:龍芯							
	X86:Intel、AMD、海光、光芯							
作業系統	Windows 7、10、11							
	Linux:							
	Ubuntu 20.04、22.04							
銀河麒麟 V10								
	統信 UOS V20							
	macOS 10.10.3 及以上(EAS CA 不支持 macOS)							



流覽器	支持流覽器:
	IE11 及以上
	Chrome 112 及以上
	Edge112 及以上
	Safari15 及以上
	奇安信 V1.1
用戶端 JDK	Oracle 1.8

■ 系統部署詳細說明參考:《金蝶 EAS Cloud V9.0 系統部署方案》

https://www.kdeascloud.com/products/download

安装包下载								
<ul> <li>B. Godaget: 2.000</li> <li>B. Statigg State</li> <li>B. State<th>客户號交装包 Windows V 版本: V9.0.0 MDS签名: A423F508D363ED2817DFCC34C776E42C</th><th>BOS工具安装包 版本: V9.00 MD5签名: 1087E0724FD2893CC60A3DDA062F5FF9</th></li></ul>	客户號交装包 Windows V 版本: V9.0.0 MDS签名: A423F508D363ED2817DFCC34C776E42C	BOS工具安装包 版本: V9.00 MD5签名: 1087E0724FD2893CC60A3DDA062F5FF9						
1 P& までは1999 銀企安装包 販売: V9.0.0 Mの5巻名: 23249F5A81624283825A1250E2CE4A68	XBRI安装包     版本: V9.0.0     MOS密名: B1A1DF1AE42AB3F245BF77A900555BD38	光盘文档 販祥: V9.0.0 MD5运名: 447F825A03F85850040F6C70871906E7						
山下載 安装説明     漢示账套和説明	<b>山下税</b> 安治税務	<b>勝</b> 不 占						
履常: V9.0.0 MDS送名: 0550646DE4E01F5D6E6F237599D3C7E7 <b>上 下税</b>								

# 1.3. 基本概念(術語)

■ 名詞解釋:

術語	說明						
預設值	創建一張新單據(點擊【新增/連續新增】創建)時,單據中欄位自動攜帶預設值,方便						
	專員快速處理業務						
聯動過濾	編輯單據時,當打開一個 F7(例:基礎資料)可選值範圍,依賴某些業務條件控制,如						
	業務處理時先選擇[職位]值—>再選擇[員工]時,打開的[員工]可選值範圍根據前面已選						
	擇的[職位] 值過濾出具體職位下的員工範圍						
隱藏欄位/可見欄位	當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動頁面上目標欄位" 在編輯單據時欄位控制項可						
	見/隱藏						
唯讀欄位/可編輯欄位	當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動頁面上目標欄位" 在編輯單據時欄位控制項唯						



	讀(禁灰色顯示)/可編輯
必錄欄位/非必錄欄位	當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動頁面上目標欄位" 在編輯單據時欄位控制項必
	錄/非必錄。
清空欄位值	當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動頁面上目標欄位" 在編輯單據時清空欄位值
	(不管欄位中是否有值,都會根據觸發條件清空)
欄位賦值	當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動目標欄位值更新" 在編輯單據時根據條件滿足
	時自動為欄位賦值
樣式賦值	當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動目標欄位值更新" 在編輯單據時根據條件滿足
	時自動為欄位控制項賦顏色值變化
新增擴展表單	基於 "s-HR 業務單據基類範本" 生成表單
標準表單擴展欄位	系統標準預置出廠的表單,在此基礎上通過動態擴展平臺擴展新增欄位
二開已有擴展表單	基於 "s-HR 業務單據基類範本" 生成表單,升級 V9.0 版本前存在的表單
js 處理	前端對頁面上欄位做了 js 代碼處理
Handler 處理	後端對頁面上欄位做了代碼處理

# 1.4. 約束說明

類別/場景	約束說明							
表單頁面範圍支援	1、 欄位規則配置僅適用於 PC 端基於視圖的表單頁面(檢視類型為表單)使用,其他類							
	型表單不支援,移動頁面不支援,移動端屬於輕應用範疇							
	2、新增擴展表單+標準表單擴展欄位+二開已有擴展表單(基於視圖的表單+未做 js 或							
	Handler <mark>處理</mark> ) 詳見章節:1.3. 基本概念(術語)							
	注意:表單頁做了 js、Handler 處理的欄位,再通過【欄位規則配置】不生效,需要取消							
	代碼處理,再通過【欄位規則配置】配置相關欄位規則							
語言支援	工具本身不支援多語言,即打開【欄位規則配置】介面,不支援多語言顯示,只支援簡體							
	中文							

# 1.5. 聯繫我們

有疑問請聯繫手冊編寫者:武晨曦 13510427167 (雲之家同號)



# 1.6. 動態與公告

1. 2024年5月: V9.0版本(PTM176002),發佈欄位規則配置

#### 1.6.1. s-HR Cloud V9.0 版本

**發佈日期:**2024年5月

更新內容:發佈欄位規則配置,使用路徑:授權使用者登錄 s-HR Cloud V9.0 及以上版本,開發平 臺-》基礎配置-視圖-》選擇"表單"類型視圖-》點擊進入表單視圖,可見【欄位規則配置】

↑ 視图 门。	吉加班_表单【扩展视图】		置	
	当前页面工具栏	ū		<ul> <li>         ・</li> <li>         ・</li></ul>
▼ 组织信息	分组		视眼	jj美型:表单(武), ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
业务组织	Ξ		变适*横翻	E:
▼ 单据信息	分组		co	m.kingdee.shr.custom.app.shr002
单据编号	申请加班组织 加班方式	结算方式	co	m.kingdee.shr.custom.app.shr002.form
	0=		har	dler:

2. 快速入門

### 2.1. 場景應用

#### 2.1.1. 場景一、輕鬆規劃欄位規則場景

- 實施欄位規則配置時,為了能更好還原客戶的需求,避免遺漏和後期檢查等工作,建議可以通過以 下方式展開:
  - 一、 準備一張 EXCEL 調研表,按類別理清楚使用者需求,再將客戶需求與欄位規則的具體配置
     分析後進行歸類,如下表樣式:

序號	客戶業務場景描述	規則配置歸類	規則配置 (將配置好的規則截圖或複製出 來,出問題好分析,避免後續返工)
1	創建單據將[試用期]自動帶出節約輸入時間	預設值	截圖配置驗證後的規則
2	根據[補償方式]值,控制[支援門店]值範圍	聯動過濾	截圖配置驗證後的規則
3	[用工類型]=臨時工時,隱藏[試用期(月)]	聯動欄位-隱藏	截圖配置驗證後的規則



4	[用工類型]=實習生時,可見[試用期(月)]	聯動欄位-可見	截圖配置驗證後的規則
5	[結算方式]=唯讀,不允許填寫,避免填錯	聯動欄位-唯讀	截圖配置驗證後的規則
6	省略	聯動欄位-可編輯	截圖配置驗證後的規則
7	省略	聯動欄位-必錄	截圖配置驗證後的規則
8	省略	聯動欄位-非必錄	截圖配置驗證後的規則
9	省略	聯動欄位-清空欄位值	截圖配置驗證後的規則
10	省略	欄位賦值	截圖配置驗證後的規則
11	省略	樣式賦值	截圖配置驗證後的規則

- 二、 在測試環境或客戶當前未使用的業務表單上進行配置驗證,採用逐一驗證方式,即配置一 項驗證一項,通過後再配置新的規則,逐一配置驗證方式可以更好識別哪條規則是否生效,是 否有問題;
- 三、 全部配置驗證完成後,匯出腳本備份,路徑:視圖-》【查看欄位規則配置】,選擇匯出 腳本備份到本地(如測試環境配置的,完成後可將配置腳本導入正式生產環境快速實現規則配 置遷移),如下圖:

♠ / 初題 / 查普字段规则配置											
返回 删除 字段规则检查清单	脚本	导入导出 ~	-								
过速条件:	导入脚	本國人尋								展开筛选~	
	导出即	导出脚本		有确搜索 🜑		(	Q <sub>设置</sub>		(1-7)/7		< > 1 共1页
编码 名約		系统预置	视图UIPK	视图名称	视图类型	是否扩展	创建人	更新人	最后更新时间	扩展人	扩展时间
□ Zdydj20240-12618 自定义单据1_表单字段规	则配置	否	com.king	自定义单据1_表单	表单	是	administrator	Mary	2024-05-07 09:50	Mary	2024-05-07 09:50
✓ shr002202404291 (门店加班_表单字段规则目	1 <b>2</b>	否	com.king	门店加班_表单	表单	是	Mary	Mary	2024-05-06 09:28	Mary	2024-05-06 09:28
	则配置	否	com.king	灵活用工入职_表单	表单	是	Mary	Mary	2024-04-30 14:34	Mary	2024-04-30 14:34
<u>AtsTripBillAllForm</u> 出差单-ATS-出差单表单f	orm(专员)字	. 是	com.king	出差单-ATS-出差单	表单	是	administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary	2024-04-29 12:13
AdminOrgUnit_ed 行政组织信息form字段机	则配置	否	shr.org.A	行政组织信息form	表单	是	赵福涛	administrator	2024-04-28 15:24	administrator	2024-04-28 15:24
─ <u>FillSignCardBatch</u> 补签卡-ATS-补签卡表单-	批量新增for	否	com.king	补签卡-ATS-补签卡	. 表单	是	赵福涛	赵福涛	2024-04-26 10:54	赵福涛	2024-04-26 10:54
入职连续新增字段规则都	8	否	com.king	入职连续新增	表单	是	Mary	Mary	2024-04-26 10:10	Mary	2024-04-26 10:10

#### 【注意】:

- 腳本遷移必須保證兩個環境屬於同一個版本+同補丁一致,且表單視圖相同,遷移前請備份正式生產環境相關 涉及內容,如視圖腳本和資料庫等;
- 如果視圖也新增了擴展欄位,請按照原來的導入步驟:DEP 動態擴展方案導入-》視圖腳本導入-》欄位規則導入,逐一完成遷移;



↑ 祝服 砂糖 删除 批量维护字段 ② 祝恩分类维护	清除视图缓存 导出 >	查看字段规则配置	更多 ^			
过滤条件:			导出脚本 导出带李段规则脚本			展开
视图分类 ~	精确搜索 🕥 名称	灵活用工 🗴	导入脚本 扩展视图升级	1	(1-4)/-	
UIPK	名称	视图类型	视圈升级日志		标准视图	视图分类
com.kingdee.shr.custom.app.kuozhan001.list	灵活用工入职_列表	列表	视图数据权限配置	m.app.kuozhan001	否	春制化
com.kingdee.shr.custom.app.kuozhan001Entry.search	灵活用工入职_搜索	按索	查看handler白名单	m.app.kuozhan001Entry	否	客制化
com.kingdee.shr.custom.app.kuozhan001.search	灵活用工入职_搜索	搜索	com.kingdee.shr.cu	istom.app.kuozhan001	否	客制化
com.kingdee.shr.custom.app.kuozhan001.form	灵活用工入职_表单	表单	com.kingdee.shr.cu	istom.app.kuozhan001	西	春制化

#### 2.1.2. 場景二、預設值應用場景

- 術語:創建一張新單據(點擊【新增/連續新增】創建)時,單據中欄位自動攜帶預設值,方便專員快速處理業務
- 示例場景一:
  - 人事入職業務,負責靈活用工入職的專員,常辦理"正式工"員工入職,正式工公司規定是6 個月試用期,正式工的入職日期統一定在"每週週二"辦理入職;
  - 2) 且入職人員必須已經經過了"預入職"處理。
- 配置示例一:
  - 路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》點擊【欄位 規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖(預設值配置示例):

													限關比较
灵活	用エス	职_表单	-字段规则配置-编辑										×
- (S	存	关闭	支星配置 配置记录										
▼规	- 规则设置												
	<b>默认值</b> 联动过滤 联动字段												
	◘ 新堆	1	🕽 删除 🍴 🏦 🛉 🤳 优先级* 🕐	● 当前规则 ○ 视图				r			1		
	执	行顺序	字段	字段别名 (标题)	字段类型		默认值类型*		默认值 "				
		1	type	用工典型	F7		常量		EXI				
		2	dataempolyment	入职日期	日期		函数		如果(用工具型 等于 正式工)(结果透照 本現現二	;)			
		3	period	试用期 (月)	文本		函数		如果(用工类型 等于 正式工 )( 结果返回 "6";)				
		4	preemployment	是否预入职	布尔		苯量		<u>R</u>				
- J	面信息							l					
90	F6 *			名称		创建人			更新人	最后更有	斯时间		
t	test00001202405131805		131805	灵活用工入职_表单字段规则配置		Mary			Mary	2024	05-13 19:11		
系	系统预量			描述									
					te.								

(預設值配置示例)

 配置完成後,在人事專員使用時,點擊【創建】按鈕,打開的單據中自動攜帶預設值,如下圖 (運行態-預設值實際效果)

注意:分錄的預設值,需要每次點擊分錄上的【新增】按鈕自動攜帶出來

🏫 / 灵活用工入职											
创建 删除	■ 与出 >										
过滤条件:											展开筛选、
			結婚地				۹	设置		(1-3)/3	3 < > 1 共1页
单据编号	业务组织	用工类型	100010	入职日期	试用期 (月)	试工天数	试工单价	数量	结算金额	是否预入职	描述
A001	管理单元	正式工		2024-04-30	6					륜	
A002	管理单元	临时丁		2024-04-29		3	50.00	100.00	5 000.00	長	
	管理单元	·14-51上		2024-04-01	0	5	50,000	100100	5,000100	E	可以供達入明
	自建平九	关心王		2024-04-01	9					78	
♠ / 灵活用工入职	/ 创建										
保存取消											
- 匆匆后自											
* 组织信志											
管理单元		8=									
▼ 单据信息											
単張編号 ^			用工奏型		85	入职日期 2024-05-6	07		武用期(月)		
					0-						
是合抑入职			描述								
					1						
1.7.4.A											
▼ 分录信息											
新増 删除											
□ 序号 入职组	织		职位		员工			性别		备注	
1 综合系	彩购部	83	物料员		Mary			男		管理单元	
▼ 附件 ②											
上传文件 附件	单个上传文件不超过	5M									

(運行態-預設值實際效果)

- **示例場景二**:獲取當前系統時間作為預設值
- **配置示例二:**通過函數配置

Kingdee

 路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》點擊【欄位 規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖(預設值配置示例):

🚓 ) ধ্যাত্র )							
门店加班_表单·字	段规则配置-编辑						×
保存关系	支重配置 配置记录						
▼ 規则设置							
默认值	联动过滤 联动字段						
●新環	🛄 删除 🍴 🏦 🕇 🛓 优先级* 🕜	<ul> <li>当前规则</li> <li>- 视图</li> </ul>					
执行顺序	字段	字段別名 (标题)	字段类型		默认值类型*	默认值 *	
□ 1	zhidanrren	制单人	文本	[	交量	当前用户对应员工名称	
2	entrys.shifoutanxing	墨否弹性班次	布尔		*2	2	
3	shijian	创建时间	时区	[	通数	结果返回 now ( ) ;	
▼ 页面信息							
编码 *		名称"		创建人		更新人	最后更新时间
shr0022024042	91404	门店加班_表单字段规则配置		Mary		Mary	2024-05-10 17:22
系统预置		描述					
			1				



公式内容													×
今段     安量     函数       Q. 输入关键字     定位     ②	对金/函数说明 返回当前日期印度字符串。 格式: 2004-4-17 14:43:05	公式内容           1         结果近	副本查看 □ now(	) :									选择字段值
▼ 时间日期函数		体捷法管阵		- \ #	б──步: X	又击运算符	Ŧ						
now 第二步:找到	函数,双击增加	如果	如果否则	结果返回	并且	或者	大于	小于	等于	不等于	大于等于	小于等于	
convertJavaDate		否则	否则如果	为空	不为空	{}	[]	()	加上	减去	乘以	除以	%
year													
												确认	取消

配置完成後,點擊【創建】按鈕,打開的單據中自動攜帶創建時間預設值獲取的是當前系統時間,如下圖:

會 / 门店加班 / 创建				
保存取消				
▼ 组织信息				
业务组织"				
管理单元	8=			
▼ 单据信息				
单握编号"	申请加班组织	加班方式	结算方式	
	82	支援加班	マ東北田豊	
* 分录信息				
85:11 10:08				
序号 明位 员工*	科信方式 " 支援门语 是高弹性斑次 班次信	この日本語・ 20日本日 20日本日 20日本日	在开始时间。 加班结束时间。	时长 (天) * 班次醫注 支援華科倫说明 数字01
<ul> <li>◆ 解解信息</li> <li>10年人</li> <li>Mary</li> <li>▼ 附件 ⑦</li> </ul>	(5)諸律方间 2024-05-06 18:27:29	>		
上传文件 解件 单个上传文件不超过5M				

#### 2.1.3. 場景三、聯動過濾應用場景

- 術語:編輯單據時,當打開一個 F7(例:基礎資料)可選值範圍,依賴某些業務條件控制,如業務處理時先選擇[職位]值->再選擇[員工]時,打開的[員工]可選值範圍根據前面已選擇的[職位] 值過濾出具體職位下的員工範圍。
- 示例場景:
  - 1) 先選擇[職位]後,再選擇[員工]自動根據根據職位過濾出員工資料範圍;
  - 2) 未選擇[職位],直接選擇[員工],顯示全部員工資料範圍。
- 配置示例:



 路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》點擊【欄位 規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖(聯動過濾配置示例):

	(B <sup></sup> ARC AND BAS)			1217 - 17日 -	基础图件 - 字段原则配照				877	XML	扩展视期比较
灵活用工入职_表单-字段规则配置-编制	1										×
保存关闭 变化配置	配置记录										
▼ 规则设置											
默认值 戰动过速 联动字	R										
O #18 10 B/H			点击锚接,打开F7将	(图) 音看视图中学	字段与【依赖值】中所选"	2段,是否相同。	如果没有,需要在F7中把	依赖值字段加出来			
▲收起											
当打开字段"入职员工	UIPK : com.king	dee.eas.basedata.person.ap	p.Person.F7 可透值的	范围依赖以下条件组	lê:						
来马 彩括马	(入記号工)参与け途字段	计软件	你教师学校。	(1110)(第	·	0	逻辑符	这数字段无偏时得醒	16/1		
1	19/0	業干	CONST-MERCE	入职的	10				\$11217 BK	1417	
当依赖李段尤值时,打升李段培生	发好随水。										
* 页面信息											
编码。	名称 *		0138	LA .		更新人		最后更新时间			
test00001202405131805	炭活用;	〔入职」表单字段规则配置	M	ary		Mary		2024-05-13 19:11			
系统预置	編述										

(聯動過濾配置示例)

【注意】:當打開欄位中參與過濾的欄位,必須與依賴欄位中所選欄位有共同的欄位關聯,如果沒有請打開 UII	PK
連結去把欄位加出來,加出來後如果不想展示,可以隱藏,不影響關聯依賴取值,但是必須從把欄位先在 F7 視	昌
中加出來一>再隱藏->再來欄位規則這裡配置,如下截圖:	

				件· 容器· 基础组件- 3	绘观时配置				保存 XML	
2活用工入职_表单-字段规则配	置·编辑									
保存关闭 变量	和王二帝王记录									
规则设置										
	E - hote ED									
	0.07748									
		单i	击进入F7视图查看字段							
□ 当打开子段" 八股页.		gdee.eas.basedata.person.a	pp.Person.F7 可选通的/包括	8依赖以下余件组合:						
序号 前括号	[入职员工]参与过滤字段	比較符。	依赖值类型*	依赖值 *	后括号	逻辑符	依赖李段无偏	时报酬	操作	
1	IRC	每于	依赖字段	入肥肉位			<b>V</b>		新婚行 動除行	
WARE BUILD TO BOAL STITLE	274A 7 +1718 = 1									
調修線子認力が置け、引开子	NORT SCRIET:		这两个	字段值必须为同一个字段						
H/542#718										
· ) 視問 ) 员工信息F7	-ATS-for伸躬 [扩展视图]			拉件• 容器• 基础组织				保存 X1	AL 扩展视图比较	还原际机
			当航页面					<b>0</b> m	a.	
			F7列表	1	有的话,先加出来字段			- 0.000	n position name	
							设计 叛国	Figure.	posicion iname	
编码		姓名		职位		组织	C	自要利。		否
用工关系编	16 16	用工关系状态		变动类型		工作信息		字印册型:	文本 (数3.)	
						不想要字段展示在F7中,可以	以设置【隐藏列】	数据转数规则		
								<b>夏(索</b> -	180	

2) 配置完成後,在人事專員使用時,當選擇【職位】某個職位值後-》再選擇【員工】會自動過

濾屬於該 "職位"的員工範圍,如下圖 (運行態-聯動過濾實際效果)

会 / 灵活用工入职 / 创建 保存 取消	入职员工				×	
<ul> <li>         ・</li></ul>	管理单元 ~		< > 1 共顶			
管理单元	序号 编码 姓名	<b>第</b> 元位	编织	用工关系状态	变动类型	
▼ 单程信息	1 hq000127 防潮华	销售店员	術集部	正式员工	员工初始化	
单振调号*	2 80001 班三	销售店员	钠盐部	试用员工	康用入职	是否预入职
* 分录信息					¥/2	
新瑞 删除					DUE	
◎ 序号 所履行政组织	入职责位	入职责工	性别	出生日期	证件号码	入职做注
□ 1	榜集团页		81			
* 附件 ⑦						
上传文件 附件 单个上传文件不超过5	м					



#### (運行態-聯動過濾實際效果)

#### ■ 依賴欄位無值時提醒:

依賴欄位無值時提醒	操作	結果					
勾選		觸發提醒,不給出[員工]資料,提醒請先選擇依賴欄位(如					
	未選擇[職位]-》直接選擇[員工]	下圖)					
不勾選		不觸發提醒,給出全員[員工]資料					
<ul> <li>▲ / 完成用工人服 / 竹田</li> <li>④ / 行 / 売 / 市区</li> <li>● 知识信息</li> <li>业 市田</li> <li>● 単級信息</li> <li>単 級信息</li> <li>単 級信息</li> <li>単 級信息</li> <li>● 中局 / 所留行政団府</li> <li>● 1</li> <li>● WH ⑦</li> <li>▲ ● 1</li> <li>● WH ⑦</li> <li>▲ ● 1</li> <li>● WH ⑦</li> <li>▲ ● 1</li> </ul>	83     AEE編       正式工     83       記載工     83       2024-05-14       防縄风工、会観木       入時用位     人利用用       大瓶工     世報       天成为空时	LAIERing (月) 単正的人用     S					

#### 2.1.4. 場景四、聯動欄位支援場景\*

術語:編輯單據處理業務時,當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動頁面上目標欄位"在編輯 單據時欄位控制項隱藏/可見、唯讀/可編輯、必錄/非必錄、清空欄位值,以及根據觸發條件自動 計算為欄位賦值、為欄位控制項賦值樣式變化,滿足企業對業務的不同要求變化。

#### ■ 聯動欄位配置支援說明\*:

10.75 10.265															
10KHP AUGH															
组织信息															
业务组织*	此例例 <sup>1</sup> 表单字段: 红色圆起来这部分														
管理单元	81			家半 <b>子</b> 校,紅巴腐肥木区部分											
单据信息															
**************************************		申请加	c#Figlip		加研方式	z.			结算方式						
					81			~							
分录信息															
分录信息 85-49 1944							分录字段: 蓝信	色圈起来这部	郡分						
分录信息 新增 删除							分录字段: 蓝色	包圈起来这部	盼分						
分录信息       新增     施除       ● 序号 职位	ōI.	补偿方式	支援门店	是否弹性斑次	班次信息 (段次)	加班类型	分录字段:蓝色 加班原因	色 <mark>圈起来这</mark> 含 加班开始时间	盼分	加班結束时间	时长 (天)	班次會	主 支援单	計畫说明	数字01
	员工	补偿方式	支援门店	是否弹性斑次 ▼	- 班次信息 (段次)	加班类型	分录字段: 蓝代 加毗原因	包围起来这音 加班开始时间	豚分	加利納弗爾利何	时长 (天)		注 支援单	补偿说明	数字01
分录信息       新聞     振吟       序号     职位       1     辨告语员	员工	补偿方式	支援门店	是百課性班次	超次信息 (段次)	加旺类型	分录字段:蓝色 加班原因	加班开始时间	郡分	加班通常时间	时长 (天)	- 班次警 财务总。	注 支援单 章	计做说明	数字01
<ul> <li>分景信息</li> <li>● 序号 职位</li> <li>□ 1 例指回员</li> <li>単級信息</li> <li>制频人</li> </ul>	页I	补偿方式	支援门店	是否押性知次	超次信息 (段次)	加班美型	分录字段: 蓝色 加班原因	加班开始时间	序分	加班结束时间	时长 (天)	- 班次警 财务总	注 支援单 监	计做说明	数字01
分映信息	<u>م</u>	补偿方式 创速= 202	支援门店 110	是否新性斑次	超次信息 (段次)	2025;#122	分录字段:蓝色加速原因	加班开始时间	野分	加班統陳計阅	时长 (天)	- 班次會 「财务忠」	注 支援单	叶情说明	数字01
分裂信息 新聞 那段 序号 职位 1 例集協员 単級信息 単級信 秋単人 Mary	<u>م</u>	补偿方式 创速时 202	支援门店 10月 4-05-08 17:18:45	是否新性斑次	- 軽次信号 (能次)	20195共型	分录字段:蓝色加班原因	加班开始时间	郡分	加班维莱时间	町₭ (天)		注 支援单	計畫说明	数学01
分録信息	<u>م</u>	計像方式 创建 202	支援门店 2回 4-05-08 17:18:45	星部神性斑次	超次信息 (能次)	702594 <u>70</u>	分录字段:蓝色加速原因	<b>山田起来这</b> 合	野分	加到日本来考试问	町₭ (天)	- 現次會 - 財務总	注 交援单 应	补情说明	数字01
分凍信息         約60           月号         月号           月号         田位           1         特集協会           約5%         月号           1         特集協会           約5%         月号           1         特集協会           約5%         日本           1         特集協会           約5%         日本           1         日本	页工 上传文件不超过5M	計位方式 创建日 202	交通门店 1回 4-05-08 17:18:45	星部神性知次	王次浩等(紀次)		分录学段: 蓝色 加旺原因	加設开始的间	野	加油任命律者如何	町长 (天)	- 現次會 - 財務急	注 交援单 应	計會说明	数字01

重要(術語解釋:表單字段、分錄欄位)



聯動類型	[當欄位(值發	[聯動頁面上	是否支援配置*	配置效果說明
	生變化)」	的目標欄位」		
隱藏欄位/	表單字段	1.表單字段	是	1.表單字段:滿足觸發條件,聯動欄位控制項
可見欄位		2.分錄欄位		隱藏/可見
				2. 分錄欄位:滿足觸發條件,聯動分錄整列
				欄位控制項隱藏/可見
	分錄欄位	<del>1.表單字段</del>	否(部分):不支援,	
		<del>2.分錄欄位</del>	分錄上已存在資料,	
			不能因當前分錄行上	
			一個欄位值發生變	
			化,把整列隱藏/可見	
唯讀欄位/	表單字段	1.表單字段	是	1、表單字段:滿足觸發條件,聯動欄位控制
可編輯欄位		2.分錄欄位		項唯讀/可編輯
				2、分錄欄位:滿足觸發條件,聯動分錄整列
				欄位控制項唯讀/可見
	分錄欄位	<del>1.表單字段</del>	否(部分):支持分	分錄欄位:滿足觸發條件,聯動 <b>分錄當前行</b>
		2.分錄欄位	錄欄位發生變化,聯	欄位控制項位置唯讀/可編輯
			動表單上欄位	
必錄欄位/	表單字段	1.表單字段	是	1、表單字段:滿足觸發條件,聯動欄位控制
非必錄欄位		2.分錄欄位		項必錄/非必錄
				2、分錄欄位:滿足觸發條件,聯動 <b>分錄整列</b>
				欄位控制項必錄/非必錄
	分錄欄位	<del>1.表單字段</del>	否(部分):不支持	分錄欄位:滿足觸發條件,聯動 <b>分錄當前行</b>
		2.分錄欄位	分錄欄位發生變化,	欄位控制項位置必錄/非必錄
			聯動表單上欄位	
清空欄位值	表單字段	1.表單字段	是	1、表單字段:滿足觸發條件,聯動欄位控制
		2.分錄欄位		項值被清空
				2、分錄欄位:滿足觸發條件,聯動分錄整列
				欄位值被清空
	分錄欄位	<del>1.表單字段</del>	否(部分):不支持	分錄欄位:滿足觸發條件,聯動 <b>分錄當前行</b>
		2.分錄欄位	分錄欄位發生變化,	欄位值被清空,不影響其他行
			聯動表單上欄位	
欄位賦值	表單字段	表單字段	是	表單字段:滿足觸發條件,自動賦值表單中
				欄位值
	分錄欄位	分錄欄位	是	分錄欄位:滿足觸發條件,自動為 <b>分錄當前</b>



				行欄位控制項賦值
	表單字段	分錄欄位	是	分錄欄位:滿足觸發條件,自動為分錄【新
				增】的當前行欄位控制項賦值
				注意:此配置方式,需要表單中欄位值發生
				變化-》再去觸發分錄上欄位值發生變化,如
				果分錄上已存在行資料,或欄位設置了預設
				值,預設值將不再生效,優先順序覆蓋原則:
				欄位賦值>預設值
	分錄欄位	表單字段	否(不支持 ,分錄欄	
			位值每行可能不一	
			樣,無法觸發表單中	
			唯一欄位)	
樣式賦值	表單字段	表單字段	是	表單字段:滿足觸發條件,自動賦值表單中
				欄位控制項顏色變化
	分錄欄位	分錄欄位	是	分錄欄位:滿足觸發條件,自動賦值分錄中
				欄位控制項當前行位置顏色變化
	表單字段	分錄欄位	是	分錄欄位:滿足觸發條件,自動賦值分錄中
				欄位控制項列頭(非欄位)顏色變化
	分錄欄位	表單字段	否(不支持 ,分錄欄	
			位值每行可能不一	
			樣,無法觸發表單中	
			唯一欄位)	

■ 示例場景一、隱藏/可見、賦值:

#### 1) 業務場景所需配置:

場景	欄位聯動	欄位賦值	樣式賦值
門店加班申請單,加班方式	唯讀(禁灰):[結算方式]	[結算方式]= 支援加班費	
走不同的結算通道,為避免		或 固定加班津貼	
錯誤錄入,不允許專員輸			
入,自行根據加班方式選擇			
結算方式			

2) **配置示例:**路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》

點擊【欄位規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖:



•	19285	(门总加班_素单(扩展视图)		拉件- 容顯- 基础组织	↓ 字段规则配置			保存 XML 扩展视题比较					
门店加	班_表单-字目	9规则配置-编辑						×					
保存	÷ XX	) <b>支梁配置 配置</b>	表										
▼ 规则	- 規则设置												
5	图从值												
<b>※</b> 字	A 学校联动起源												
C	● 約項 ③ 数制 前 単 1 当 干 土 按照场数进来就就认识读某些学校。可以不堪可能发展件、直体联动页面上目标字段即可												
	执行顺序	当字段(值发生变化)*	触发张件			联动类型*	服机发行时几	联动页面上的目标字段。					
	1	结算方式,射单人、创建时间				只读字段	儀更新	结算方式,制单人创建时间					
	2	屋峦弹性斑次	如果( 局高弹性研究 等于 true 并且 加班方式 等于 支援加班 )( \$	古栗巡回 true ; ) 否则 ( 结果返回 fal	se ;}	必要字段	這更新	班次信意 (段次)					
	3	加班美型	如果(加班税型不为空井县加班税型不等于工作日)(结果返回	] true ;) 邵则( 结果返回 false ;)		必景字段	值更新	加設任務時間					
	4	申请加班组织加班方式	如果(加熱方式 等于 國際加新 )(結果返回 true ;) 否则 ( 結果返回	false ;)		除豪字段	值更新	补偿方式支援门店,是否弹性班次班次信息(段次),班次备注					
	******							支援単計做说明					
C		司友知 前前前除 11 11	T 4										
	执行顺序	当字段(值发生变化)*	公式内容*			<b>账值类型</b> *	触发时机	联动目标字段值更新*					
	1	the second s	如果(加班方式等于 國家加班 )(結果返回 國際加班建務;)			12-01-02-08	(WWW.Duc	(all r-r					
		70027324	如果( 加班方式 等于 支援加班 )( 结果透照 支援加班景;)			7.90.90.18	343,90,91	NB#97225					
	2	加班美型	如果(加班供型等于休息日或者加班供型等于节假日)(結果)	2回 #ff8100;) 否则( 結果返回 fa	lse ; }	样式联谊	值更新	加班原因					
	3	加班方式	如果(加旺方式等于支援加班)(結果返回 #33acff;) 否则(结果	false ; )		样式赋值	值更新	支援门店					
	4	九日発开始は引用した日発結準時1月	如果(加班开始时间不为空井里加限结束时间不为空)			字段赋值	值更新	町长 (h)					
▼ 页面	m信息												
编码	•		名称"	创建人		更新人	-	后更新时间					
shr	00220240429	1404	门语加班_未单字段规则配置	Mary		Mary	4	2024-05-10 17:22					
系统	授置		描述										
			ß										

 配置完成後,專員在首次打開單據時,首先觸發唯讀欄位:【結算方式】、【制單人】、【創 建時間】為唯讀不允許填寫,其次根據計算賦值配置,當選擇【加班方式】為"固定加班"時 自動賦值【結算方式】值,如下圖:

會 / 口牌加班 / 创建					
(R4) R3(1)					
▼ 组织信息					
业等组织*					
管理単元 8目					
▼ 单据信息					
单振编号* 申请加班组	in 加班方式		结算方式		
	81	*			
▼ 分录信息					
新增 副除					
序号 职位 员工* 补偿方式	支援门店 最否弹性班次 班次信息 (段次)	109日供型* 109日原因 1	0班开始时间* 加班结束	时间* 时长 (h) *	班次醫注 支援单补偿说明
▼ 单据信息					
利单人的建时间					
Mary 2024-05-	-16 15:25:43				
▼ 附件 ⑦					
上传文件 限件 单个上传文件不超过5M					

■ 示例場景二、隱藏/可見、必錄/非必錄、清空欄位值、樣式賦值:

場景	欄位聯動	欄位賦值	樣式賦值
1、加班方式不同,可見和	1、加班方式為"支援加班"必錄:		<b>分錄列頭</b> [支
必錄的加班資訊不同;	[員工]、[補償方式]、[支援門店]、[班次資訊(段次)]、		援門店]=藍
2、申請加班組織為"培訓	[加班類型]、[加班開始時間]、[加班結束時間]、[時長]		色
中心"時,或加班方式為	2、申請加班組織為"培訓中心"或 加班方式為"固定		
"固定加班"時不需要支	加班"隱藏分錄整列欄位:		
援加班,需要隱藏部分分	[補償方式]、[支援門店]、[是否彈性班次]、[班次資		
錄欄位;	訊〕、[斑次備註]、[支援單補償說明]		
3、當加班方式為"支援加	3、必錄:〔員工〕、〔加班類型〕、〔加班開始時間〕、〔加		
班"時需要對"支援門	班結束時間〕、[時長]		

1) 業務場景所需配置:



店"重點提醒。 4、注意:同時切換【加班方式】需要清空欄位值

2) **配置示例:**路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》

點擊【欄位規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖:

ŵ	) <del>1</del> 8	na 🔪	(1点加班_素单 (扩展视网)	控件· 容顯· 基础组件· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	规则配置				9.47	XIML	a <b>r metan</b> eleke
()ø	<b>加班_</b> 署	長单-字目	规则配置-编辑								×
6	RTF	关闭	支撑配置 配置	记录							
- 邦	则设置	<b>1</b>									
	默认伯	直耳	动过滤 联动字段								
	宇段联	动配置									
	🔿 8113		) 実利 前期除 11 11	Ŧ ±							
	纳	、行顺序	当字段(值发生变化)*	触觉条件		<b>联动类型</b> *	和说明机		联动页面上的目标字段。		
		1	结算方式,射单人、创建时间			只读字段	值更新		结算方式,制单人创建时间		
		2	屋否弹性班次	如果( 屬高弹检照次 等于 true 并且 加班方式 等于 支援加班 )( 结果返回 true ;) 否则( 结果返回 false ;)		必要字段	值更新		班次信意 (段次)		
		3	加班樂型	如果( 加班課題 不为空 并且 加班課題 不等于 工作日 )( 结果返回 true ; ) 否则( 结果返回 false ; )		必要李段	值更新		加班應因		
		4	申请加班组织加班方式	如果 ( 加旺方式		陸軍字段	值更新		补偿方式支援门店,是否弹性班次班	次信息 (段次	() ,班次簽注,
-									支援单补偿说明		
	计算则	(信配置									
	0 #i	1	)友知 10111日除 11 11	Ŧ ±							
	胡	1行顺序	当字段(值发生变化)*	2式內容。	新建建造。 解剖时间 联动指导并经遭更新。						
		1	加班方式	如果(加照方式等于 困境加旺 )(结果返回 困境加旺津站;)			字段赋值	值更新	结算方式		
-				如果(加能方式等于支援加能)(端果返需支援加股易;)							
		2	加班美型	如果(加强类型 等于 休息日 或者加强类型 等于 节假日)(结果返回 ==ff8100;) 否则(结果返回 false;)			样式赋值	值更新	加班原因		
		3	加班方式	如果(加班方式 等于 支援加班 )( 结果返回 #33acff ;) 否则( 结果返回 false ;)			样式就值	值更新	支援门店		
		4	加班开始时间加班结束时间	如果(如肝开始时间 不为空 并且 如阳结果时间 不为空 )( 结果透图 dateHourAndMinuteDiff ( 如肝开始时间 , 如是	a東町司 );) i	5则( 结果返回 **;)	字段账值	值更新	时长 (h)		
* <u>j</u>	页面信	胞									
g				名称" 创建人		更新人		最加	重新时间		
	shr0022	0240429	1404	门店加班_表单字段规则配置 Mary		Mary		2	024-05-10 17:22		
5	纳预置			描述							
E											

3) 注意:如果切換某個值需要清空欄位值,還需要配置清空欄位值,如下:

ń	) - NUI		门店加班_本单 (扩展视题)		拉件▼ 容器▼ 基础组件▼	宇印规则配置					
门店	们班_表	<b>绅-宇</b> 臣	段规则配置-编辑						×		
保	9/7 J/8 498/2 6/9/2										
▼规	<ul> <li>規制设置</li> </ul>										
	默认任	1 0	美动过速 联动字段								
*:	宇段联	动配置									
(	🕀 8/i74		- 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	ř ±							
	执	行顺序	当字段(值发生变化)*	触发条件		联动类	2011	触发时机	联动页面上的目标字段。		
		5	加班方式			必录字	<b>年</b> 般	值更新	员工,加班类型,加班开始时间,加班结束时间,时长 (h)		
		6	加班方式	如果(加班方式 等于 支援加班 )( 绘果返回 true ;) 否则( 绘果返回 fal	lse ; }	必录字	<b>F</b> 般	值更新	补偿方式。支援门店		
		7	是否弹性斑次			满空学	<b>午</b> 殺値	值更新	班次信息 (殿次)		
		8	ALTER ST.	注意:如果切换加班方式,需要清空相	目关已输入的字段内容,需要	配置清空字段值 清空字	科学	值更新	结算方式职位员工补偿方式支援门店班次信息(段次)加新 类型加班原因加班开始时间加班结束时间对长(h)		

#### 4) 配置完成後,專員在編輯單據時,可根據選擇看到欄位在介面中的不同變化情況,如下圖:

1	/ []	店加班	旺 / 创建																	
	保存		取消																	
•	组织	信息																		
	业务组	酿 *																		
	管理	<b>建</b> 元			8=															
	单振	信息																		
	单振输	8号*				申请加班	組织			加班方	7.27			结算方式						
									88	支援	HDDBE		~	支援加班费						
•	分录	信息																		
	<b>8</b> 763	Ħ	18089							(60										
		序号	职位	员工*	补偿方式	c	支援门店*	是否弹性班次	班次信息( 次)	(R	加班类型*	加班原因	加班开始时间*		加班结束时间。	时长 ()	天) *	班次醫注	支援单补偿说明	数字01
		1	销售店员															财务总监		
		2	销售店员															财务总监		
۰,	单振	信息																		
	制单人					创建时间	)													
	Mar	у				2024-0	05-08 18:10:17													
,	附件	?																		
	Ŀ	传文件	<b>昭件</b> 单个上	传文件不超过5M																

(當加班方式為"支援加班")

▶ / 门店加班 / 创建		
保存取消		
▼ 组织信息		
业务组织*		
管理单元 8目		
▼ 单据信息		
单握编号 *	申请加班组织加班方式	结算方式
	8日 国定加班	▼ 国定加班津贴
▼ 分录信息		
新增                  新增		
■ 序号 职位 员工* 加班类型* 加	班原因 加班开始时间* 加班结束时间* 时长(天)* 数字01	
. 1		
▼ 单据信息		
制单人	创建时间	
Mary	2024-05-08 18:10:17	
▶ 附件 ② 上传文件 附件 单个上传文件不超过5M		

#### (當加班方式為"固定加班")

#### ■ 示例場景三、分錄布林值配置聯動必錄/非必錄:

#### 1) 業務場景所需配置:

**Kingdee** 

場景	欄位聯動	欄位賦值	樣式賦值
彈性班次,需要關聯班	1、 [是否彈性班次]勾選,自動聯動分錄當		
次,非彈性斑次不需要	前行欄位[班次資訊] 必錄		
關聯班次	2、去掉[是否彈性班次]則聯動分錄當前行欄		
	位控制項[班次資訊]非必錄,且需要清空當		
	前行欄位控制項[班次資訊]值		

2) 配置示例:路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》
 點擊【欄位規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖:

注意事項:同時注意配置清空欄位值,當去掉"是否彈性班次"勾選後,對應"班次資訊"值 需要清空,如果繼續保留,也可以不配置清空條件

\$	) <b>स</b>		门店加班_录单 (扩展视图)	拉件。 容器。 基础组件。 字组织的	12			保存 XML	扩展视图比较	
门店	加班_考	表单•字段	规则配置-编辑						×	
an su serie										
- 現現设置										
	1人(7月	in In	动过速 <b>联动字段</b>							
*	字段取	的配置								
	0 m	<b>#</b> E	)复制 🛅 删除 11 11	Ŧ ±						
C	3	和行顺序	当字段(值发生变化)*	触发条件	联动类型。	触发时机	联动页面上的目标字段。			
0		1	结算方式,制单人创建时间		只读字段	值更新	给第方式,制单人创建时间			
	2	2	是否弹性班次	如果(是否弹性现次 等于 true 并且 加强方式 等于 支援加班 )( 结果返回 true ; ) 否则( 结果返回 false ; )	必录字段	值更新	班次信息 (段次)			
	2	3	是否弹性班次		清空字段值	值更新	班次信息 (段次)			
0		4	加班倫型	如果( 加班类型 不为空 并且 加班类型 不等于 工作日 )( 结果返回 true ; ) 否则 { 结果返回 false ; }	必要字段	值更新	加班原因			
							11/4/セナ 支援门内 見不知らる		(5)(7) RE(7)(44)(±	



3) 配置完成後,專員在編輯單據時,可根據選擇看到欄位在介面中的不同變化情況,如下圖:

合 / 门店加班 / 創建				
保存取消				
▼ 组织信息				
业务组织*				
<b>管理单</b> 元 8目				
▼ 单据信息				
单摇调号*	申请加班组识	加班方式	结算方式	
	81	支援加班 🗸	支援加班费	
▼ 分录信息				
95-M0 8484				
8/14ei 20595		64		
序号         职位         员工*         利	計伝方式 * 支援门店 * 是百弾性斑次 一班次信息()	和 加班类型 * 加班原因 加班开始时间 *	加班结束时间 * 时长 (天) *	班次醫注 支援单补偿说明 数字01
□ 1	💟 X-12			财务总监
2 病盤店员				财务总监

- 示例場景四、分錄當前行欄位控制項配置聯動必錄/非必錄,樣式賦值:
  - 1) 業務場景所需配置:

場景	欄位聯動	欄位賦值	樣式賦值
休息日和節假日加班	必錄: <b>分錄當前行</b> [加班原因]		<b>分錄當前行</b> 欄位控制項[加
時, 必須填寫加班原 因,並且提醒專員輸入			班原因」=摘巴

2) 配置示例:路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》

點擊【欄位規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖:

n ) 1025		拉件· 容器· 基础组件 · 字段规则配置						
门店加班_表单	字段规则配置-编辑							×
保存 🗦	闭 支配器 配置	62 <del>3</del>						
▼ 规则设置								
默认值	联动过渡 联动字段							
《字段联动配	<u></u>							
🔾 新增	夏秋 前 删除 11 1	Ŧ±						
. 执行顺	第 当字段(值发生变化)*	<b>舱</b> 发烧件	联动关型 *	触发时机	1	联动页面上的目标字段。		
□ 1	结算方式、制单人、创建时间		只读字段	值更新	8	结算方式,制单人,创建时间		
2	晨音弹性斑次	如果( 屬高砷性肥次 攀于 true 并且 加肥方式 攀于 支援加班 )( 结果运用 true ;) 否则( 结果返用 false ;)	必要李段	值更新	3	旺次信意 (龍次)		
3	量否弹性斑次		清空字段值	值更新	Э	旺次信息 (段次)		
<b>Z</b> 4	加班興型	如果( 加餅柴香 不为空 并且 加餅柴香 不等于 工作日 )( 结果返回 true ; ) 否则( 结果返回 false ; )	必景李段	值更新	ħ	to班應問		
A 11-1018/200					3	补偿方式 支援门店 是否确性到	欧洲次信息 (部	次) - 辦次醫注.
	프 	<b>Ŧ</b> 1						
- 执行顾		· ・		就清出书 *	1470pt40, B	副动目标本的信事新。		
		如果(加張方式 每于 展記加強 )(結果返回 周記加充未始:)						
1	加班方式	如果(加班方式 等于 支援加班 )( 結果返業 支援加班费 ; )		字段赋值	值更新	诸算方式		
2	加班美型	如果(加利共型 等于 休息日 或者 加利共型 等于 节级日 )( 绘集返回 #f8100 ;) 否则( 绘集返回 false;)		样式就值	值更新 九	to班應因		
3	加班方式	如果(加肥方式 等于 支援加班 )( 结果返回 #33acff ;) 否则( 结果返回 false ; )		样式就值	值更新 3	支援门店		
. 4	加班开始时间加班格柬时间	如果(加設开始时间 不分空 并且 加脱结束时间 不分空 )(結果透照 dateHourAndMinuteDiff(加設开始时间,加設结束时间 );)	西則( 結果返回 <sup>**</sup> :)	字段赋值	值更新 🛛	时长 (h)		

3) 配置完成後,專員在編輯單據時,可根據選擇看到欄位在介面中的不同變化情況,如下圖:



/ I JUELULI / LIVE											
保存 取消											
组织信息											
此务组织*											
管理单元	88										
单据信息											
自振病号 *	申请加班组织		1	加班方式			结算方式				
			88	支援加班		~	支援加班爵				
新塔 胡除	21/2 Tot -	星峦建枝稍没	班次信息 (段	11787-00-E2 -	加新華因	TORETT-GATIE	entitieseentiti =		-		
	4714 7171 7			101794 022 024	10.1709.044 (AL)					The second se	apple or a
Are MC ST.			(天) 第一回	TÆR	-	(dunit) / Men 2 int	Oralize and Ind	时长(大)。	助汉雷王 •	支援审补偿资格	数字01
			(次) 第一段	Ins		CHARLY MARSING	(Seeting and 16)	时候 (大) *	11/XWIE	支援車补偿说明	数字01
序句<         執位         页上           1         2         納售百页			(次) 第一段	工作日		(herd) ( herd hid	Continuary 140	町長 (大) *	11/2#12	支援單計信说明	数字01
序号         利益         贞上           1         1         1           2         納集函员         3			(ス) 第一段	工作日 休息日 石假日		(men), Men 244	() for the second s	町長 (大) *	北次第三	文法律补偿识明	数:字01
序号         新位         戶上           1         1         1           2         納集函员         1           3         納集函员         1			(ス) 第一段	工作日 休息日 石袋日		dend ( / Mer 2 / K	Direction and a	町長 (大) *	現代審注		数字01
序号         新位         原上           1         1         1           2         纳集运货         1           3         纳集运货         1 <b>単振信息</b> 1         1	<b>公理</b> 27月		(ズ) 第一段	工作日 休息日 市税日		danity ( Mer 2 He	Ondia wa 16	1196 (X) .	192次第注	<b>支援部补偿</b> 成時	数字01

### 2.1.5. 場景五、計算賦值應用場景

- 術語:編輯單據中,當欄位值發生變化+滿足觸發條件, "聯動目標欄位值更新"在編輯單據時根據條件滿足時自動為欄位賦值。
- 示例場景一、計算時間長度:
  - 業務場景所需配置:根據[加班開始時間]和[加班結束時間],計算[時長(h)]
     時區(時間)類型欄位:[加班開始時間]、[加班結束時間]

↑ 祝習	门店加班_表单 (扩展视图)		控件▼	容器▼ 基础组件▼	字段规则配置				保存 XML	扩展视图比较
			当前页面 工具栏					常用 高级 *name:	jieshushijian	•
★ 组织信息 业务组织	85		分组				X 🗐 🖋	ジ示(AZL) 必示: 陰蔵列: 法法列:	pred pre med and	否 否
<ul> <li>♥据信息</li> <li><sup>単据编号</sup></li> </ul>	申请加班组织	R 加班方	分组	结算方式		申请日期	Г	可编辑: 可编辑: 可排序: 字段类型:	是 是 时区	~
<ul> <li>→ 分录信息</li> </ul>		8	分组	~	~			列宽: 对齐方式: 数据脱敏规则:	150 左对齐 (默认)	~
	职位	员工	and the second s	补偿方式		设 <del>计</del> 支援门店	WA	>> 时区 去除秒:	是	
	是否弹性班次加班开始时间	班次信息 (段次) 加班结束时间		加延美型 时长 (h)		加班原因 班次备注		时区转换:	是	
▼ 单据信息	文语举种图说明		分組							
制单人	台頭電力的		分组							
▼ 附件	处/前小5M)	下位	附件							

**數數值型別欄位:**[時長(h)]

确认

取消





2) 配置示例:路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》 點擊【欄位規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖:

十算赋值配置												
3 新端 🗐 发彩 📋 副除 11	l ∓ ±											
执行顺序 当字段(值发生变化)*	公式内容*							赋值类型*	触发时机 野	动目标字段值更新。		
1 加班方式	如果(加班方式等于图型加班)(結果返回 ) 如果(加班方式等于支援加班)(結果返回	8定加班達站:} 支援加班费:}						字段赋值	值更新 结	算方式		
2         加速機器         其一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種一種								样式赋值	值更新 加	班原因		
3 加旺方式	如果(加班方式等于支援加班)(结果返回)	#33acff ; ) 否则 ( 结果返回	false ; }					样式赋值	值更新 支	織门店		
4 加班开始时间,加班结束时间	, 如果(加班开始时间 不为空 并且 加班结束时间 :	不为空 )( 结果返回 dat	teHourAndMinuteDiff(加速开始时间	1、加班结束时间 )	;} 否则( 结果	返回 **;}		字段赋值	值更新 时	长 (h)		
	函数描述: 返回两个日期	的小时 1 如果	110开开始时间 不为空	并且 加班结束	111日 不为	<u> </u>				_		
Q 输入关键字 dateToMillise onds javaDateD	<ul> <li>第加上5分時間5字符事;</li> <li>2、参数価誌:</li> <li>7の可以する446(a,b),参引</li> <li>4本を規工目前対象取合合</li> <li>分的字符串, 5万字符串</li> <li>3、函数格式:</li> <li>4atehourandminute(a,d)</li> <li>4、举例:</li> <li>datehourandminute(a,d)</li> <li>4、举例:</li> <li>127/287), 357 725.27</li> <li>完成</li> </ul>	2 ( 3 否则 可分部 含式: -) 00 00-11 	结束返回 ditelfourAnd {结果返回 ***	MinuteDiff (	加班开始时间	词 , <u>力</u> 因我王名	<sup>结束时间</sup> 第四5	):}	要选择一	-次字段做约	结果返回	处理
Q 输入关键字 dateToMillise onds javaDateD javaDate meDiff	<ul> <li>第加上5分時間5字符事;</li> <li>2、参数価芯;</li> <li>方の可加すの名は(a,b)、参加工業</li> <li>石本を規定目期対象取ら合わら、</li> <li>合数格式;</li> <li>datebournadminute(a,l</li> <li>本等の;</li> <li>datebournadminute(a,l</li> <li>本等の;</li> <li>datebournadminute(a,l</li> <li>本等の;</li> <li>datebournadminute(a,l</li> <li>本等の;</li> <li>datebournadminute(a,l)</li> <li>第二</li> <li>第二</li></ul>	2 { 3 否则 封分部 客式: 5-11 小 快速逻算符	结束返回 dateHowthat {结果返回 **;} 第一步	HinuteDiff( :选择运算	物研开始时间	词 , <u>力</u> 面积 <u>E</u>	<sup>结束时间</sup> 第四5	):}	要选择一	-次字段做约	结果返回	处理
<ul> <li>・ 輸入关键字</li> <li>dateToMilliseronds</li> <li>javaDateDe</li> <li>javaDate meDiff</li> <li>dateHourAndMinuteD</li> </ul>	<ul> <li>差加上5分時間5字符事;</li> <li>2、参数価芯;</li> <li>方の可加する44(a,b)、参引</li> <li>date提出目前対象取ら合わら、</li> <li>date加速目前対象取ら合わら、</li> <li>datebournadminute(a,l</li> <li>4、単例:</li> <li>datebournadminute(2,0)</li> <li>11:27:281), 357 25:27</li> <li>第位</li> <li>第二步: 选择函数</li> <li>第二步: 选择函数</li> </ul>	2 f %a为 封分部 50 02 05-11 · ·	结束返回 datelfourind ( 结果返回 ** ; ) (如果否则	HinuteDiff(	加班开 船时道	大于	<sup>諸東时间</sup> 第四5	) : } 步: 还需 等于	要选择	-次字段做9 - 次字段做9 - 大于等于	告 <b>果返回</b>	处理
<ul> <li>① 輸入关键字</li> <li>dateToMillise binds javaDateDi javaDateImeDiff</li> <li>dateHourAndMinuteD</li> <li>全处理函数</li> </ul>	<ul> <li>範加上5%範囲5來年;</li> <li>2,参数価迄;</li> <li>方(majavadate(a,b),参当 date便迎日期対象现色点 分的字符串, b5字符串;</li> <li>3, 函数格式;</li> <li>datebourandminute(a)</li> <li>4, 举例;</li> <li>datebourandminute(a)</li> <li>4, 举例;</li> <li>11/27/29), 近年25/27</li> <li>第位</li> <li>第三步: 选择函数</li> </ul>	2 { 3 否则 时分部 55-11 · · · ·		HinuteDiff() : 选择运算 副 并且 不为空	加班开 船时道 ()	<ul> <li>大于</li> <li>[]</li> </ul>	<sup>諸東时间</sup> 第四5	) :} 步:还需 等于 加上	要选择-	-次字段做 -次字段做 、 大于等于 順以	<b>吉果返回</b> 小于等于 除以	处理 校验 %

配置完成後,專員在編輯單據時,可根據選擇看到欄位在介面中的不同變化情況,如下圖: 3)



★ / 创建           保存         取消				
<ul> <li>★ 组织信息</li> <li>业务组织・</li> <li>客理单元</li> <li>8目</li> <li>★ 单据信息</li> </ul>				
单编编号 *	申请加班组织	加班方式 支援加班	<ul><li>・ (計算方式) </li><li> </li></ul>	
<ul> <li>✓ 分录信息</li> <li>新端</li> <li>删除</li> </ul>				
序号         职位         员工*           1         销售店页         1	补偿方式 * 支援门店 * 是否弹性班次	班次信息(段 加班美型 * 加班原因 次)	加設研始時期         加設研始時期           2024-05-10 08:30         2024-05-11 18:45	时长 (h) * 班次辦注 艾振蘭补偿说明 34.15
	创建时间 2024-05-10 15:04:05			自动根据加班开始时间和加班结束时间,计算时长

- 示例場景二、隱藏/可見、必錄/非必錄、欄位賦值綜合應用:
  - 1) 業務場景所需配置:

人事入現 1、负责灵活 2、正式工入 3、不同类型 成本的结算, 4、"实习生	<b>只业务场景示例</b> 用工入职的专员,常办理 职日期统一"每周周二" 的员工入职,填写内容不 "正式工"和"实习生" "试用期为9个月,且入目	"正式工"员工入职, 办理入职,且入职人员 同,"临时工"不需要 则不需要,"试工成 职的为公司"每个季度	正式工公司规定是6个月读 20%须经过"预入职"处理 转距,没有试用期,但是 本"自动计算,临时工入职 第一天"为办理入职的时间	대期 有"试工天数""试工单价" 旧期为当天 J),实习生入职必须填写入职	、"数量"、"试工成本"的一些 描述内容	最基本试工
用工类型	默认值	联动过滤	字段联动: 隐藏字段	字段联动:可见字段	计算:字段赋值	计算:样式赋值
正式工	[用工类型]=正式工 [试用期(月)]=6 [入职日期]=本周周二 [是否预入职]=是	[入职员工]数据 范围依赖[入职岗 位]	[试工天数] [试工单价] [数量] [试工成本]		[试用期(月)]=6 [入职日期]=每周周二	
临时工			[试用期(月)]	[试工天数] [试工单价] [数量] [试工成本]	[试工天数]=3 [入职日期]=当天 [试工成本]=自动计算	
实习生			[试工天数] [试工单价] [数量] [试工成本]		[试用期(月)]=9 [入职日期]=每个季度第一天	[描述]=红色框
绿色: 默认值 黄色: 联动过 紫色: 字段联 蓝色: 计算赋	波动道					

2) 配置示例:路徑:開發平臺-》基礎配置-》視圖-》找到目標表單視圖,點擊打開進入視圖-》
 點擊【欄位規則配置】按鈕,開始配置如上示例場景,如下圖:

n ) 88	a )	灵活用工入职_表单 (扩展视踪)	拉件 -	容器- 基础组件	<ul> <li>字段规则配置</li> </ul>				保存 XML	扩展视图比较
灵活用工入	民_表单-	字段规则配置-编辑								×
保存	关闭	变星配置 配置记录								
▼ 規则设置	t									
默认值	i lit	动过滤 联动字段								
<⇒段联;	調査									
🕒 8/i 🕸		愛利								
	行顺序	当字段(值发生变化)*	触发条件			联动类型*	RENETTL	联动页面上的目标字段	•	
	1	用工業型				隐藏字段	值更新	试工天政		
	2	用工業型	如果(用工供型等于临时工)(結果返回 true;)否则(	結果透回 false ; )		隐藏字段	值更新	试用期 (月)		
	3	用工業型	如果(用工类型 等于 单时工 )( 结果返回 true ;) 否则 (	結果透回 false ;}		可见李毅	值更新	试工天数试工材料单价	试工材料数量 试工成本	(金額)
冬计算赋(	前和王									
😋 8/178		愛利   前 删除 11 11 干 土								
_ 执利	日間家	当字段(值发生变化)* 公式內容*					905	直关型。 触发时机	既动目标李段值要	1新 •
	1	试工材料单价,试工材料数量 如果(试工材料单价 大于等	于 0 并且 试工材料数量 大于等于 0 )( 结果透图 试工材料单价	乘以 试工材料表量			字:	2015년 值更新	滅工成本 (金額)	
	2	用工类型 如果(用工类型 等于 編約	工)( 編集返回 *3*;)				字	2015년 值更新	试工天数	
	3	用工类型如果(用工类型等于实际	)生 )( 绘果返回 "9";) 如果 ( 用工类型 等于 正式工 )( 绘制	NEE "6";)			字	Ritting 值更新	试用期 (月)	
	4	用工类型 如果(明工类型 等于 正式)	() 結果返回 本策考二;) 如果(用工类型 等于 实习生)( 結果)	國 本手度第一天;)	如果(用工类型 等于	離时工)(結果返回今天;)	字	RINE ERM	入职日期	



<11算)	50 P.6					
0#	<b>a</b> (	]复制 🗍 删除 11 1	l Ŧ ±			
	执行顺序	当字段(值发生变化)*	Auri allantera Aira Aira allantera Aira Aira Aira Aira allantera ana allantera air	取值类型 ·	触发时机 	联动目标李段值更新*
	2	用工供型	如果(月 <b>正光型 等于 1891</b> 工 )( 總果版冊 1 <sup>3</sup> ';)	字段赋值	值更新	试工天数
	3	用工类型	如果(用工業整 等于 实习主 )( 編集協図 "9"; ) 如果(用工業整 等于 正成工 )( 編集協詞 "6"; )	字段赋值	值更新	3.3(用期(月)
	4	用工與型	如果(用耳感型 等于 正式工)( 始果返回 本果果二:) 如果(用耳吸型 等于 实习生)( 她果返回 本事实第一天:) 如果(用耳吸型 等于 能的工)( 始果返回 今天:) 样式就值	字段赋值	值更新	入訳日期
	5	用工类型	如果(月耳光型 等于 实习生 )(结果返回 #ffac00;)	样式账值	值更新	入职备注

3) 配置完成後,專員在編輯單據時,可根據選擇看到欄位在介面中的不同變化情況,如下圖:

一、創建入職單,自動默認正式工入職,攜帶相關預設值:

會/灵活用工入职 / 創建 保存 取消	创建入	职单,默认正式工入职,携带相	关默认值			
<ul> <li>✓ 组织信息</li> <li>业务组织。</li> <li>管理单元</li> <li>◆ 知识在自</li> </ul>	81					
<ul> <li>中面148</li> <li>中面148</li> <li>中面148</li> <li>・</li> <li>・</li></ul>	MISE EXI	81	\EEE#E	記問期 (月) 日 6		RERAR
序号 所属行政组织	入职商位	入职员工	性别	出生日期	证件号码	入职善注
<ul> <li>         ・</li></ul>	NESM					

二、當[用工類型]切換為"實習生",自動樣式賦值,為實習生入職自動賦值入職日期、試用期:

合 / 灵派用工入职 / 創建					
R67 R331					
▼ 组织信息					
业务组织*					
管理単元 8≣					
▼ 单据信息					
单据编号*	用工英型	入胆日期	试用期(月)		是否预入职
	实习生 8	2024-04-01	9		~
▼ 分晶信息					
7) without					
新環 删除					
序号 所屬行政组织 >>	入职责位 入职员工	性形	出生日期	证件号码	入职备注
▼ 附件 ②					
上传文件 附件 单个上传文件不超过5M					

三、當[用工類型]切換為"臨時工",自動隱藏相關欄位[試用期(月)]、可見臨時工相關欄位,輸入值自動計算:

會 / 灵活用工入职 / 创建 保存 取消						
<ul> <li>● 组织信息</li> <li>业务佃口*</li> <li>管理单元</li> </ul>	81			自动赋值		
<ul> <li></li></ul>	用工業型	8=	入职日期 2024-05-16	itI 13	天政	是高男入职 マ
は工材料準約 10.00	试工材料数量 50.00		试工成本 (金額) 500.00		自动计算	
* 75xtEld: 新酒 翻除						
序号 所属行政组织	入职商位	入职员工	性别	出生日期	1 证件带码	入职普注
<ul> <li>         ・</li></ul>						

# 2.2. 配置注意事項

# 2.2.1. 一、欄位配置綜合支援情況\*

維度	具體內容	是否支持	支持說明
表單	1、新增擴展表單(DEP+視圖、DEP+—鍵生成自訂 單據) 2、基於標準擴展表單(DEP+視圖) 3、二開已有擴展(DEP+視圖、DEP+—鍵生成自訂 單據、BOS 建模工具)	部分	<ul> <li>支持:基於視圖的三種表單 且 新增擴展表單+基於標準擴展表單字段+二開已有擴展(基於視圖的表單+未做 js 或 Handler 處理)</li> <li>不支持:</li> <li>1、擴展欄位做了 js 或 Handler 處理,需要去掉複寫</li> <li>2、非基於視圖的,無法支援</li> <li>3、檢視類型非"表單"類型的,不支援</li> </ul>
表單類型	<ol> <li>1、表單不帶分錄、帶分錄(行模式 editType="inline"、列模式 editType="form")</li> <li>2、單行表、多行表</li> </ol>	部分	<ol> <li>1、預設值支援全部表單類型</li> <li>2、聯動過濾、聯動欄位:不支持多行表</li> </ol>
欄位類型	<b>預設值</b> :文本、大文本、數值、F7、枚舉、布林、 日期 <b>聯動過濾</b> :F7、枚舉 <b>聯動欄位</b> :文本、大文本、數值、F7、枚舉、布林、 日期、附件 <b>欄位賦值</b> :文本、大文本、數值、F7、枚舉、布林、 日期 <b>樣式賦值</b> :文本、大文本、數值、F7、枚舉、日期	部分	<ol> <li>1、聯動過濾:暫不支持枚舉</li> <li>2、聯動欄位:暫不支援附件</li> </ol>
異常恢復	配置錯誤,發生異常如何恢復	是	<ol> <li>1、配置態支援恢復標準預置,支援恢復 全部,恢復部分(預設值、聯動過濾、聯 動欄位)</li> <li>2、配置錯誤時刪除配置,業務頁面和資 料不受影響</li> </ol>
升級遷移	補丁、版本升級、環境等遷移保障	是	<ol> <li>1、視圖清單中支援【匯出帶欄位規則腳本】,也支援在"查看欄位規則配置"清 單頁單獨匯出欄位規則腳本</li> <li>2、通過腳本匯出導入方式,快速遷移</li> </ol>
維護檢查	1、檢查哪些表單配置了欄位規則 2、欄位規則和視圖中欄位匹配檢查	是	<ol> <li>提供【查看欄位規則配置】全視角呈</li> <li>現已配置的欄位規則,方便運營維護</li> <li>2、欄位規則【保存】時自動校驗視圖中</li> <li>欄位是否存在/更名,提醒用戶</li> <li>3、提供一鍵匹配檢查工具,檢查後自動</li> <li>匯出 EXCEL 方便用戶排查</li> </ol>

備註:紅色字體為不支援類型



## 2.2.2. 二、欄位設置為隱藏後配置規則

■ 隱藏方式一、通過視圖視覺化配置了【隱藏】, xml 顯示: visible="false", 如下圖:

視園 灵活用工入职、麦单	[扩展视图]			1217 * 1184	<ul> <li>WethEt</li> </ul>	件= 学校规则配置					
			<u>ن</u>	前页面						常用	高级
			I	県住					×+≡	* name:	valx
										2.22	m T # T
组织信息			5	分组						())要。	T A M
小本通行										2/20	
0=										Photos	
=0										19182 : 19160-146-1911	2000年12
・単据信息			\$	分組							120/6F7
**	田丁州市		入职日期		10 mm			*T+#		READERCE	886:
	75_L9CM		2 OR CHERY	E		(11)		nill of the		style:	
试工单价	政量		试工成本		是否死	预入职	1	貢述		tios内容:	
				Ne							
分录信息			,	0.88						× IBERCH	
			编辑	表格					24334 878127	◆ 20/10177	
5 854042		10.10						44.55	8011 29036	uipk:	
入時時間に		ID162			英上			15.60		com.king	dee.shr.custom.app.JCA007.F7
备注										は過数構成	単収: (法法語 (数は)
				6個						宗宫所,上3	Hitty: 1
• 114/t			PE	1件						querer	
event .										F7úf服Ad	型: 基础资料F7
附件(单个5M)		上传								按索相示.	any (RNJ)
										(4)余下印。	any (acord)
										Calify 1480:	11 11
										F/ 左树石3	R: 17
/ 灵活用工入职_表单 保存 取消 扩展	视图比较										
/ 灵活用工入职_表单 保存 取消 扩展 称*	我们的人们	视图类型 *			视	2006年1月11日			是否标准视图		
/ 灵活用工入职_表单 保存 取消 扩展 称* 3活用工入职_表单	视图比较	视图类型 * 表单		~	视	2回分类 * 客制化		0Ē	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取消 扩痛 称* 気活用工入职 表単	视图比较	视图关型* 表单		~	视	)图分类 * 客制化		0= 0=	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取2期 扩展 称* 思想用工入职表单	段视图比较	视图关型* 表单		v	视 引 UF	)图分类 * 賽制化 RI		83	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取用 扩展 涂* 灵活用工入职 表单 型	라운틴(Litk) bzhan001	视图类型* 表单		v	视 , UF	)圆分类 * <u>春</u> 制化 RI		0= 0=	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取用 扩痛 称 * 思活用工入职 表单 型 com.kingdee.shr.custom.app.kur IPK	2祝图比较 bzhan001	视图关型* 表单		v	视 UF	图分类 * <b>套制化</b> RI		83	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取用 扩展 称* 动用工入职 表单 型 com.kingdee.shr.custom.app.kur PK	24回至日上4文 ozhan001	视图关型。 表单		v	视 P UF 变	四分类* <b>套制化</b> RI		0=	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 配別 扩展 余* 灵活用工入职 表单 四 com.kingdee.shr.custom.app.kuu IPK com.kingdee.shr.custom.app.kuu	2년0일년년4호 ozhan001 ozhan001.form	视图关型 * 表单		~	视 UF	圆分类 * 審 <b>新化</b> RI		8=	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取2月 扩展 称* 思惑用工入职 表单 型 com.kingdee.shr.custom.app.kur PK com.kingdee.shr.custom.app.kur	2191511/42 22han001 22han001.form	视图关型" 表单		~	视 UF 交	圆分类 * <b>套制化</b> ℝI		82 87	是否标准视图		
/ 灵活用丁入职 表单 <b>在存 取消 が</b> 第 称・ 電漏丁入职 表単 型 com.kingdee.shr.custom.app.kur 件 次 のm.kingdee.shr.custom.app.kur	2根應比較 szhan001	视图关键" 表单		v	视 · · · · · · ·	图分类 * <b>套制化</b> RI E量		8章	是否标准视图		
/ 灵活用工入职_表单 <b>在存</b> 取2月 扩第 称* 影活用工入职_表单 型 Dom.kingdee.shr.custom.app.kur PK om.kingdee.shr.custom.app.kur 准规图 震视图	2HDIELHAR Szhan001 Szhan001.form	视照关型" 表单		v	视 , UF 交	國分类 * 審制化 RI E量		85 展开~ 收起~	是否标准视图		
/ 灵活用工入职_表单 保存 取37 扩展 称 * 芯活用工入职_表单 型 om.kingdee.shr.custom.app.kur PK om.kingdee.shr.custom.app.kur 准规图 展现图	22han001	视图关型" 表单		v	视 UF 受	圆分类 <sup>*</sup> <u>審制化</u> ℝI 二量		83 展开~ 收起~	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 保存 取消 が第 称・ 就用工入职 表単 型 om.kingdee.shr.custom.app.kur pK om.kingdee.shr.custom.app.kur 性現面 最初回 目 (2ml verzion="1.0" encodi 2 (forn page="mail" of ")"	219/19/142 22han001 22han001.form	视到关型。 表单		v	视 UF 交	週分类 * <b>套 制化</b> RI 定量		85 展开~ 收起。	是否标准视图		
/ 灵活用工入职_表单 保存 取消 扩展 你* 吃酒用工入职_表单 型 mukingdee.shr.custom.app.kur PK omukingdee.shr.custom.app.kur 性限图 觀明 [ (?anl verzion="1.0" encodi 2 (Green same="nase" cole"12" 3 (Caeder)	222han001 ozhan001.form	视图关型。 表单		v	视 UF 支	國分类 * <b>春制化</b> RI 注量		85 展开~ 收起。	是否标准视图		
/ 荧活用工入职 表单 <b>保存</b> 取用 扩展 称 <sup>*</sup> 芯用工入职 表单 型 om.kingdee.shr.custom.app.kur PK etwing 電機図 ====================================	特別的比較 szhan001 szhan001.form we <sup></sup> UIT-6マット ン と 活用工入駅「ハ	机图关型" 表单		~	视 UF 支	) 國分类 * <b>察制化</b> RI <u></u>		85 展开~ 收起~	是否标准视图		
/ 灵活用工入职_表单 健存 取消 1/第 家* 活用工入职_表单 型 om.kingdee.shr.custom.app.ku PK 他期回 副 和 如 (frant version="1.0" encodii 2 (forn nan="nans" col="12" 3 (teader> 4 (title velue="3 5 (corigi tare="3] 5 (cor	2時間比较 szhan001 szhan001.form 転号"UT-0"?>> と調用工入取" /> 実現すれ)/ com szg) at//*	₩2回決型。 表筆	cuztonbill/DepCuz	v	- 一 视 	IIIII分类 * 審新化 RI Ξ量		83 風开~ 改起~	屋百标准视图		
/ 灵活用工入职 委单 保存 取消 が第 除* 転用工入职 表单 型 mukingdee.shr.custom.app.kur pK amukingdee.shr.custom.app.kur 曲期回 副初日 version="1.0" encodi 2 (forn news" not="1.0" (forn version="1.0" encodi 2 (forn sees" not="1.0" (for sees" col="1.2" (for sees" col="1.2" (for sees" col="1.2" (for sees" col="1.2" (for sees" col="1.2" (for sees" col="1.2")	21931日14文 222han001 22han001.form の=「UTF-6"?> 225 254 254 254 254 254 254 254	视图关型。 表着 ab/jz/shr/base/deg CustomBillEdit″/>	custosbill/DepCus	v tosBillEdit.js"	/♪	圆分类 * <b>套制化</b> RI 三量		85 展开~ 收起~	是否标准视图		
/ 灵活用工入职_表单 保存 取消 扩展 除* UIA用工入职_表单 UIA用工入职_表单 UIA用工入职_表单 UIA用工入职_表单 UIA用工人职_表单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单 UIA用工人职_本单	HUELLA文 azhan001 ag="UT-0"?> と話用エ入肥、ハ のgg2 ttl)-comenglate// *** - cuton birll. Pegi *** - base - base	视到关型。 東華 ab/js/thr/base/dep untoBillPdit" /> syzsetting web han	curtonbill/DepCurt	v tonbillEdit.j=" IEditKundler"//		図分类 * 客制化 RI ご量		85 展开~ 收起~	是否标准视图		
/ 荧活用工入职 表单 保存 取消 17篇 称* TE用工入职 表单 TE用工入职 表单 TET用工入职 表单 TET用工人职 表单 TET用工人工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工作和工	検閲覧比較 szhan001 szhan001.form me <sup></sup> IUT-6ッシン と活用工入取、ハ pap2ably-comanglate/~ htr exten birbill perce exten birbill perce exte	初期決型。 東華 ab/js/shr/hars/dep CartomBillEdit″/) Systetting web han ton, app, horshow701	custonbill/DepCus dler.DEPCustonBill Entry.seevob* ^	v tonBillEdit.js" 1EditMandler" /		)國分类 * <b>喜制化</b> RI <u>二</u> 量		83 展开~ 收起~	屋否标准视图		
	HUELLAR Schan001 Schan001.form に 変われ001.form に 変われ001.form に 変われの01.form に なた ののし、 に ののし、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの のの し、 のの し、 のの し、 のの し、 のの のの し、 のの し、 のの のの し、 のの のの し、 のの のの し、 のの のの し、 のの のの し、 のの のの し、 のの のの し、 のの のの のの し またり 。 のの のの のの し、 またり のの のの のの し、 のの のの し、 し、 のの のの し、 またり のの のの のの し、 し、 のの のの のの し、 し、 のの のの のの し、 し 、 のの のの のの し、 し 、 のの のの のの し 、 し 、 のの のの のの し 、 し 、 のの のの のの し 、 し 、 のの のの し 、 のの のの のの し 、 のの のの し 、 のの のの のの し 、 し 、 のの のの のの し 、 し 、 のの のの し 、 のの のの のの し 、 し 、 のの のの のの し 、 のの のの のの のの のの のの のの のの のの の	视動送型。 東華 ab/jz/thr/base/dep JustenBillEdit、 ク systetting web han tos. app. kuozhan001	curtombill/DepCur dler.DEPCurtomBil Entry.rearch* />	v tonBillEdit.jr" IEditKundler" /	- 視 - UF 	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		85 風开~ 改起~	是否标准视图		
	たた なた AnOO1 なた AnOO1 たた の の た の の の し た の の の し た の の し た の の の し た の の の し 、 の の の し 、 の の の し 、 の の の し 、 の の の し 、 の の の の し 、 の の の の し 、 の の の の の の の の の の の の の	视图进型" 東華 ab/js/shr/base/dep uutoaBillBdit"/ pyysetting veb.han ton.app.kuothan001 "2")	custonbill/DepCus der. DEFCustonBil Entry. search" />	v tonBillEdit.jr" IEditfundler" /		図分类 * 客制化 RI □ □ □		85 展开~ 收起~	是否标准视图		
	地図に比較 szhan001 szhan001.form szhan001.form いていても、 ので、 いたので、 ないたいで、	视明关型" 来单 ab/js/shr/base/4sp JartanBillRdit"/ pyrsetting web han ton. app. Aucrhan001 "2") " uip)="con. kingd	custonbill/DepCus dler.DEFCustonBil Entry. search" /> iee. ess. basedata. o	v tomBillEdit.j=" IEditHundler" / rg app. MBOrgUni	、 で 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	/ 图分类 * 客制化 E E E E	المنافعة من المنافعة المنافعة منافعة المنافعة المناف	85 厩开~ 收起へ	是否标准视图		
/ 荧活用工入职 表单 G在 R R R Y Y R 你 * TERTINE 表单 TERTINE 表单 TERTINE 表单 TERTINE 表单 TERTINE A A Y R R Y R R R R R R R R R R R R R R R R R R	HUREHLA交 xzhan001 xzhan001.form ne <sup></sup> 10T+-6ッシ と 活用工入取、/ xyp? sth/comenglate/ hr cutes birbill.Pep comenginges hr base w <sup></sup> com bingbles. hr oux yption <sup></sup> 180(注意) <sup></sup> col= brefinit <sup></sup> required <sup></sup> to - col= col	初期決型。 東華	curtonbill/DepCur dler. DEPCurtonBill Entry. search" /> ee. eas. basedata. o	tonBillEdit.j=" IEditMandler" / rg.app.MOOrgUni	・ 2 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1	I图分类 * 客制化 用 二量 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	istalype*"?	85 展开- 收起へ	屋否标准视图		
/  東活用 二 入 眼 委 住 在 存 取 次 次 次 次 次 次 次 次 次	HUREH はな acchan001 acchan001.form なたan001.form に変われ001.form に変われ001.form に変われてのになった。 にので、 にので にので にので で にので にので で で で	视图关型" 来单 ab/ji/shr/base/deg CastonBillEdit"/> pystetting web.han ton.app.kuochan001 "2") =" uiph="con.kingd z"tothlane.d="====	custonbill/DepCus dler.DEPCustonBil Entry.search" /> iee.ess.basedata.o	<pre>tomBillEdit.js" IEditMeadler" /  rg.app.HDOrgUni " ()</pre>	が し い い し い し い し い し い い い い い い い い い い い い い	I图分类 * 審新化 E量 .₹7* 1.4-1-**止劳组织* da	istal/ype*"F	85 展开~ 收起、	是否标准视图		
/ 灵活用丁入职 表单 保存 取別 扩展 除* 電話用丁入职 表単 型 om.kingdee.shr.custom.app.kur PK om.kingdee.shr.custom.app.kur PK dom.kingdee.shr.custom.app.kur #規問 電視問 1 《frant version="1.0" encodi 2 《forn same="name" 4 《field name" main 《field name" m	特別語社校 azhan001 age『UTF-0『か) と 活用工入説『 / ハ での、 kingdes thr. base. ter" com. com. com. com. com. com. com. com.	视到关型" 家華 ab/js/shr/base/dep uataBillEdit"/ pyrsetting veb han tos.app.kuozham001 "2"> "" uiph="con.kingde "" " uiph="con.kingde" true	curtonbill/DepCurtonBil dler.DEFCurtonBil Entry.search* // ee.ess.basedata.o * 1404-*#30826 e.bbr.curton.evo	<pre>ton8illEdit.j=" IEditKundler" / rg.app.HEOrgUni " /&gt; TEQUOT.FT" ].a.a.</pre>	الله الله الله الله الله الله الله الل	(图分类* 客制化 RI 777 label=~业务组织 da	istaliyy**?	85 展开~ 收起~	是否标准视图		
/ 灵活用工入职 表单 GG子 取引用 文和 表年 GG子 取引用 文子編 称" 電話用工入职 表单 型 om.kingdee.shr.custom.app.kur PK m.kingdee.shr.custom.app.kur PK m.kingdee.shr.custom.app.kur #短周 電 (form see="name" col="12" (form see="name" col="12") (form see="name" col="1	地図別比較 szhan001 szhan001.form ag="UTF-6">> と 活用工入取" /> ug7atk)/comengiates/ hr. exiton. birbill Be/r hr. exiton. birbill Be/r hr. exiton. birbill Be/r grint「required" true true "#昭信義" col= birbit "required" true tri "inWasattes" True birbit "required" true	初期決型。	oustombill/DepCus dler.DEPCustomBill Entry.search <sup>*</sup> /> ee.ess.basedat.o <sup>*</sup> label= <sup>*</sup> 年i祝翁号 e.sky.custom.spp.,	<pre>tonBillEdit.js" tonBillEdit.js" rg.epp.HEOrgUni "/&gt; JCAUOrgUni</pre>	بور المحافظ المحافظ المحافظ المحافظ المحافظ المحاف	2回分类 * 客制化 RI 正量 F77* 1.4.6.1=**↓芬组织* da 202* visible=**false** />	istaType*'?	85 展开~ 收起へ	是否标准视图		
	HUREH14名 achan001 achan001.form acfuTF-の?) ) 北美田工入駅、ハ 本の、kingdes thr base. kar out on kingital provided and achar out aption=「現代意思」でのした profile」「年間注意」での一 は、「現代意思」では、「 ないない」、 ないない、 たい、 たい、 たい、 たい、 たい、 たい、 たい、 た	视图关型" 来单 ab/js/kh/Asse/dep CartenBillEdit"/> systetting web.han ton.app.kuochan001 "2"> :" uiph="con.kingd "isttalBecode="true " uiph="con.kingd Bi />	curtombill/DepCurtombil dler.DEFCurtomBil Entry.search <sup>*</sup> /> iee.ess.basedata.o <sup>*</sup> labal= <sup>*</sup> 年現第号 e.shr.curtom.spp. <sup>*</sup> true <sup>*</sup> 1abal= <sup>*</sup> 消損	tomBillEdit.js" IEditMandler" / المحافي الالتركيمي المحافي المحافي المحافي	بین این این این این این این این این این ا	圓分美 * 審制化 RI 三量 	istaType*7	80 展开~ 收起~	是否标准视图		
	地図目状数 age="UT-6"?> シントan001.form 本="UT-6"?> と 活用工入限" /^ での. kingdes.thr.outo. bitl:lingde	视图是型" 来单 ab/js/skr/base/dep ustoB31lBdit"/ yyzsetting, veb. han ton. app. kuothan001 "2"> s" uipk="con. kingd "2"> uitallocode="trus" " uipk="con. kingd "0", wipk="con. kingd "0", wipk="con. kingd "0", wipk="con. kingd "0", wipk="con. kingd	curtonbill/DepCurtonbil dler. DEFCurtonbil Entry. search // ee. ess basedata. o ' label="###### e. shr. curton.spr. ''true" label="jiH	tonBillEdit.js"     tonBillEdit.js     rg app.NBOrgUni     "/>     "/>     TOUTUTT" labe     BMM (月) ` igno	بی ا چ چ چ چ چ پ پ پ پ پ پ پ پ پ پ پ پ پ پ	図分类。 書割化 RI 注量 型 「r7" label="业务组织" da の Trisible="falte" /> Formatter="true" /> Formatter="true" />	istaliyy**7	85 展开~ 收起~	是否标准视图		
	地図別比較 szhan001 szhan001.form ac="UT-6">> と 活用工入取" /> uppTath/commplate// vom.kingdes.thr.outs efform.kingdes.thr.outs ption="単規信量" col=" index:"単規信量" col=" index:"単規信量" col=" index:"単規信量" col=" index:"単規信量" col=" index:" index:" index:" index:" index:" index:" index:	视明美型" <b>来单</b> ab/js/shr/bsse/4sp JartanBillEdit"/ pyrsetting web han ton. app. kuorhan001 "2") " uiph="com.kingd 2") isitalheeode="true " uiph="com.kingd 2") sitalheeode="true " uiph="com.kingd 2")	curtonbill/DepCur dler.DEFCurtonBil Entry.search" /> iee.ess.basedsta.o "labal="鲜摇编号 e.shr.curton.spp. "true" labal="ifl用 de="true" labal="ifl用 ff // />	tomBillEdit.j= 1 IEditHundler <sup>*</sup> / 1 IEditHundler <sup>*</sup> / 1 JCA007.F7 <sup>*</sup> labe 期間(月) <sup>*</sup> igno	الله المراجع ال المراجع المراجع ا المراجع المراجع	図分类 * 客制化 RI ご量 .F7**14bel=**仕労組段** de 22***********************************	istaType"7	85 厩开~ 改起へ	是否标准视图		
	HUREH14次 xzhan001 xzhan001.form HE用工入取、ハ ygP th/ consenglato/ HE用工入取、ハ ygP th/ consenglato/ He ghai * colse for a fight * colse he ghai * colse he	初期決型。	curtonbill/DepCur dler.DEPCurtonBil Entry.search <sup>*</sup> /> ee.eas.basedata.o <sup>*</sup> 1abal= <sup>*</sup> 単振発号 e.skr.curton.app. <sup>*</sup> true <sup>*</sup> 1abal= <sup>*</sup> jに用 ode= <sup>*</sup> true <sup>*</sup> 1abal= <sup>*</sup> jに / <sup>*</sup> true <sup>*</sup> 1abal= <sup>*</sup> jに	tonBillEdit.j=" IEditHendler" / IEditHendler" / IEditHendler" / IEditHendler" / 明道(月) 「igno 明道(月) 「igno	や ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	図分英 * 客制化 RI 三量 二量 型 「isible="止势组织" da 型 Formattar="false" /> Formattar="frus" />	istaType*7	85 展开- 收起へ	是否标准视图		
	2世紀日北校 age="UF-0"?> と 支わan001.form 本書="UF-0"?> と 実用工入駅、ハ 支力 なわっ001.form に 第一の上記目をので 「onn-上記目をので 「onn-上記目をので 「onn-上記目のので 「innberfiel記目のをので 」 したので 「innberfiel記目ので 「innberfiel記目ので 「innberfiel記目ので 「innberfiel記目ので 「innberfiel記」ので 「innberfiel記」ので 「innberfiel記目ので 「innberfiel記」ので 「innberfiel記目のので 「innberfiel記目ので 」	视图法型" 来单 b/js/shr/base/dep SustemBillEdit"/ syssetting, veb. han ton. app. kuethan001 "2") sittalDecode="true " uipk="con. kingde Uipk="con. kingde Uipk="	custonbill/DepCust der. DEPCustonBil Entry. search" か eet. esz. basedata. o "label="単現第号 e. skr. custon. spp. "true" label="itHael " [abel="itHae" label= 介 か 本 " か	• • • • • • • • • • • • • • • • •	الله الم الم الم الم الم الم الم الم	図分类 * 客制化 RI 正量 型 「rif」label="业务组织" de の 「rif」label="山务组织" de 「rif」label="山务组织" de 「rif」label="山务组织" de	iataType*7	85 展开~ 改起~	是否标准视图		

visible="false 配置的欄位,在"欄位規則配置"中作為條件使用,會繼續生效,如下圖:



_								
								保存 XML 扩展视图比较
灵活用	工入职_3	表单	字段规则配置-编辑					×
保存		利闭	变量配置					
▼规则	设置							
1	私值	联	加过滤 联动字段					
6	新增	Ē	删除 1↓ 1↓ 〒 土 优先级* ①	(•) 当前规则 () 视图				
	执行顺	序	字段	字段則名 (际题)	字段类型	默认值类型 *	默认值*	
	1		yglx	用工类型	F7	常量	正式工	
	2		syq	试用期 (月)	款值	井且	如果 (用工类型 等于 正式工 )( 结果返回 "6";)	
	3		ruzhiriqi	入职日期	日期	井且	如果(用工类型等于正式工)(结果返回 本周周二:)	
	4		yuruzhi	是否预入职	布尔	荒量	5	
<b>†</b> / 3	活用工ノ	\IR	/ 创建					
保存		取消						
- 組織	信息							
业务	1.5.1							
<b>*</b>	単元		8=		用工类型虽然被	隐藏了,但是作为条件时不受影	响	
- 61	信白							
• <b>+</b> 1				入四日期	(日間)		二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	描述
11.244				2024-05-07	6			em har
								l de la constanción de

■ 如果將欄位隱藏方式配置為: type="hidden",如下圖:該欄位作為欄位規則條件時,將不會再生

效 ,如果欄位配置為 type="hidden",請在欄位規則中,將該欄位刪除,否則使用時可能報錯。

🏫 / 灵	活用工入职_表单					
保存	取消扩展视图比较					
名称*		视图类型*		视图分类 *		是否标准视图
灵活用	工入职_表单	表单	~	客制化	8=	
模型				URI		
com.ki	ngdee.shr.custom.app.kuozhan001					
UIPK				变量		
com.ki	ngdee.shr.custom.app.kuozhan001.form					
标准视图	1				展开~	
计同初度	1				が起。	
37 <i>H</i> 86196123					-boler	
1 :</td <td>xml version="1.0" encoding="UTF-6"?&gt;</td> <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	xml version="1.0" encoding="UTF-6"?>					
2 <b>&lt;</b> £	orm name="name" col="12">					
3	(neader)					
4	<title <="" td="" value="页活用工人职"><th></th><td>and the second</td><td></td><td></td><td></td></title>		and the second			
0	(iclust are a paper attr/ commonplate/	<pre>/ec/js/shr/base/depcustombili/Depcustombilin ContorPillRit* ()</pre>	dit.js //			
7	(jstlass name- snr. custom. bizbill. be	customolilizati //	.n" ^			
· ·	(handler class- com. Ringdee, Shr. base	syssetting.weo.handler.DErcustombiliEdithan	idler //			
0	(toolbar //	the set has been and a south "				
10	(Searchview urpk- com. kinguee, shr. cu	stom, app. guornandornniry, search //				
10	(meaner)	- <b>***</b> *				
12	(field name="http://mit" naminad="tw	- 2 / ne″ nink≡″com kingdee eet hetedete org enn H	ROrelini tiinSee	lin F7"labal="小松如如"d	taTime="F7" /)	
13	(/moun)	te alph com singles cas basedara org. app. s	alor goint compete	rop.it raber 1193913% a	icalype 11 //	
14	<pre>(group name="bill" gaption="单据信息" gol=</pre>	'2")				
15	(field name="number" required="true"	isHtmlDecode="true" label="单握编是" />				
16	<pre>(field name="vglx" isHRBaseIten="tru</pre>	" uink="com kingdee shr custom app. TCA007. F	7″label=″⊞T	"类型" type="hidden" />		
17	<pre> (field name="ruzhirigi" label="\Bee"</pre>	期" />				
18	<field ishtmldecode="true" label="i甙用期(用)&lt;/th&gt;&lt;td&gt;isnoreDeci&lt;/td&gt;&lt;td&gt;nalFormatter=" name="svg" numberfieldblank="&lt;/td&gt;&lt;th&gt;rue" true"=""></field>					
19	<field name="shigong" numberfieldblac<="" td=""><th>k="true" isHtmlDecode="true" label="ìdT开表</th><td>W″ignoreDeci</td><td>nalFormatter="true" /&gt;</td><td></td><td></td></field>	k="true" isHtmlDecode="true" label="ìdT开表	W″ignoreDeci	nalFormatter="true" />		
20	<field ishtmldecode="t:&lt;/td&gt;&lt;th&gt;" label="试丁单价" name="danjia" ue"=""></field> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
21	<pre></pre>	true" label="約爾" />				
22	<field ishtmldecode="&lt;/td&gt;&lt;th&gt;rue" label="试工成本" name="jiesuan"></field> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
23	<field label="是否预)&lt;/td&gt;&lt;th&gt;肥" name="yuruzhi"></field> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
24	<field ishtm.<="" name="miaoshu" rows="1" td=""><th>.Decode="true" label="描述" dataType="String</th><td>" otrl="textA</td><td>rea" /&gt;</td><td></td><td></td></field>	.Decode="true" label="描述" dataType="String	" otrl="textA	rea" />		



### 2.2.3. 三、公式編輯器使用注意事項

1. 公式編輯器各區域使用如下圖:

注意:<mark>滑鼠按一下</mark>是查看變數、函數解釋,<mark>按兩下</mark>才會將運算子和欄位\變數\函數值**選到編輯區域**。



2. 打開編輯器時,可能誤操作攜帶了多餘的運算子,請檢查刪除,如下圖:

公式内容											×
字段 变量 函数 对象/函	数说明 公式内容	脚本査看	iom(	8丁 <del>秋</del> 田( 第丁	# <b>*</b> 0+1−T	11 (4)	<b>1</b> 3557 "2"	. 1	选择	字段值	选择颜色值
Q、输入关键字 定位	· XU#(	八 瑞来返回 : 7	如果()	日上尖型 寺丁	100 P J LL	71 50	来区回 3	: 1			
业务组织											
单据编号		打开公式编	辑器时,	可能误操作	作点击了	运算符到	公式中,	需要检查	,删除即可	J	
用工类型											
入职日期											
试用期 (月)											
试工天数											
是否预入职											
试工材料单价											4010
试工材料数量											10×311
试工成本 (金额)	快捷运算符										
▼ 分录	如果	如果否则 结果返回	#且	或者	大于	小于	等于	不等于	大于等于	小于等于	
所属行政组织		조에 하면 분수					to L			EAIN	07
入职岗位		省则如来 万全	小万全	{}		()	JULE	國法		際以	70
) mer	11										
									_		
									đ	确认	取消

#### 2.2.4. 四、檢查視圖和規則匹配情況

■ 視圖中欄位新增、刪除後一定要檢查"欄位規則配置"中是否被引用,檢查方式有兩種:



方式一、在"欄位規則配置"中點擊【保存】時會自動校驗,如下圖:

*	16255	灵活用工入职_参单(扩展规图)		的体。 总理。 算解的体。	- *#######			- -	保存 XML 扩展规度比较
灵活用」	入职 表单	1-字段规则配置-编辑							×
保存	×#	Reiza Really							
* 规则	0m								
10	从值 1	联动过滤 联动字段							
☆ 芋目	联动配置								
0	新增 (	<b>圓 复制 (□) 副除 11 11 干 土</b>							
	执行顺序	当字段(值发生变化)。	触发展件		联动类型*	制发时机	联动页面上的	的目标字段"	
	1	RIME			隐藏李段	值期新	试工天政		
	2	用工品型	如果(用工業型 等于 除时工 )	:动脉运用 true ;) 否则 ( :动脉运用 false ;)	降藏字段	值更新	试用期(月)		
	3	用工業型	如果(月正中型 每于 自时工 )	( 結果返回 true ;) 否则 ( 結果返回 false ;)	可见李毅	值更新	试工天数试	工材料单位。试工	材料数量试工成本 (金額)
×i+3	取值配置								
0	Man (	副规制 前服除 11 11 干土							
	执行顺序	当字段(遭发生变化)*	公式內容*				<b>繁遭关型</b>	和没的机	联动目标字段遭更新*
	1	试工材料单价。试工材料数量	如果(《正知料學》》大于等于 0	并且 國王特科政會 大于等于 0 % 结果透照 國	INNAMO SE HINNES ()		字段赋值	儀更新	试工成本 (金額)
	2	用工業型		)( 結果返回 *3*;)			字段脱值	儀更新	成工天教
	3	用工業型	10# ( MIAS 57 272 )	( INNER '9';) INN ( RINE WT INC	[ )( 結果波羅 *6*;)		字段使道	值更新	试用期(月)
	4	用工業型	ne(fint sfiri x ne(fint sfiri)	14월28 14월1:) 12월(王王) 18월 (王王) 18년 ) 18월28 (元王)	1991年 )( 1998년日 19 <b>4日日</b> 天 :)		字段账值	值更新	入訳日期
* 页面	信息								
编码。			名称"	他躍入	更新人		最后更新时间		
test0	000120240	5131805	员活用工入职,表单字段规则配置	Mary	Mary		2024-05-13 19	611	
系统预	±		描述						

方式二、提供批量檢查機制,路徑:視圖-》【查看欄位規則配置】,清單上點擊【欄位規則檢查

清單】,如下圖 :

【備註】:不需要勾選清單上任何資料,直接點擊【欄位規則檢查清單】,系統會批量檢查所有表單字段規則與對應表單視圖欄位的匹配情況,檢查後會匯出 EXCEL 清單。

<b>會</b> / 視題												
创建剧除	批量维护学段 ?	视图分类维护	清除視图缓存	导出 > 查看字段	致规则配置	更多 ~						
A ( 1000 ( 1000 - 1000)	11 (11) 201 100											
育/包括/宣告学校	NY/IIGH											
返回 删除	字段规则检查清单	脚本导入导出、	<b>~</b>									
过滤条件:												展开饰选~
			10	确接索 〇回			Q. @				(1-7)/7	く > 1 共1页
编码	名称	系统预置	视图UIPK	视图名称	视图类型	是否扩展	创建人	更新人	最后更新时间	扩展人		扩展时间
kuozhan0012024042	灵活用工入职_表单字	<b>T</b>	com.kingdee.shr.cust	灵活用工入职_表单	表单	是	Mary	Mary	2024-05-09 09:13	Mary		2024-05-09 09:13
Zdydj202404261804	自定义单据1_表单字段	6	com.kingdee.shr.cust	自定义单据1_表单	表单	뭈	administrator	赵福涛	2024-05-08 17:57	赵福涛		2024-05-08 17:57
shr002202404291404	门店加班_表单字段规	否	com.kingdee.shr.cust	门店加班_表单	表单	뭈	Mary	Mary	2024-05-08 17:18	Mary		2024-05-08 17:18
FieldRule202405081	字段规则表单字段规则	. 8	com.kingdee.shr.bas	字段规则表单	表单	是	Mary	Mary	2024-05-08 10:35	Mary		2024-05-08 10:35
AtsTripBillAllForm20	出差单-ATS-出差单表	롰	com.kingdee.eas.hr.a	出差单-ATS-出差单表	表单	是	administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary		2024-04-29 12:13
FillSignCardBatchNe	补 <del>签卡</del> -ATS-补 <del>签卡表</del>	8	com.kingdee.eas.hr.a	补 <del>签卡</del> -ATS-补 <del>签卡表</del>	表单	是	赵福海	赵福海	2024-04-26 10:54	赵福涛		2024-04-26 10:54
empBatchEnrollCons	、入职连续新增字段规则…	. <b>a</b>	com.kingdee.shr.batc	入职连续新增	表单	是	Mary	Mary	2024-04-26 10:10	Mary		2024-04-26 10:10

### 2.2.5. 五、查看配置了哪些欄位規則

■ 路徑:視圖-》【查看欄位規則配置】,展示系統中所有配置過的欄位規則清單,如下圖:



<b>†</b> /	視園 / 査査字段	规则配置										
38	回制除	字段规则检查清单	脚本导入导出,	v.								
过滤	条件:											展开筛选 >
				12	<b>确搜索 (1)</b>		٩	设置			(1-7)/7	〈 〉 1 共1页
	编码	名称	系统预置	视图UIPK	视图名称	视图类型	是否扩展	创建人	更新人	最后更新时间	扩展人	扩展时间
	kuozhan0012024042	灵活用工入职_表单字	否	com.kingdee.shr.cust	灵活用工入职_表单	表单	N.	Mary	Mary	2024-05-09 09:13	Mary	2024-05-09 09:13
	Zdydj202404261804	自定义单据1_表单字段。	. <b>T</b>	com.kingdee.shr.cust	自定义单据1_表单	表单	調査	administrator	赵福涛	2024-05-08 17:57	赵福涛	2024-05-08 17:57
	shr00220240429140	4 门店加班_表单字段规	No.	com.kingdee.shr.cust	门店加班_表单	表单	是	Mary	Mary	2024-05-08 17:18	Mary	2024-05-08 17:18
	FieldRule202405081	字段规则表单字段规则	. T	com.kingdee.shr.bas	字段规则表单	表单	是	Mary	Mary	2024-05-08 10:35	Mary	2024-05-08 10:35
	AtsTripBillAllForm20		是	com.kingdee.eas.hr.a	出差单-ATS-出差单表	表单	是	administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary	2024-04-29 12:13
	FillSignCardBatchNe		Ka	com.kingdee.eas.hr.a	补签卡-ATS-补签卡表	表单	륜	赵福涛	赵福海	2024-04-26 10:54	赵福涛	2024-04-26 10:54
	empBatchEnrollCon		. The second sec	com.kingdee.shr.batc	入职连续新增	表单	是	Mary	Mary	2024-04-26 10:10	Mary	2024-04-26 10:10

編碼	欄位規則編碼,點擊後直接進入規則查看頁,可檢查或編輯
名稱	欄位規則名稱
系統預置	是:系統預置出廠的規則
	否:客制化新增的規則

# 2.2.6. 六、配置錯了恢復標準預置

對於系統預置出廠的規則提供恢復標準預置,客制化新增規則不提供恢復,如下圖為系統預置出廠 規則,調整擴展規則後,也可以通過恢復預置出廠功能進行恢復:

會 / 視图 / 查看字段规则配置										
返回 翻除 字段规则检查清单	<b>詳本导入导出 ~</b>									
过滤条件:										藏开稿选 ~
		161			٩	设置				(1-7)/7 〈 〉 1 共垣
_ #R   200   1	系统预量	R图UIPK	视圈名称	视图佛型	是否扩展	创建人	更新人	最后更新时间	扩展人	扩展时间
	ē c	om.kingdee.shr.cust	灵活用工入职。表单	<b>宗府</b>	是	Mary	Mary	2024-05-09 09:13	Mary	2024-05-09 09:13
□ Zdydj202404261804	ē (	om.kingdee.shr.cust	自定义单撰1_表单	表单	- 是	administrator	赵福涛	2024-05-08 17:57	赵福涛	2024-05-08 17:57
shr002202404291404 [门店加班_表单字般规]	<sup>音</sup> 为 "是" 的才	有快要预置功能	门店加班」表单	<b>朱彤</b>	栗	Mary	Mary	2024-05-08 17:18	Mary	2024-05-08 17:18
□ <u>FieldRule202405081</u> 字段规则表单字段规则 目	- / -	om.kingdee.shr.bas	字段规则表单	表单	是	Mary	Mary	2024-05-08 10:35	Mary	2024-05-08 10:35
AtsTripBillAllForm20出差单-ATS-出差单表		om.kingdee.eas.hr.a	出餐单-ATS-出餐单表	表单		administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary	2024-04-29 12:13
□ FillSignCardBatchNe 补签卡-ATS-补签卡表 目	a (	om.kingdee.eas.hr.a	补签卡-ATS-补签卡表	表单	5	赵福涛	赵福涛	2024-04-26 10:54	赵福涛	2024-04-26 10:54
C empBatchEnrollCons	ē d	om.kingdee.shr.batc	入肥连续新增	表单	8	Mary	Mary	2024-04-26 10:10	Mary	2024-04-26 10:10
♠ 视图 出发单-ATS-出发单表单form(专员)	(8*3879033)			() () () () () () () () () () () () () (	很件。 字段爆制配置				1277	XML 扩展视图比较 环原标准视图
出差单-ATS-出差单表单form(专员)-字段规则配置-编	1日									×
保存 关闭 支星配置 恢复标准器	電 ~ 配置记录									
▼規则设置 示法										
●新埔 前册除 11 11 〒 武助字段	前规则	)视图								
执行顺序 李段	予股刑名 (标题)	÷	殺樊型	默认值类	型 ·	默认值*				
1 hrOrgUnit	考勘业务组织	F7		交量		当前用户对应员工业	务组织ID			
▼ 页面信息 (0)□ ▼	4 fe •		613 <b>8</b> I			東部人		品片事業	2416	
AtsTripBillAllForm202404281804	出差单-ATS-出差单	表单form(专员)字段规则面	adn	ninistrator		administrator		2024-0	4-28 18:20	
菜体物質	描述									
			le							
									_	
恢復−標準		恢復配	置(預調	殳值、聯!	動過濾、」	聯動欄位	)為預置	【出廠配】	Ī.	
恢復 預設信		只恢復	補設值西	记置,不	恢復其他	配置				
		7.17.124								
标准 网络新山瓜油		口标准	(1994年4月)日)	<b>冬</b> 逝了928 。 1	てた海甘	(나표기 5월				
<b>"伙俱~哧動通濾</b> ————————————————————————————————————										
│恢復−聯動欄位		只恢復	聯動欄位	立配置,	不恢復其	他配置				

# 3. 相關參考

# 3.1. 地址

欄位規則配置基於表單視圖,關於視圖的介紹,請參考《金蝶 s-HR Cloud V9.0 系統操作手冊(管理者分析).pdf》、《金蝶 s-HR Cloud V9.0 自訂配置指南》相關章節。

自訂配置指南位址: (如無法訪問,請查看是否公司網路限制,到可訪問的網路環境下打開) https://vip.kingdee.com/knowledge/specialDetail/492389389964826368?category=492390009 010595072&id=509378047976209920&productLineId=10&lang=zh-CN