



金蝶 s-HR Cloud 字段规则配置使用指南

【免责声明】:本文档仅用于学习使用,未经授权,禁止转载。本文档中所涉及的数据均为虚构的 模拟数据,不代表任何一家企业的真实情况,如有权利人认为其中的任何内容存在侵权情况,请反馈 给金蝶官方邮箱(<u>DataSubjectRequest@kingdee.com</u>),我们将在7个工作日内处理。

金蝶软件 (中国)有限公司

2024年5月

前言

概述

本手册主要介绍金蝶s-HR Cloud V9.0及以上版本字段规则配置的基本概念、配置使用、应用指导、 典型应用案例等内容。本手册的内容可以满足不同层次的使用者,初学者可以通过业务场景配置举例介 绍迅速掌握配置技巧;熟悉的用户也可以通过本手册来查阅各种参数、术语以及详细配置信息。

读者对象

本手册适用于金蝶s-HR Cloud V9.0及以上版本的客户。

约定

无特殊约定

1 录

1.	概述		
	1.1. 工具介绍	绍	4
	1.2. 运行环	境介绍	
	1.3. 基本概念	念(术语)	
	1.4. 约束说	明	
	1.5. 联系我	们	
	1.6. 动态与:	公告	
	1.6.1.	s-HR Cloud V9.0版本	
2.	快速入门		
	2.1. 场景应)	用	
	2.1.1.	场景一、轻松规划字段规则场景	
	2.1.2.	场景二、默认值应用场景	
	2.1.3.	场景三、联动过滤应用场景	11
	2.1.4.	场景四、联动字段支持场景*	13
	2.1.5.	场景五、计算赋值应用场景	
	2.2. 配置注意	意事项	
	2.2.1.	一、字段配置综合支持情况*	24
	2.2.2.	二、字段设置为隐藏后配置规则	25
	2.2.3.	三、公式编辑器使用注意事项	27
	2.2.4.	四、检查视图和规则匹配情况	27
	2.2.5.	五、查看配置了哪些字段规则	
	2.2.6.	六、配置错了恢复标准预置	29
3.	相关参考		
	3.1. 地址		30



1. 概述

解决以下用户场景:

- 一、 默认值: 创建一张新单据(点击【新增/连续新增】创建)时,单据中字段自动携带默认值,方便专员快速处理业务;
- 二、 联动过滤:编辑单据时,当打开一个 F7(例:基础资料)可选值范围,依赖某些业务条 件控制,如业务处理时先选择[职位]值—>再选择[员工]时,打开的[员工]可选值范围根据 前面已选择的[职位]值过滤出具体职位下的员工范围;
- 三、 联动字段:当字段值发生变化,满足触发条件后,自动联动页面上目标字段变化,如字段 控件可见/隐藏、只读(禁灰)/可编辑、必录/非必录、清空字段值;
- 四、 计算赋值:当字段值发生变化,满足触发条件后,自动触发为页面上目标字段赋值、或为目标字段控件做样式赋值(颜色发生变化)。

应用客户范围: s-HR Cloud V9.0 及以上版本

1.1. 工具介绍

通过可视化视图入口,提供对表单类型的视图进行《字段规则配置》,为用户在单据新增、编辑时提供适配业务场景的变化,增加使用便利性,增强业务适配性。

1.2. 运行环境介绍

■ 客户端支持的软硬件环境说明如下:

环境类型	具体配置
硬件环境	ARM: 鲲鹏、飞腾
	MIPS: 龙芯
	X86: Intel、AMD、海光、光芯
操作系统 Windows 7、10、11 Linux:	Windows 7、10、11
	Linux:
	Ubuntu 20.04, 22.04
	银河麒麟 V10
	统信 UOS V20
	macOS 10.10.3 及以上(EAS CA 不支持 macOS)



浏览器	支持浏览器:
	IE11 及以上
	Chrome 112 及以上
	Edge112 及以上
	Safari15 及以上
	奇安信 V1.1
客户端 JDK	Oracle 1.8

■ 系统部署详细说明参考:《金蝶 EAS Cloud V9.0 系统部署方案》

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

安装包下载									
 B. Godaget: 2.000 B. Statigg State 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>	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	山下税 安治税務	勝不 占							
履常: V9.0.0 MDS送名: 0550646DE4E01F5D6E6F237599D3C7E7 上 下税									

1.3. 基本概念(术语)

■ 名词解释:

术语	说明
默认值	创建一张新单据(点击【新增/连续新增】创建)时,单据中字段自动携带默认值,方便
	专员快速处理业务
联动过滤	编辑单据时,当打开一个 F7(例:基础资料)可选值范围,依赖某些业务条件控制,如
	业务处理时先选择[职位]值一>再选择[员工]时,打开的[员工]可选值范围根据前面已选
	择的[职位]值过滤出具体职位下的员工范围
隐藏字段/可见字段	当字段值发生变化+满足触发条件, "联动页面上目标字段"在编辑单据时字段控件可见
	/隐藏
只读字段/可编辑字段	当字段值发生变化+满足触发条件,"联动页面上目标字段"在编辑单据时字段控件只读



	(禁灰色显示)/可编辑
必录字段/非必录字段	当字段值发生变化+满足触发条件,"联动页面上目标字段"在编辑单据时字段控件必录
	/非必录。
清空字段值	当字段值发生变化+满足触发条件,"联动页面上目标字段"在编辑单据时清空字段值(不
	管字段中是否有值,都会根据触发条件清空)
字段赋值	当字段值发生变化+满足触发条件,"联动目标字段值更新"在编辑单据时根据条件满足
	时自动为字段赋值
样式赋值	当字段值发生变化+满足触发条件,"联动目标字段值更新"在编辑单据时根据条件满足
	时自动为字段控件赋颜色值变化
新增扩展表单	基于"s-HR业务单据基类模板"生成表单
标准表单扩展字段	系统标准预置出厂的表单,在此基础上通过动态扩展平台扩展新增字段
二开己有扩展表单	基于"s-HR业务单据基类模板"生成表单,升级 V9.0版本前存在的表单
js 处理	前端对页面上字段做了 js 代码处理
Handler 处理	后端对页面上字段做了代码处理

1.4. 约束说明

类别/场景	约束说明
表单页面范围支持	1、 字段规则配置仅适用于 PC 端基于视图的表单页面(视图类型为表单)使用,其他类
	型表单不支持,移动页面不支持,移动端属于轻应用范畴
	2、 新增扩展表单+标准表单扩展字段+二开已有扩展表单(基于视图的表单+未做 js 或
	Handler 处理) 详见章节: 1.3. 基本概念(术语)
	注意:表单页做了 js、Handler 处理的字段,再通过【字段规则配置】不生效,需要取消
	代码处理,再通过【字段规则配置】配置相关字段规则
语言支持	工具本身不支持多语言,即打开【字段规则配置】界面,不支持多语言显示,只支持简体
	中文

1.5. 联系我们

有疑问请联系手册编写者:武晨曦 13510427167 (云之家同号)



1.6. 动态与公告

1. 2024年5月: V9.0版本 (PTM176002),发布字段规则配置

1.6.1. s-HR Cloud V9.0版本

发布日期: 2024 年 5 月

更新内容:发布字段规则配置,使用路径:授权用户登录 s-HR Cloud V9.0 及以上版本,开发平台 -》基础配置-视图-》选择"表单"类型视图-》点击进入表单视图,可见【字段规则配置】

÷	視图	门店加班_表单[扩展视图]	 控件▼ ¹	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			常用高级			•
			1.69912			名称:	门店加班_表单		
	(41))之百		分组			视图类型:	表单 [默认]		~
Ť	组织信忌					是否标准视图:		否	
7	业务组织					变量:			
		8=				*模型:	1	1.000	
-	单据信息		分组			com.kingaee.	snr.custom.app.	shruuz	
				(uipk:		1	
	早猫辆兮	甲请加班组织 加	1917535	结异万式		com.kingdee.	shr.custom.app.	.shr002.torn	1
		8=	\checkmark		~	handler:			

2. 快速入门

2.1. 场景应用

2.1.1. 场景一、轻松规划字段规则场景

- 实施字段规则配置时,为了能更好还原客户的需求,避免遗漏和后期检查等工作,建议可以通过以下方式展开:
 - 一、 准备一张 EXCEL 调研表, 按类别理清楚用户需求, 再将客户需求与字段规则的具体配置分 析后进行归类, 如下表样式:

序号	客户业务场景描述	规则配置归类	规则配置 (将配置好的规则截图或复制出 来,出问题好分析,避免后续返工)
1	创建单据将[试用期]自动带出节约输入时间	默认值	截图配置验证后的规则
2	根据[补偿方式]值,控制[支援门店]值范围	联动过滤	截图配置验证后的规则
3	[用工类型]=临时工时,隐藏[试用期(月)]	联动字段-隐藏	截图配置验证后的规则



4	[用工类型]=实习生时,可见[试用期(月)]	联动字段-可见	截图配置验证后的规则
5	[结算方式]=只读,不允许填写,避免填错	联动字段-只读	截图配置验证后的规则
6	省略	联动字段-可编辑	截图配置验证后的规则
7	省略	联动字段-必录	截图配置验证后的规则
8	省略	联动字段-非必录	截图配置验证后的规则
9	省略	联动字段-清空字段值	截图配置验证后的规则
10	省略	字段赋值	截图配置验证后的规则
11	省略	样式赋值	截图配置验证后的规则

- 二、 在测试环境或客户当前未使用的业务表单上进行配置验证,采用逐一验证方式,即配置一项验证一项,通过后再配置新的规则,逐一配置验证方式可以更好识别哪条规则是否生效,是否有问题;
- 三、 全部配置验证完成后,导出脚本备份,路径:视图-》【查看字段规则配置】,选择导出 脚本备份到本地(如测试环境配置的,完成后可将配置脚本导入正式生产环境快速实现规则配 置迁移),如下图:

/ 视图 / 查看字段规则配置											
返回 删除 字段规则检查清单	脚本导	入导出 ~									
过速条件:	导入即本 导出即本	z z	有确搜索	•		c	<u>ک</u> بو <u>ت</u>			(1-7)/7	展开筛选 ~ < > 1 共1页
□ 編码 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
□ Zdydj20240-2618 自定义单据1_表单字段规则		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_表单字段规则配置	ŧ	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
	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
AtsTripBillAllForm 出差单-ATS-出差单表单for	m(专员)字	是	com.king	出變单-ATS-出變单	表单	是	administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary	2024-04-29 12:13
□ <u>AdminOrgUnit_ed</u> 行政组织信息form字段规则	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配置		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】:

- 脚本迁移必须保证两个环境属于同一个版本+同补丁一致,且表单视图相同,迁移前请备份正式生产环境相关 涉及内容,如视图脚本和数据库等;
- 如果视图也新增了扩展字段,请按照原来的导入步骤:DEP 动态扩展方案导入-》视图脚本导入-》字段规则导入,逐一完成迁移;
- 3. 视图中支持直接将表单视图+表单字段规则配置一起导出,点击【导出带字段规则脚本】即可,如下图:



1 初期 1 批量维护字段 ⑦ 初期分类维护	清除视图缓存 导出 >	查看字段规则配置	更多 个			
1 滤条件:			导出脚本			展
183分类 ~	精确搜索 🕥 名称	灵活用工 🗙	每出帝子說规则脚本 导入脚本	-	(1-4)/4 < > 1
UIPK	名称	视图类型	扩展视图升级视圈升级日志		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	视圈数据权限配置	m.app.kuozhan001	否	套制化
com.kingdee.shr.custom.app.kuozhan001Entry.search	灵活用工入职_搜索	投索	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	投衆	com.kingdee.shr.cu	ustom.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	ustom.app.kuozhan001	否	春制化

2.1.2. 场景二、默认值应用场景

- 术语:创建一张新单据(点击【新增/连续新增】创建)时,单据中字段自动携带默认值,方便专员快速处理业务
- 示例场景一:
 - 人事入职业务,负责灵活用工入职的专员,常办理"正式工"员工入职,正式工公司规定是6 个月试用期,正式工的入职日期统一定在"每周周二"办理入职;
 - 2) 且入职人员必须已经经过了"预入职"处理。
- 配置示例一:
 - 路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》点击【字段 规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图(默认值配置示例):

٨	80	a)	灵活用工入职_麦单 (扩展视图)			拉件· 容器	- 基础组件- 字段规则配置			保存 XML 扩展规图比较
灵活	II N	民_表单	-字段规则配置-编辑							×
係	保存 关闭 变量配置 配置记录									
▼规	则设置	ł								
_	默认值	Į Į	机动过滤 联动字段							
	€ 新堆	1] 删除 1 1 T 🕹 优先级* 🕐	● 当前规则 ○ 视图			ſ			1
C	执	行顺序	字段	字段别名 (标题)	字段类型		默认值类型*	默认值 "		
0		1	type	用工类型	F7		72 T	EstI		
0		2	dataempolyment	入职日期	日期		術政	如果(用工架型 等于正式工)(结果运用 本現電二;)	
0		3	period	试用期 (月)	文本		函数	如果(用工件型 等于 正式工)(油果返用 *6*;)		
0		4	preemployment	是否预入职	布尔		本量	8		
* 页	面信息						l			J
96	ñ *			名称*		创建人		更新人	最后更新	行时间
t	st0000	1202405	131805	灵活用工入职_表单字段规则配置		Mary		Mary	2024-	05-13 19:11
系	五纳预告			描述						
					10					

(默认值配置示例)

 2) 配置完成后,在人事专员使用时,点击【创建】按钮,打开的单据中自动携带默认值,如下图 (运行态-默认值实际效果)

注意: 分录的默认值, 需要每次点击分录上的【新增】按钮自动携带出来

♠ / 灵活用工入职											
创建删除	■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●										
过滤条件:											展开筛选~
			*=====				Q	设置		(1-3)/3	3 〈 〉 1 共1页
前指導合	11/45/(8/0	田丁送刑	4H3 W1013R		は田田 (日)	过丁于数	试工单价	約量	结管会额	具 否額 λ 即	描述
- 4001		T-#T		2024 04 20	e	SALE ON		~		-	100-
	84470			2024-04-30	0					7E	
<u>A002</u>	管理单元	临时工		2024-04-29		3	50.00	100.00	5,000.00	是	
<u>A003</u>	管理单元	实习生		2024-04-01	9					是	可以快速入职
♠ / 灵活用工入职 / 1	创建										
保存取消											
▼ 组织信息											
业务组织*											
管理单元		8=									
▼ 单据信息											
单据编号*			用工类型			入职日期			试用期 (月)		
			正式工		83	2024-05-	07	Ē	6		
是否预入职			描述								
					1						
- 公马信白											
一月秋阳心											
新増 删除											
□ 序号 入职组织			职位		员工			性别		备注	
1 综合采购部		83	物科员		Mary			男		管理单元	
▼ 附件 ??											
上传文件 附件 单	个上传文件不超过	5M									

(运行态-默认值实际效果)

- **示例场景二:**获取当前系统时间作为默认值
- **配置示例二:** 通过函数配置

Kingdee

路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图(默认值配置示例):

🚓 🔷 মাজ							
门店加班_表单-写	字段规则配置-编辑						×
保存关	湖 交量配置 配置记录						
▼ 规则设置							
默认值	联动过滤 联动字段						
● 新増	□ 删除 1↓ 1↓ 〒 ± 优先级* ⑦	 当前规则 视图 					
执行顺序	7 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		2 2	当前用户对应员工名称	
2	entrys.shifoutanxing	显否弹性班次	布尔		米盘		
3	shijian	创建时间	时区		函数	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
shr002202404	291404	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					
			le				



公式内容														×
今段 交量 武政 Q. 输入关键字 元位 ● Q. 输入关键字 アd	对象/函数说明 适回当前日期印度字符单。 格式: 2004-4-17 14:43:05	公式内容 1 结果近	野本查看 D now () :									选择字段价	łm
▼ 时间日期函数 第二步: 找到	承数、双击增加	快捷运算符		第	「一步: 又	又击运算符	÷							_
formatJavaDate	Magoor Conservation	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	96	
year														1
												确认	取消	

配置完成后,点击【创建】按钮,打开的单据中自动携带创建时间默认值获取的是当前系统时间,如下图:

合/门动加班/创建				
▼ 组织信息				
管理单元	88			
▼ 单据信息				
单直编号 *	申请加班组织 8日	加班方式 支援加班	结算方式 支援加班赛	
* 分录信息				
95/## 80 98				
序号 职位 一员工*	科像方式 · 支援门窗 · 是百臻性班次 班次信息 · 次)	(除 加班美型 加班原因 加班开始时间	 加班總準时间。 时长(天) 	* 班次藝注 支援单补修说明 数字01
▼ 单据信息				
制单人 Mary	创建时间 2024-05-08 18:27:29)		
▼ 附件 ⑦				
上博文件 開作 用个上博文件不超过5M				

2.1.3. 场景三、联动过滤应用场景

- 术语:编辑单据时,当打开一个 F7(例:基础资料)可选值范围,依赖某些业务条件控制,如业务处理时先选择[职位]值—>再选择[员工]时,打开的[员工]可选值范围根据前面已选择的[职位] 值过滤出具体职位下的员工范围。
- 示例场景:
 - 1) 先选择[职位]后,再选择[员工]自动根据根据职位过滤出员工数据范围;
 - 2) 未选择[职位],直接选择[员工],显示全部员工数据范围。
- 配置示例:
 - 路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》点击【字段 规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图(联动过滤配置示例):



♠ 祝聞 果活用工入职,素单 Br無祝聞)		12/1	- 1721 - Mailer -	≠10/RMAESE				扩展视到记校
灵活用工入职_表单-字段规则配置-编辑								×
保存美國、受服解當、輸造成策								
▼ 规则设置								
默认值 戰动过速 戰功字段								
	1	点击锤接,打开F7视题,	宣看视图中字段与【依	較值】中所选字段,是合相	司,如果没有,需要在F7中1	地依赖值字段加出来		
□ 当打开字段 [*] 人职员工 ✓ UIPK	: com.kingdee.eas.basedata.person.ap	p.Person.F7 可选值的范围	2. 教以下条件组合:					
序号 虧括号 [入职员工]参与	刘孝亨段 比较符。	依較優美型。	依較適。	后担号	逻辑符	依赖李段无值时提醒	操作	
1 IP(2	等于	依赖字段	入肥亮位				新港行 影除行	
当依赖李段无值时,打开李段培予友好提示:	1			1				
· 查元398-792								
* 页面信息								
编码。	名称"	创建人		更新人		最后更新时间		
test00001202405131805	员活用工入职_表单字纷规则配置	Mary		Mary		2024-05-13 19:11		
系统预置	细述							

(联动过滤配置示例)

【注意】: 当打开字段中参与过滤的字段,必须与依赖字段中所选字段有共同的字段关联,如果没有请打开 UIPK 链接去把字段加出来,加出来后如果不想展示,可以隐藏,不影响关联依赖取值,但是必须从把字段先在 F7 视图 中加出来一>再隐藏->再来字段规则这里配置,如下截图:

5用工入职_表单-字段规则配置-编辑								
保存 关闭 变型配置 配置	id R							
現则设置								
默认值 联动过滤 联动字段								
●新増 圓 删除		单击进	入F7视图查看字段					
≪收起								
当打开李段* 入职员工	 UIPK : com.kingdee.ea 	s.basedata.person.app.P	erson.F7 可选值的预	四團依赖以下条件組合:				
序号 前括号 [入职	员工》参与过续字段	七软符 •	依較值类型 *	依赖值 *	后括号	逻辑符	依赖李和无值时提醒	操作
1	<u> </u>							
		5 - 7	60859412	入肥肉位				新聞行 意知時行
当依赖李段无值时,打开李段给予友好提示;		9 7	600.742					新福行 動除行
当依赖李段无值时,打开李段给予友好提示: 请先当将李段		9†	《数字版 这两	入 II 地位 个字段值必须为同一个字段				87(12)(2) 12538(2)
当依赖李段无值时,打开李段给予友好提示: 请先选择李段		57	(1889-942 这两	入 E 開位 个字段 值必须为同一个字段				8112247 2250947
曲依赖李段无堡时,打开李段给予友好提示: 读他选择字段 規题 员工信息I7-AIS-for带紧 扩张	1 1 1 1 1 1	97 -	(188)手程 这两	入民间位 个字段值必须为同一个字段 拉件• 容器• 基础	84 -		☑	1915日7 195917
出在船宇段无值时,打开字段给予起计提示 出市已将字段 规则 员工信息F7-ATS-for带紧估计	(本秋以四)	97 	(1189742) 这两 当和页1	▲ 日本 小 日本 一本 一本 一本 日本 一本 一本 日本 一本 一本 日本 一本 一本 日本 一本 一本 日本 一本 一本 日本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一	8件 -		64 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	 第127 第3947 7 XML が保護国际技会 近期
副成聯手段无虛計,打开手段出手起對攝影; 國內出戶手段 親國 截耳信息F7-ATS-for伸解自主	4 (1992)	57 	(1897年2) 这两 当能页1 F771表	入ER位 个字段值必须为同一个字段 拉件・ 容器・ 基础	u/t + 没有的话,先加出来字段			新型は 単語的な 7 XML が単純明的な 込まれ 1 取扱 e: polition.neme
時保持手段无法时,打开手段将手发开接示 意見送待子会 税間 数156号7-A15-46件第151		97	(武徳) 742 这两 当能页 F7列表	▲ FRA位	8件+ 这有的话,先加出来字段	982		INTERS INTERNAL 7 XML # INTERNAL 8: polition.nume Page
時代教学校元祖が、17月今後6年子校3月後示 歳代授学校 秋期 約1歳後67-A15-40年第4日1 編83	此代()四)	97 118	(武徳子紀) 运務 単統四 F7加表	 人Engl 人字段佳必须为同一个字段 技作・ 容器・ 基础 単位 	8件- 沒有09话,先加出来于段	服約	GU RH CH RH DE RH RH RH RH RH RH RH RH RH RH RH RH RH	RECY BINKY
時代総要字段完備計,打开字段的子表計描示: 認凡品序字段 税間 約工品部7-ATS-60+修整計算 編码 用工業系術部		MS MIXAWS	(11) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11)	 人E地位 人子安設協必须方向一个安設 放作・ 容響・ 基礎的 野位 実験素型 	8件- 1没有的话,先加出来学校	itik Losa		Relicity Billing 77 XAML 9"#RERIZELEAG 62.0% Relicit December 201 Relicity 62.0% Pric 201 201 201
国体科学校光道計,17月学校由子友対域が 通知品年子校 政府	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MR MR MIXEWS	(1897) 这两 三相约 「方法	レ 長市 - 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 今 子 梁 協称 - 一 今 子 梁 二 一 今 子 梁 二 一 一 今 梁 二 一 一 今 梁 二 一 一 一 一 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	₩- 没有89法、先加出来于段	账间 工作编辑 不想要于投展示在F7中, 百		Real (2) 100012 Real (2) 2.2 ± (2011) Read(2) 2.2 ± (2011) Read(2) 2.2 ± (2011)

 配置完成后,在人事专员使用时,当选择【职位】某个职位值后-》再选择【员工】会自动过 滤属于该"职位"的员工范围,如下图(运行态-联动过滤实际效果)

♠ / 灵活用工入职 / 創業 保存 取消	入职员工				×	
* 组织信息 业务组织*	管理单元 ~	法违没太 🗇	٩	设置 (1-2)/2	< > 1 共1页	
管理单元	序号 编码	姓名 职位	组织	用工关系状态	变动类型	
▼ 单据信息	1 hq000127	防衛华 纳集团员	钠售部	正式员工	员工初始化	
单振调号*	2 80001	张三 销售店员	销售部	试用员工	慮佣入职	是否预入职
* 分录信息 影響 田吟					关闭	
□ 序号 所履行政组织	入职岗位	入职员工	性别	出生日期	证件号码	入职备注
□ 1	钠集团员		81			
 ▶ 附件 ⑦ ▶ 比較文件 ▶ 単个上(作文件不超过5) 	м					

(运行态-联动过滤实际效果)

■ 依赖字段无值时提醒:



依赖字段无值时提醒	操作	结果
勾选	去选择「职位]-》直接选择[员工]	触发提醒,不给出[员工]数据,提醒请先选择依赖字段(如 下图)
不勾选		不触发提醒,给出全员[员工]数据
・ 契約(均工人限 / 100年 ・ 銀行信息 ・ 銀行信息 ※回日、 ※回日、 <t< td=""><td>周工地加 AFE3 周工地加 AFE3 国た工 BB AFE4 BB</td><td>BARRYE X</td></t<>	周工地加 AFE3 周工地加 AFE3 国た工 BB AFE4 BB	BARRYE X

2.1.4. 场景四、联动字段支持场景*

术语:编辑单据处理业务时,当字段值发生变化+满足触发条件,"联动页面上目标字段"在编辑 单据时字段控件隐藏/可见、只读/可编辑、必录/非必录、清空字段值,以及根据触发条件自动计 算为字段赋值、为字段控件赋值样式变化,满足企业对业务的不同要求变化。

■ 联动字段配置支持说明*:

↑ 门店加班 / 创建										
 * 组织信息 业所组织* 管理単元 	81			表单字段:	紅色團起来这部分					
* 甲狀信息 单靈鳴号*	申请	1035849	加班方式 8日	:	~	地算方式				
✓ 分录信息 新端 刷除				分录	字段:蓝色圈起来这部	盼分				
序号 职位 5 1 納售店员 5	和信方式	支援门店 星高弾性斑次	班次信息 (段次)	加班类型 加班	原因加班开始时间	加班者東时间	时长 (天)	班次醫注 财务总监	支援单补偿说明	数字01
 ◆ 年齢信息 NHE // Mary WHF ⑦ 上传文年 開作 単个上传文 	 創建 202 203 204 	时间 24-05-08 17:18:45								

<mark>重要(术语解释:表单字段、分录字段)</mark>

联动类型	[当字段 (值发	[联动页面上	是否支持配置*	配置效果说明
	生变化)]	的目标字段]		
隐藏字段/	表单字段	1.表单字段	是	1.表单字段:满足触发条件,联动字段控件隐
可见字段		2.分录字段		藏/可见
				2. 分录字段:满足触发条件,联动分录 整列
				字段控件隐藏/可见
	分录字段	1.表单字段	否(部分):不支持,	
		2.分录字段	分录上已存在数据,	
			不能因当前分录行上	
			一个字段值发生变	
			化,把整列隐藏/可见	
只读字段/	表单字段	1.表单字段	是	1、表单字段:满足触发条件,联动字段控件
可编辑字段		2.分录字段		只读/可编辑
				2、分录字段:满足触发条件,联动 分录整列
				字段控件 只读/可见
	分录字段	1.表单字段	否(部分):支持分	分录字段:满足触发条件,联动 分录当前行
		2.分录字段	录字段发生变化,联	字段控件位置只读/可编辑
			动表单上字段	
必录字段/	表单字段	1.表单字段	是	1、表单字段:满足触发条件,联动字段控件
非必录字段		2.分录字段		必录/非必录
				2、分录字段:满足触发条件,联动 分录整列
				字段控件 必录/非必录
	分录字段	1.表单字段	否(部分):不支持	分录字段:满足触发条件,联动 分录当前行
		2.分录字段	分录字段发生变化,	字段控件位置必录/非必录
			联动表单上字段	
清空字段值	表单字段	1.表单字段	是	1、表单字段:满足触发条件,联动字段控件
		2.分录字段		值被清空
				2、分录字段:满足触发条件,联动分录整列
				字段值被清空
	分录字段	1.表单字段	否(部分):不支持	分录字段:满足触发条件,联动 分录当前行
		2.分录字段	分录字段发生变化,	字段值被清空,不影响其他行
			联动表单上字段	
字段赋值	表单字段	表单字段	是	表单字段:满足触发条件,自动赋值表单中
				字段值
	分录字段	分录字段	是	分录字段:满足触发条件,自动为 分录当前
				行字段控件赋值
	表单字段	分录字段	是	分录字段:满足触发条件,自动为 分录【新
				增】的当前行字段控件赋值



				注意:此配置方式,需要表单中字段值发生
				变化-》再去触发分录上字段值发生变化,如
				果分录上已存在行数据,或字段设置了默认
				值,默认值将不再生效,优先级覆盖原则:
				字段赋值>默认值
	分录字段	表单字段	否(不支持 , 分录字	
			段值每行可能不一	
			样,无法触发表单中	
			唯一字段)	
样式赋值	表单字段	表单字段	是	表单字段:满足触发条件,自动赋值表单中
				字段控件颜色变化
	分录字段	分录字段	是	分录字段:满足触发条件,自动赋值 分录中
				字段控件当前行位置颜色变化
	表单字段	分录字段	是	分录字段:满足触发条件,自动赋值 分录中
				字段控件列头(非字段)颜色变化
	分录字段	表单字段	否(不支持,分录字	
			段值每行可能不一	
			样,无法触发表单中	
			唯一字段)	

■ 示例场景一、隐藏/可见、赋值:

1) 业务场景所需配置:

场景	字段联动	字段赋值	样式赋值
门店加班申请单,加班方式	只读(禁灰):[结算方式]	[结算方式]= 支援加班费	
走不同的结算通道,为避免		或 固定加班津贴	
错误录入,不允许专员输			
入,自行根据加班方式选择			
结算方式			

2) 配置示例:路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》

点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图:



•	祝問) (JAB	如班_海单 (扩展规图)		控件• 容韻•	基础组件。	字段规则配置			 保存 XML :	扩展视蹈比较
门店加	班_表单	1-字段规则而	2置-编辑			_					×
保存	1	关闭	支型配置 配置记	康							
- 规则	设置										
	試认值	联动过渡	1 联动字段								
*1	假联动	配置									
•	新增	🗊 复制	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Ŧ ±	按照场景	景进来就默认	只读某些字段,可1	以不填写触发条件,直接	联动页面上目标字段即可		
	执行	顺序 当字印	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。	
	1	结算力	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	2 最高级	學性班次	如果 (是否弹性班次 等于 true 并且 加班方式 等于 支援加班)(经	课题回 true ;) 否则(\$	清爾波回 false ; }		必要字段	值更新	難次傷意 (段次)	
	3	n tobeg	単型	如果(加班米里不为空井里加班米里不等于工作日)(结果返回	true ;) 否则 (结果返回	false ;)		必景李段	值更新	加班際周	
		4 申请力	加旺组织加旺方式	如果(加班方式 等于 图念加班)[結果返回 true :] 否则 [结果返回	false ;)			陸廠学校	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,
	- 947 (242 / 142	82 SB								支援单补偿说明	
6		 (2) 52 14	107 BHD 11 11 3	Ŧ 4							
	执行	成序 当字6	段(值没生 变化)* 2	• —— 公式內容 •				账值进型*	触发时机	联动目标字段值更新*	
		4077		如果(加强方式等于周定加强)(结果返回周定加强走路;)				ale de las las las	an an Ar	in Water	
		/10022	224	如果(加班方式 等于 支援加班)(结果透照 支援加班景;)				7-80KH	100.00	用具/23。	
	2	2 九田田弟	地位	如果(加班类型等于休息日或者加班类型等于节假日)(结果)	圖 #ff8100 ;) 面別(#	總限返回 false;)		样式赋值	值更新	加班原因	
	3	nober	72.0	如果(加班方式 等于 支援加班)(結果返回 #33acff;) 否则(结果	false ; }			样式联谊	值更新	支援门店	
		A JOBET	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)				字段赋值	慎更新	时长 (h)	
▼ 页i	新信息										
编码	•			名称 *	创建人			更新人		最后更新时间	
shi	0022024	404291404		门店加班_表单字段规则配置	Mary			Mary		2024-05-10 17:22	
系纳	授置			描述							
				ß							

 配置完成后,专员在首次打开单据时,首先触发只读字段:【结算方式】、【制单人】、【创 建时间】为只读不允许填写,其次根据计算赋值配置,当选择【加班方式】为"固定加班"时 自动赋值【结算方式】值,如下图:

合 / 门动加班 / 创建						
保存 取得						
▼ 组织信息						
业务组织*						
管理单元	8=					
▼ 单掘信息	a) West To Long	4-77-00	(attraction)		1	
10,000,00	HINKITZTER:	81	358/33			
▼ 分录信息						
97128 BNDA						
◎ 序号 职位	补偿方式 支援门语 墨否弹性班	次 班次信息(段次) 加班美型*	加班德国 加班开始时间。	加班結束时间*	时长 (h) *	支援单补偿说明
▼ 单锯信息						
制单人	创建时间					
Mary	2024-05-16 15:25:43					
▼ 附件 ⑦						
上传文件 用件 单个上传文件不超过5M						

■ 示例场景二、隐藏/可见、必录/非必录、清空字段值、样式赋值:

场景	字段联动	字段赋值	样式赋值
1、加班方式不同,可见和	1、加班方式为"支援加班"必录:		分录列头 [支
必录的加班信息不同;	[员工]、[补偿方式]、[支援门店]、[班次信息(段次)]、		援门店]=蓝
2、申请加班组织为"培训	[加班类型]、[加班开始时间]、[加班结束时间]、[时长]		色
中心"时,或加班方式为	2、申请加班组织为"培训中心"或 加班方式为"固定		
"固定加班"时不需要支	加班"隐藏分录整列字段:		
援加班, 需要隐藏部分分	[补偿方式]、[支援门店]、[是否弹性班次]、[班次信息]、		
录字段;	[班次备注]、[支援单补偿说明]		
3、当加班方式为"支援加	3、必录: [员工]、 [加班类型]、[加班开始时间]、[加		
班"时需要对"支援门店"	班结束时间]、[时长]		

1) 业务场景所需配置:



重点提醒。

4、注意:同时切换【加班方式】需要清空字段值

2) 配置示例:路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》

点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图:

												93.07	XML	扩展视图比较
())	s加班_3	表单-字目	规则配置-编辑											×
R	¥存	关闭	交叉配置 配置	तेळ										
- j	见则设	置												
	限3.4位 联动性级													
	A 字成联动配置													
	● 新聞 ② 無時 11 日 王 主													
		丸行順序	当字段(值发生变化)*	触觉条件					联动类型"	触发时机		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		结算方式制单人创建时间		
		2	屋否弹性班次	如果(晨高弹性斑穴 等于 true 并且 加班方式 等于 支援加班)(结果	語 true ;)	否则(结	電返回 false ;	}	必豪字段	值更新		距次信息 (陥次)		
		3	加班倫型	如果(加研绘型不为空井且加研模型不等于工作日)(结果返回日	ue;) 調則 (结果返回	false ;)		必要字段	值更新		加爾王國和		
		4	申请加班组织加班方式	如果(加班方式 等于 医定加班)(结果返回 true :) 否则(结果返回 fa	se ;)				陸康字段	1 信更新		补偿方式支援门店,是否弹性班次班次信息(段次),班次备注		:) ,班次备注.
												支援甲补偿说明		
	*计算网	KARCH												
	0 #	增)気制 回動除 11 11	τ±.										
	. 1	丸行順序	当字段(值发生变化)* 2	试内容*						账值类型*	触觉时机	联动目标字段值更新*		
		1	加班方式	如果(加肥方式 等于 医泡加斑)(结果返回 固定加肥津贴;)						家設設債	信要新	は第方式		
			100020200	如果(加能方式 尊于 支援加胜)(结果返回 支援加班费 ;)						1 100110	and the second			
		2	加班美型	如果(加班典型等于休息日或者加班供型等于节级日)(绘果返回)	ff8100 ;) 🖀	別(給果	📶 false ;)			样式就值	值更新	加班應因		
		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 ; }					样式赋值	值更新	支援门店		
		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 加班德柬时间 不为空)(结果透照 de	eHourAndM	inuteDiff ((九班开始时间	,加肥结束时间);}	吉则 (结果返回 **;)	字段联谊	值更新	时长 (h)		
*	页面信	息												
4	南码 *			名称*	建人				更新人		最短	三更新时间		
	shr0022	20240429	1404	门语加班_崇单字段规则配置	Mary				Mary		2	024-05-10 17:22		
				2442										
				li l										

3) 注意: 如果切换某个值需要清空字段值, 还需要配置清空字段值, 如下:

÷) 1 9		门店加班_本单 (扩展视图)	腔件	• 容器 • 基础组件 •	字段规则配置			保存 XML 扩展视图比较			
()¢	加班_3	责单-字 后	9规则配置-编辑						×			
e	277 头词 变量和声 数元以录											
- <u>#</u>	現驗設置											
	默认	E I	展动过滤 联动字段									
1	宇段期	(动配置										
	🔿 867	* (日 复制 - 前 删除 11 11 - 1	F ±								
	Į,	行顺序	当亭段(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。			
		5	加班方式			1	必录字段	值更新	员工加班类型加班开始时间加班维莱时间时长 (h)			
		6	加班方式	如果(加班方式 等于 支援加班)(结果返回 true ;) 否则(结果返回 false ;)		1	必录字段	值更新	补偿方式。支援门店			
		7	是否弹性斑次			1	清空字段值	值更新	班次信息 (範次)			
		8	ACHERS II.	注意:如果切换加班方式,需要清空相关已	输入的字段内容,需要看	2置清空字段值	清空字段值	值更新	结算方式职位员工补偿方式支援门在班次信息(段次).加班 类型加班原因加班开始时间加班结束时间时长(h)			

4) 配置完成后,专员在编辑单据时,可根据选择看到字段在界面中的不同变化情况,如下图:

A	/ []	店加班	E / 创建														
	保存		取消														
	组织	信息															
	业务组	169.*															
	管理	単元			8												
	单振	信息															
	单层调	号*				申请加班维	BIR .			加班方式			结算方式				
									88	支援加班		~	支援加班费				
	分录	信息															
	851		10/64														
	avi e		2017-3-						班次信息(段					-	THE LOOP IN	and Mark States	matter
		序号	BHU	ΔL.	科協力支	¢.	文演[]周『	是肖弹性地次	次)	加助失望。	加毗原因	70392719803103 *	无以此处理》来自己的"	时长 (大)	地次費注	支援単計信讯明	<u>款</u> 乎01
		1	销售店员												财务总监		
		2	销售店员												财务总监		
•	单振	信息															
	制单/					创建时间											
	Mar	у				2024-05	-08 18:10:17										
•	附件																
	Ŀ	专文件	昭件 单个上	_传文件不超过5M													

(当加班方式为"支援加班")

★ / 门店加研 / 创建			
保存 取消			
▼ 组织信息			
业务组织*			
管理単元 8章			
▼ 单据信息			
单掘编号 *	申请加班组织	加班方式	结算方式
	83	国定加班	固定加班津贴
ハコたち			
* 刀束信心			
新増 删除			
■ 序号 职位 员工* 加班类型* 加班	班原因 加班开始时间* 加班结束时间* 时长(表	天) * 数字01	
□ 1			
▼			
	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			

(当加班方式为"固定加班")

- 示例场景三、分录布尔值配置联动必录/非必录:
 - 1) 业务场景所需配置:

Kingdee

场景	字段联动	字段赋值	样式赋值
弹性班次, 需要关联班	1、 [是否弹性班次]勾选, 自动联动分录当		
次,非弹性班次不需要	前行字段[班次信息]必录		
关联班次	2、去掉[是否弹性班次]则联动分录当前行字		
	段控件[班次信息]非必录,且需要清空当前		
	行字段控件[班次信息]值		

2) 配置示例:路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》

点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图:

注意事项:同时注意配置清空字段值,当去掉"是否弹性班次"勾选后,对应"班次信息" 值需要清空,如果继续保留,也可以不配置清空条件

÷) 1985	a)	门店加班_表单 (扩展现图)	2	2件• 容器•	基础组件。	字印刷列配置				保存 XML	. 扩展视图比较
门店	加班_表	单-字印	印度则配置-编辑									×
- 68	ŧr.	关闭	交量配置 配置	己菜								
▼规	則设置											
	默认值	1	美动过滤 联动字段									
*	字段联盟	流電管										
	0新潮]复制 前 删除 11 11	Ŧ ±								
	执行	于顺序	当字段(值发生变化)*	触发条件				肤动 <u>类型</u> 。	触发时机	联动页面上的目标字段。		
0		1	给第方式,制单人创建时间					只读字段	值更新	结算方式。制单人创建时间		
	2	2	是否弹性班次	如果(是否弹性斑次等于 true 并且 加班方式等于 支援加班 》《 结果返回	true ;) 否则 (结	課返回 false ;)	必录李段	值更新	班次信息 (税次)		
	2	3	是否弹性班次					清空字段值	值更新	班次信息 (段次)		
		4	加班洲型	如果(加餅类型 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 ;}		必景字段	值更新	加班原因		
_										いかたま 安護口体 見るみら		(5)(1) (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(



3) 配置完成后,专员在编辑单据时,可根据选择看到字段在界面中的不同变化情况,如下图:

A	/ 门店加	旺/创建													
	保存	取消													
	组织信息	l.													
	业务组织*														
	管理单元		8	=											
•	单据信息														
	单摇编号*				申请加班组织			加班方式			结算方式				
							81	支援加班		~	支援加班费				
•	分录信息	1													
	新増	翻除													
	序号	职位	员工。	补偿方式	・ 支援门店・	是否弹性班次	班次信息 (I 次)	Q 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	支援单补信说明	数字01
	1						第一段						财务总监		
	2	销售店员											财务总监		

- 示例场景四、分录当前行字段控件配置联动必录/非必录,样式赋值:
 - 1) 业务场景所需配置:

场景	字段联动	字段赋值	样式赋值
休息日和节假日加班	必录: 分录当前行 [加班原因]		分录当前行 字段控件[加班
时,必须填写加班原因,			原因]=橘色
并且提醒专员输入			

2) 配置示例:路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》

点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图:

$ \mathbf{r} \rangle$	49.05) 门底加强_本单 (扩展视图)	拉件 - 容器 - 基础相件 - 字印成則配置					保存 XML	1. WARDER
门店旗	班_表单-与	10规则配置-编辑							×
保存	×	オ 安康配置 配計	53 ₽						
▼ 規則	设置								
R	防人值	联动过滤 联动字段							
* 	段联动配置	1							
C	新増	夏利 前 删除 11 1	Ŧ±						
	执行顺序	当字段(值发生变化)*	驗没指件	联动类型*	触发时机		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		结算方式制单人创建时间		
	2	屋吉弹性斑次	如果(屬高砷性斑穴 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		班次信章 (段次)		
	3	量否弹性班次		清空字段值	值更新		班次信豊 (段次)		
	4	加班美型	如果(10時後夏 不为空 并且 加税受益 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		加班原因		
	10 14 /0 10 1						补偿方式支援门店是否弹性	形次.研次信息(含	初月 - 新次香注。
6	95122	(리영의 대왕에 11.1	Ŧ 4						
	执行顺序	当字段(值发生变化)*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		赋值做型.	14:32:0147	副动目标字段值更新*		
-			如果(加維方式等于 開走加艇)(結果返回 開走加艇未結;)						
	1	加班方式	如果(加肥方式 每于 支援加肥)(绘集运员 支援加股费;)		李段赋值	值更新	结算方式		
	2	加班美型	如果(加碱类型 等于 休息日 或者 加碱类型 等于 节假日)(结果返回 =H6100 ;) 否则(结果返回 false;)		样式联谊	值更新	加班原因		
	3	加班方式	如果(加链方式 等于 支援加班)(编集返回 #33acff;) 否则(编集返回 false;)		样式就值	值更新	支援门店		
	4	加田田开始中方间、加田田水市東中方间	如果(加設开始时间 不为空 并且 加設總常时间 不为空)(编集版册 dateHourAndMinuteDiff(加設开始时间 ,加設總常时间) :) i	副則(結果透田 **:)	字段账值	值更新	时长 (h)		

3) 配置完成后,专员在编辑单据时,可根据选择看到字段在界面中的不同变化情况,如下图:



9869- 4009													
* 组织信息													
业务组织*													
管理单元	8	1											
- 前保信白													
* *M 1045		由潮经	21000			solid shop			·····································				
AF DR ME T		on Direct	ATHER:		8=	支援加班		~	支援加班票				
					0-								
▼ 分录信息													
新増 部除													
序号职位	员工。	补偿方式*	受護门语言	是否弹性班次	班次信息(局 次)	1085,002	加班原因	DOBEFFWERD (加班结束时间。	时长 (天) *	班次醫注	支援单补偿说明	数字01
					第一段	工作日							
2 销售店员				Time .		休息日					*		
				-			-	-			*		
				E.M.		OMD							
▼ 单据信息													
制单人		创建时	间										
Mary		2024	-05-08 18:27:29										
* 19917 (2)													
上传文件 别件 单个上传	咬件不超过5M												

2.1.5. 场景五、计算赋值应用场景

- 术语:编辑单据中,当字段值发生变化+满足触发条件,"联动目标字段值更新"在编辑单据时根据条件满足时自动为字段赋值。
- 示例场景一、计算时间长度:
 - **业务场景所需配置:**根据[加班开始时间] 和 [加班结束时间],计算[时长(h)]
 时区(时间)类型字段: [加班开始时间]、[加班结束时间]

★ 祝園	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	扩展视图日	比较
▼ 组织信息 业等组织	83		当前页面 工具栏 分组					x 🗉 🖋	常用 * name: 列标题: 必录: 降職列: 冻结列:	高級	ijeshushijian 加班始東时间	否 否 否	1
 ▼ 単振信息 単振端号 ▲振端号 ▲ 分录信息 	曲機加速超終	20HE/555	分組 分組 分組	~	结算方式		申请日期	Ē	可编辑: 可排序: 字段类型 列宽: 对齐方式 数据脱程	<u>ט:</u> [c: [x#Rภป: [是 見 时区 150 左对齐(默认)	~]
	影位 最高增性班次 加別开拓助何问 支援学补偿识明	员工 斯次信息(资次) 加班结束时间		补加	儲方式 損失型 夭 (h)		支援门店 加班原国 班次备注	设计 预选	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	ē:	<u>是</u>		
 ▼ 単振信息 ^{利単人} ✓ 附件 ₩ 	创建时间 		分组 分组 附件										

数值类型字段: [时长(h)]





2) 配置示例:路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》 点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图:

現行原準 当手段(確決生況心*) 1 加圧方式 2 加圧力式 3 加圧力式	公式内容。 如果(加服方式等于 如果(加服方式等 如果(加服方式等 如果(加服方式等于	图型加强 X 结果级图 图 于 支援加强 X 结果级图 3 ·休息日 成者 加强供型 等 支援加强 X 结果级同 4:	定加研建站 ;) 皮液加研鑽 ;) 于 智規日)(結果 33acff ;) 否则(結果	12回 #ff8100 ;) 12回 false ; }) 苦烈(結果返回 fi	alse ; }				繁攘类型。 字段聚值 样式聚值 样式聚值	触波时机 联动 值更新 结算: 值更新 加班 值更新 支援	目标学段遭更新。 方式 東因 门店		
4 加肥开始时间,加肥结束时间	如果(加班开始时间)不	汤奎 并且 加班结束时间 不	为空)(结果返回	dateHourAnd	dMinuteDiff (加麗牙	始时间 ,加班结束时间);} 香則(结果	返田 ** ;)		字段赋值	值更新 时长	(h)		
プロ	V1 247	KO ANA MA DIL		Pres 840	十本王							Trade Lo	257 F.46	法認病合
Q 输入关键字 Q 输入关键字 dateToMillisetonds javaDateD	E位 ● 経営 参加 2、 r for dat dat dat dat dat dat dat dat dat c for E 位	ASDEH 描述: 返回所个日期H 集改版述: najavadate(a,b),參致 共型日期对象或包含: 学祥年,b为子究再相 盈致結定: shourandminute(a,b) 举例: hourandminute(20 10 10:00:25,"2014 of 7,281), 逐至 25:27",	公式 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	(内容) 脚 如果 (加班 (结束或 否则 (结束	本查看 开始时间 ① dateHou 返回 ^{**} 】	始空 并且 ph:meteoiff	来时间 不为 / 加班开始的时	空)) , 加利日)	^{讓戰时间} 第四步);} ≂: 还需§	要选择一〉	次字段做结	課返回处	理校验
Q 输入关键字 Q 输入关键字 dateToMillise onds javaDateD javaDate_meDiff	EÚ ● の 数 2, 7, 1, 4 4, 4, 4, 4, 4, 11, 定 5 11, 5 11, 5 11, 5 11, 5 11, 11,	(武) (武) (武) (武) (武) (大) (市) (大) (市) (大) (市) (大) ((大) ((((((((((((公式 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3	内容 測 如果 加班 (結束弦 否则)(結果 第 第 符	体查看 开始时间 不入 回 datektou 返回 **)	☆ 并且 <mark>加州的</mark> rAnddinuteDiff 一步: 选择运	東时间 不为为 (加班开始时间)		第四步):} ?: 还需	要选择一)	欠字段做结	評版回处	理校验
Q 输入关键字 Q 输入关键字 dateToMillise.bnds javaDateD javaDate.meDiff dateHourAndMinuteDI	EW ● 国家 2. for dat 3/3 (dat 4. i dat 05- 11/2) 定位 第二分 第二分 第二分 第二分	(武) (武) (武) (武) (武) (大) ((((((((公式 97 49 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	内容 測 如果 加班 (結束弦 否则 (結果	体査音 <mark>开始时间</mark> 不入 団 & Cte Kou 返回 **・) 第- 展否则	hg 并且 phrAndWinateDiff 一步: 选择运 果饭回 并且	東时间 不为次 (加班开始时间) (加班开始时间) 算符 或者	空) 〕 , 加班)	第111 第四步) :} 5: 还需引 ^{等于}	要选择一次	次字段做结	案件設置 案件設置 案件表述 第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第	理校验
Q 输入关键字 Q 输入关键字 dateToHillise bnds javaDateD javaDate meDiff dateHourAndMinuteDU ▶ 空处理函数	EW ●	(武) (武) (武) (武) (武) (大) (((((((((内容) 如果 (<u>加班</u> (<u>治</u> 来変 否则 (<u></u>	体査者 <u>开始时间</u> 不 団 diteloo 返回 ** : : : : : : : : : : : : : : : : : :	<u> 一</u> 步: 选择运 果返回 井里 カ空 不力空 不力空 不力空	東封賀 不为: 加好开始封貨 加好开始封貨 算符 或者 〔 ()	全) ,加班	請來时间 第四步) :} デ: 还需要 第于 加上	要选择—> 不等于 减去	235 欠字段做结 大于等于 頭以	学展道 課題回处 小于等于 除以	选择额的 理 校验 %

3) 配置完成后,专员在编辑单据时,可根据选择看到字段在界面中的不同变化情况,如下图:

★ / 创建				
▼ 组织信息				
业务组织* 管理单元 8日				
▼ 单据信息 ************************************	中国新加升低行合为	10निव मेल्ली	後首方マ	
		日日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	▼ 支援加班勝	
▼ 分录信息				
新增 删除	补偿方式* 支援门店* 是否	弹性斑次 班次信息(段 加班类型* 加	班原因 加班开始时间 * 加班结束时间 *	时长 (h) - 班次論注 支援单补偿说明
1 销售店员			2024-05-10 08:30 2024-05-11 18:45	34.15
▼ 单据信息 ^{制单人} Mary	创建时间 2024-05-10 15:04:05		L	」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 ▼ 附件 ② 上传文件 №件 单个上传文件不超过5M 				

- 示例场景二、隐藏/可见、必录/非必录、字段赋值综合应用:
 - 1) 业务场景所需配置:

人事入開 1、负责灵活 2、正式工入 3、 不同类型 成本的结算, 4、"实习生	识业务场景示例 浦工入职的专员,常办理 职日期统一"每周周二" 的员工入职,填写内容和 "正式工"和"实习生 "试用期为9个月,且入	: "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个月词 足必须经过"预入职"处理 要转正,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	【用期 有"试工天数""试工单价" 【日期为当天 3),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	i 減 动 泊					

2) 配置示例:路径:开发平台-》基础配置-》视图-》找到目标表单视图,点击打开进入视图-》
 点击【字段规则配置】按钮,开始配置如上示例场景,如下图:

ŵ	HUDS	灵活用工入职_家单(扩展视器)	拉件。 容器。 基础相件。 字段规则配置				保存 XML 扩展视图比较
灵活	日工入职_表	单-字段规则配置-编辑					3
(R	序 关	闭 变星配置 配置记录					
▼规	则设置						
	默认值	联动过滤 联动字段					
*	宇段联动配置	1					
	3 8所期	圓 复制 圓 删除 11 11 〒 土					
C	执行顺序	当字段(值发生变化)*	触发条件	联动绳型*	和此处日本几	联动页面上的目标字段。	
0	1	用工業型		隐藏字段	值更新	试工天政	
0	2	用工業型	如果(用工类型 等于 临时工)(结果返回 true ;) 否则 (结果返回 false ;)	隐藏字段	值更新	试用期 (月)	
C	3	用工典型	如果(用工类型 等于 MartII)(结果返回 true ;) 否则 (结果返回 false ;)	可见李毅	值更新	试工天政、试工材料单价、试工	[材料数量]试工成本(金額)
*	计算赋值配置	8					
	分新端	■ 复制 前 删除 11 11 〒 土					
	执行顺序	当李段(遭没生变化)* 公式內容*			玩虛	與型• 触发时机	联动目标字段值更新*
0	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 大于每于 0)(结果返回 试工材料等价 乘以 试工材料数量 ;)		字段	鉄道 值更新	试工成本 (金額)
0	2	用工类型 如果(用工类型 等于 能时	I)(結果返回 *3*;)		字段	缺道 值更新	试工天数
C	3	用工类型如果(用工类型等于实际	生》(结果返回"9";)如果(用工类型等于正式工》(结果返回"6";)		字段	城道 值更新	试用期(月)
C	4	用工类型 如果 (用工类型 等于 正式工)(结果返回 本現電二 ;) 如果(用工类型 等于 实习生)(结果返回 本学定算一天 ;) 如果(用工类型 等于 (副时工)(結果返回 今天;)	字段	城道 值更新	入职日期

• Kingdee

《计算》	的高品					
O #	增 (]复制 🗊 删除 11 1	l Ŧ ±			
	丸行顺序	当字段(值发生变化)*	Algenteris Vimeine Vimeine Vimeine Vimeine and Algenteris and any and algenteris and any and a second and a	版值类型*	触发时机 14.80%	联动目标字段值更新*
	2	用工类型	如果(月二大型 等于 1897)(約果版图 "3";)	字段账道	值更新	试工天数
	3	用工类型	如果(用耳类型 等于 实习生)(绘果版画 '9';) 如果(用耳类型 等于 正式)(绘果版画 '6';)	字段赋值	值更新	试用期(月)
	4	用工員型	如果(用工學型 每于 正式工)(结果返回 本集集二 ;) 如果(用工学型 每于 实习生)(结果返回 本集集第一天 ;) 如果(用工学型 每于 临时工)(结果返回 今天 ;) 样式联络	李段赋道	值更新	入原目期
	5	用工类型	如果(月I关型 等于 实习生)(结果返回 #fiec00 ;)	样式账值	值更新	入职會注

3) 配置完成后,专员在编辑单据时,可根据选择看到字段在界面中的不同变化情况,如下图:

一、创建入职单,自动默认正式工入职,携带相关默认值:

會 / 灵活用工入职 / 御建 保存 取消	创建入职单,	默认正式工入职,携带标	目关默认值			
 ✓ 组织信息 业务组织・ 普速兼元 8: 						
 ◆ 単振信息 单层编号・ 	用工業型 正式工	81	入职日期 2024-05-14 E	试用期 (月) 6		屋近知入記 ▼
★ 分录信息 新聞 劇除						
序号 所属行政组织	入肥肉位	入职员工	性别	出生日期	证件号码	入职备注
► NHF ①						

二、当[用工类型]切换为"实习生",自动样式赋值,为实习生入职自动赋值入职日期、试用期:

會 / 灵派用工入职 / 創建						
(RA) RUH						
▼ 组织信息						
业务组织*						
管理单元 8言						
▼ 单据信息						
单据编号*	用工英型	入肥日期		试用期(月)	是否预入职	
	实习生	8= 2024-04-01	8	9		
* 分录信息						
977-100						
序号 所屬行政组织	入职责位 入职	很工 性朋	8	出生日期 证件号码		入职費注
▼ 附件 ⑦						
上传文件 附件 单个上传文件不超过5M						

三、当[用工类型]切换为"临时工",自动隐藏相关字段[试用期(月)]、可见临时工相关字段,输入值自动计算:

会 / 灵派用工入职 / 创建 保存 取消						
 ✓ 组织信息 业务组织* 管理単元 	88		自动赋	值		
 ◆ 単据信息 单振病号・ 	用工师型 依时工	81	入职日期 2024-05-16 E	试工天数 3		是百死入职
武工材料単价 10.00	试工术###政策 50.00		试工成本 (金額) 500.00	自动计算		
新酒 删除						
序号 所属行政组织	入职商位	入职员工	性別	出生日期	证件号码	入职警注
 ・ 附件 ⑦ 上博文件 附件 単个上博文時不超过5M 						

2.2. 配置注意事项

2.2.1. 一、字段配置综合支持情况*

维度	具体内容	是否支持	支持说明
表单	1、新增扩展表单(DEP+视图、DEP+一键生成自定 义单据) 2、基于标准扩展表单(DEP+视图) 3、二开己有扩展(DEP+视图、DEP+一键生成自定 义单据、BOS 建模工具)	部分	支持: 基于视图的三种表单 且 新增扩 展表单+基于标准扩展表单字段+二开已 有扩展 (基于视图的表单+未做 js 或 Handler 处理) 不支持: 1、扩展字段做了 js 或 Handler 处理, 需 要去掉复写 2、非基于视图的,无法支持 3、视图类型非"表单"类型的,不支持
表单类型	 1、表单不带分录、带分录(行模式 editType="inline"、列模式 editType="form") 2、单行表、多行表 	部分	 1、默认值支持全部表单类型 2、联动过滤、联动字段:不支持多行表
字段类型	 默认值: 文本、大文本、数值、F7、枚举、布尔、 日期 联动过滤: F7、枚举 联动字段: 文本、大文本、数值、F7、枚举、布尔、 日期、附件 字段赋值: 文本、大文本、数值、F7、枚举、布尔、 日期 样式赋值: 文本、大文本、数值、F7、枚举、日期 	部分	 1、联动过滤:暂不支持枚举 2、联动字段:暂不支持附件
异常恢复	配置错误,发生异常如何恢复	是	 1、配置态支持恢复标准预置,支持恢复 全部,恢复部分(默认值、联动过滤、联 动字段) 2、配置错误时删除配置,业务页面和数 据不受影响
升级迁移	补丁、版本升级、环境等迁移保障	是	 1、视图列表中支持【导出带字段规则脚本】,也支持在"查看字段规则配置"列表页单独导出字段规则脚本 2、通过脚本导出导入方式,快速迁移
维护检查	 1、检查哪些表单配置了字段规则 2、字段规则和视图中字段匹配检查 	是	 提供【查看字段规则配置】全视角呈 现已配置的字段规则,方便运营维护 字段规则【保存】时自动校验视图中 字段是否存在/更名,提醒用户 、提供一键匹配检查工具,检查后自动 导出 EXCEL 方便用户排查

备注: 红色字体为不支持类型



2.2.2. 二、字段设置为隐藏后配置规则

■ 隐藏方式一、通过视图可视化配置了【隐藏】, xml 显示: visible="false", 如下图:

	東视 町]		基础组件 * 学校规则配置			1947 XML 扩展视频数		
		当前页面				党用 高级 『		
		工具栏			× + ≔	name: yglx		
						标题: 用工供型		
▼ 组织信息		分组				必录: 古		
业务组织						只读: 否		
81						隐藏: 是		
		6.18				字段类型: 通用F7 ✓		
▼ 单据信息		27.18				数据脱敏规则:		
单振编号	用工典型	入职日期	注田時(5)	试工天数		style:		
	8≣	**						
试工单价	教量	试工成本	是否预入职	描述		tips内容:		
• 分司信息		分组						
71761142		德姆索格				≫ 通用₽7		
					设计 预流	wink:		
入职组织	职位		员工	性别		com.kingdee.shr.custom.app.JCA007.F7		
長辻								
制注						过速数据授权: 请选择 (数认) イ		
		分组				宽度所占列数: 1		
▼ 附件		时件				query:		
附件(单个5M)	上传					F7所屋类型: 基础资料F7 🗸		
						證案模式: any [默认] ¥		
						包含下级: 否		
						F7左树右表: 否		
3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=				
度型			URI					
com.kingdee.shr.custom.app.kuozł	an001							
UIPK			交量					
com.kingdee.shr.custom.app.kuozł	han001.form							
示性视图				展开~				
广展视图				收起~				
1 ml version="1.0" encoding=</td <td>"UTF-6"?></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	"UTF-6"?>							
<pre>2 <forn col="12" name="name"></forn></pre>								
3 (header)	·用于 3 即" 八							
5 〈sorint sro="tilaw	Path}/commonplate/web/is/shr/here/der	custombill/DepCustomBillEdit :-" /	>					
6 <jsclass <="" name="shr</td><td>. custom. bizbill. DepCustomBillEdit" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></jsclass>								
7 (handler class="co	m. kingdee. shr. base. syssetting. web. har	dler. DEPCustonBillEditHandler" 🎊						
8 <toolbar></toolbar>								
9 <searchview uipk="</td><td>com.kingdee.shr.custom.app.kuozhan001</td><td>Entry. search"></searchview>								
10 (/header>	···"但如信白"。1-"o"。							
12 (field name="helter	Non- mixing cor= 2 / Whit required="true" nink="con binsi	ee, eas, basedata, org. ann. HROrgini+16	nSealUp.F7″label=″小冬细细″ #	lataType="F7" />				
13 (/group)			TITICS AND TITICS OF					
14 <group capti<="" name="bill" td=""><td>on="单据信息" col="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></group>	on="单据信息" col="2">							
15 <field isttnldecode="true" label="单据综合" name="number" required="true"></field>								
16 (field mane"yght" inDBasalten"true" uigh="con kingdes shr outon app. JCA007.77" label="用工类型" visible="false" />								
17 (field name="ruzhi	rigi label="入职日期" />	**************************************		- 1				
10 (field name="syq" 19 (field name="rhim	numperrieldBlank= true isHtmlDecode= mg" numberfieldBlank="true" isHtmlDec	· trueabel= 汎用期(月) ignorel ode="true" label="ifT天物" imaged	DecimalFormatter="true" />					
20 (field name="danii	a" isHtmlDecode="true" label="i甙丁单4	h. ∨ U. Nor rener- hf⊤∨84 išpolei	vectored of matter - true //					
21 <field <="" ishtmldecode="true" label="数量" name="shuli</td><td>ang" td=""><td>1></td><td></td><td></td><td></td><td></td></field>	1>							
22 <field ishtmldecode="true" label="ji∐_∭</td><td>本″ ♪</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>23 <field name=" name="jiest</td><td>an" td="" yurus<=""><td>hi"lebel="是否预入职"/></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></field>	hi"lebel="是否预入职"/>							
24 <field ishtmldecode="true" labe<="" name="miaor</td><td>hu" rows="1" td=""><td>l="描述" dataType="String" otrl="te</td><td>extArea" /></td><td></td><td></td><td></td></field>	l="描述" dataType="String" otrl="te	extArea" />						

visible="false 配置的字段,在"字段规则配置"中作为条件使用,会继续生效,如下图:

ŵ	视图		灵活用工入职_表单 [扩展视图]		控	件- 容器	- 基础组件 -	宇設規則配置		保存	XML	扩展视图比较
灵活	用工入职	表单	字段规则配置-编辑									×
係	存	关闭	安星配置									
▼规	则设置											
	默认值	联	动过滤 联动字段									
	O新增		删除 1↓ 1↓ 〒 土 优先级* (?) 💿 当前规则 🗌 视图								
C	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	1	yglx	用工業型	F7		常量		EXI			
[2	2	syq	试用朝 (月)	款值		并且		如果(用工类型等于正式工)(结果返回"6";)			
[3	3	ruzhiriqi	入职日期	日期		并且		如果(用工类型等于正式工)(结果返回本周周二:)			
(4	4	yuruzhi	是否预入职	布尔		常量		5			



合 / 灵活用工入职 / 创建									
保存取消									
▼ 组织信息									
业务组织*									
管理单元 8≣		用工类型虽然被隐藏了,但是作为条件创不受影响							
▼ 单据信息	[1						
单描唱号*	入职日期	试甩閘 (月)	是否预入职	描述					
	2024-05-07	6							
				le l					

如果将字段隐藏方式配置为: type="hidden",如下图: 该字段作为字段规则条件时,将不会再生

效,如果字段配置为type="hidden",请在字段规则中,将该字段删除,否则使用时可能报错。

合/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			
灵活用日	[入职_表单	表单	~	客制化	8=				
	-								
模型				URI					
com.kin	ngdee.shr.custom.app.kuozhan001								
UIPK				变量					
com.kin	odee.shr.custom.app.kuozhan001.form								
	3								
标准视图					展开~				
扩展视图					收起~				
1 x</td <td>ml version="1.0" encoding="UTF-8"?></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	ml version="1.0" encoding="UTF-8"?>								
2 < f o	rm name="name" col="12">								
3	<header></header>								
4	<title value="灵活用工入职"></title>								
5	<pre><script src="\${appPath}/commonplate/we</pre></td><td>b/js/shr/base/depoustombill/DepCustomBillEdit.</td><td>js"></script></pre>								
6	<jsclass name="shr.custom.bizbill.DepC</td><td>ustomBillEdit"></jsclass>								
7	<pre>(handler class="com.kingdee.shr.base.s</pre>	yssetting.web.handler.DEPCustomBillEditHandler	" />						
8	<toolbar></toolbar>								
9	<searchview uipk="com.kingdee.shr.cust</td><td>om. app. kuozhan001Entry. search"></searchview>								
10									
11	<group caption="组织信息" col="</td><td>2" name="hr0rg"></group>								
12	<field <="" datatype="F7" label="业务组织" name="hr0rgUnit" required="true</td><td>" td="" uipk="com.kingdee.eas.basedata.org.app.HROrg</td><td>UnitUnSea</td><td>lUp.F7"><td>></td><td></td></field>	>							
13									
14	<group caption="单据信息" col="2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>15</td><td><field name=" i<="" name="bill" number"="" required="true" td=""><td>sHtmlDecode="true" label="甲据隔号" /></td><td></td><td></td><td></td><td></td></group>	sHtmlDecode="true" label="甲据隔号" />							
16	<pre>(field name= yglx isHKBaseltem= true)</pre>	uipk= com.kingdee.shr.custom.app.JUAUU/.F/ 1	.abel= 用」	L奕型 type= hidden />					
17	(field name= ruzhiriqi label= 人現日月 (ci ll) () () () () () () () () (17					
18	<pre></pre>	ue isntminecode= true isbel= 汎用期(月)、i インローロー ニーペー インコンコーペオアア教グン	gnorelleci	mairormatter= true //					
19	19 Cried name= Snigong numberiaiddiank= true : shtallwoode= true : label= [八]大颈 : ggorelleciailformatter= true />								
20	22) (field name" dapla infinitecode true label= [1]_#[1] /> 23) (field name" dapla infinitecode true label= [1]_#[1] />								
21	(field name* shiling isthaleeoos* true label* 30里 //								
23	(field name="jrestan 'ishthibecode= tr	D. V							
24	(field name="misoshu" rows="1" isHtml]	n // ecode="true" lebel="描述" deteTune="String" at	r]="textà	rea" /					
		the states white another prints of		**					



2.2.3. 三、公式编辑器使用注意事项

1. 公式编辑器各区域使用如下图:

注意: 鼠标单击是查看变量、函数解释, 双击才会将运算符和字段\变量\函数值选到编辑区域。

公式内容 切换选择:表单中字段、变量、函数 其中变量、函数通用		如果字段为F7或枚举值,点击【选择字段值】打开可选择具体值							ж			
字段 交量 函数 〇、輸入关键字 定位	公式内容 1 如果(脚本查看 用工类型 等于	F 临时工){ 结	果返回"3"	: }				选	择字段值	选择颜色值
业务组织		\smile										
单振编号 用工类型											样式则	武值 时 使用 命色
入职日期											20170	~
试用期 (月)												
试工天数												
是否预入职												
试工材料单价												
试工材料数量												1012
试工成本 (金額)	快捷运算符											
▼ 分录	如果	如果否则	结果返回	#B	或者	*	小王	等于	不等于	大干箅干	小干等于	
所属行政组织												
入职岗位		合则…如果…	为空	不为空	{}	[]	()	π1.E	减去	乘以	除以	%
			ìZ	算符区均	或: 一般先	选择运算	単符			_		
											确认	取消

2. 打开编辑器时,可能误操作携带了多余的运算符,请检查删除,如下图:

公式内容	×
字段 变量 函数 对象/函数说明	公式內容 脚本查着 选择额色值
○、 輸入关键字 定位	· 如果()1 结果返回 :) 如果(用工类型 等于 临时上)1 结果返回 3 ⁻ : }
业务组织	
单据编号	打开公式编辑器时,可能误操作点击了运算符到公式中,需要检查,删除即可
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	
试工材料数量	838
试工成本 (金额)	快捷运算符
▼ 分录	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
所属行政组织	
入职岗位	
\me T	li di seconda di second
	确认 现消

- 2.2.4. 四、检查视图和规则匹配情况
- 视图中字段新增、删除后一定要检查"字段规则配置"中是否被引用,检查方式有两种:
 方式一、在"字段规则配置"中点击【保存】时会自动校验,如下图:

n	灵武用工入职_关单 (1"届祝酒)		拉件。 容器。 基础相件。 字应规	HARE					
灵活用工入职_表单	-字段规则配置-编辑							×	
保存 关闭									
▼ 規则设置									
默认值 1	联动过速 联动字段								
今亭段联动配置									
○ 867₩]201 前部111 T 土								
执行顺序	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。		
□ 1	RIAR			隐藏字段	值更新	成王天政			
2	RIGE	如果(用工物型等于修时工)(約	第22回 true :) 否则 (結果近回 false :)	隐藏字段	值更新	试用期 (月)	(月)		
3	RI#2	如果(用工会型 等于 医时工)(福平返回 true ;) 否则(結果返回 false ;)	可见字段	值更新	试工天政,试工材料单价,试工材料数量,试工成本 (金额)			
《计算赋值配置									
◎新瑁 ([[契約] [[]] 到除 [] [] [] [] 王								
执行顺序	当字段(值发生变化)。	公式內容*				就這类型 *	触发时机	联动目标字段值更新。	
1	试工材料单价;试工材料数量	如果(「紅王封料學的 大于等于 0 并	且 建正结构数量 大于母子 0)(结果返用)(正结构是你)	RX HITHHER ()		李段駅道	值班新	试工成本 (金額)	
2	用工業型	MR(HINT ST MIT)	(11年)(11年)(11年)(11年)(11年)(11年)(11年)(11年			李段联道	值更新	试工天政	
CI 3	用工業型	如果(用工業型 왕于 도망는)(1973) SCR(RING ST ECT) 1983	≡ *6* ;)		李纪赋道	值更新	试用期(月)	
. 4	MI#2		19年2月日 1月1日 (三月二日日 1月) 1月1日 (三月二日日 1月) 1月1日 1月 (1月1日 1月1日 今天))	相單波圖 二手之第一天 :)		70M1	值现新	入职日期	
* 页面信息									
编码 *		名称"	台端人	更新人		最后更新时间			
test0000120240	5131805	贾活用工入职_责单字段规则配置	Mary	Mary	2024-05-13 19	13 19:11			
系统预查		細透							

方式二、提供批量检查机制,路径:视图-》【查看字段规则配置】,列表上点击【字段规则检查

清单】,如下图:

【备注】:不需要勾选列表上任何数据,直接点击【字段规则检查清单】,系统会批量检查所有表单字段规则与对应表单视图字段的匹配情况,检查后会导出 EXCEL 清单。

合 / 视图												
ÓRE	删除 批型维护学校	视图分类维护	清除视图缓存	日本 く 直有字 (段规则配置	更多 ~						
🐟 / अवस्थ	/ 海雷次的组织影響											
NOTE:		Interna mus										
28(04	2008 -7-1000091a-H3434	Reportion.										
过滤条件:												展开施选~
			10	确搜索 💷 📖		م	设置				(1-7)/7	く 〉 1 共頂
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
L kuozha	m0012024042 灵活用工入职_表单引	K ≅	com.kingdee.shr.cust	灵活用工入职_表单	表单	륬	Mary	Mary	2024-05-09 09:13	Mary		2024-05-09 09:13
Zdydj20	02404261804 自定义单强1_表单字	段 否	com.kingdee.shr.cust	自定义单据1_表单	表单	륬	administrator	赵福涛	2024-05-08 17:57	赵福涛		2024-05-08 17:57
shr0022	202404291404 门店加班_泰单字段机	L T	com.kingdee.shr.cust	门店加班_表单	表单	뮸	Mary	Mary	2024-05-08 17:18	Mary		2024-05-08 17:18
FieldRu	le202405081 字段规则表单字段规	则 否	com.kingdee.shr.bas	字段规则表单	表单	륬	Mary	Mary	2024-05-08 10:35	Mary		2024-05-08 10:35
AtsTrip	BillAllForm20 出差单-ATS-出差单部	表 是	com.kingdee.eas.hr.a	出差单-ATS-出差单表	表单	문	administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary		2024-04-29 12:13
FillSign	CardBatchNe 补签卡-ATS-补签卡	ē 否	com.kingdee.eas.hr.a	补签卡-ATS-补签卡表	表单	문	赵福涛	赵福涛	2024-04-26 10:54	赵福涛		2024-04-26 10:54
empBat	tchEnrollCons 入职连续新增字段规	则 否	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、查看配置了哪些字段规则

■ 路径:视图-》【查看字段规则配置】,展示系统中所有配置过的字段规则清单,如下图:



ŧ	/ 視園	/ 查看字段规	则配置										
	返回	翻線	字段规则检查清单	牌本导入导出 >	*								
过	波条件 :												展开筛选 ~
					辐	确搜索 💷		٩	设置			(1-7)/7	〈 〉 1 共1页
E	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
C	kuozh	nan0012024042	灵活用工入职_表单字	吾	com.kingdee.shr.cust	灵活用工入职_表单	表单	<u>1</u>	Mary	Mary	2024-05-09 09:13	Mary	2024-05-09 09:13
C	Zdydj	202404261804	自定义单据1_表单字段		com.kingdee.shr.cust	自定义单据1_表单	表单	2	administrator	赵福涛	2024-05-08 17:57	赵福涛	2024-05-08 17:57
E	shr00	2202404291404	门店加班_表单字段规	吾	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
E	FieldR	Rule202405081	字段规则表单字段规则	. 否	com.kingdee.shr.bas	字段规则表单	表单	豊	Mary	Mary	2024-05-08 10:35	Mary	2024-05-08 10:35
E	AtsTri	pBillAllForm20	出差单-ATS-出差单表	是	com.kingdee.eas.hr.a	出差单-ATS-出差单表	表单	豊	administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary	2024-04-29 12:13
E	FillSig	nCardBatchNe	补签卡-ATS-补签卡表	否	com.kingdee.eas.hr.a	补签卡-ATS-补签卡表	表单	是	赵福涛	赵福涛	2024-04-26 10:54	赵福涛	2024-04-26 10:54
	empB	atchEnrollCons	入职连续新增字段规则	否	com.kingdee.shr.batc	入职连续新增	表单	見	Mary	Mary	2024-04-26 10:10	Mary	2024-04-26 10:10

编码	字段规则编码,点击后直接进入规则查看页,可检查或编辑						
名称	段规则名称						
系统预置	是:系统预置出厂的规则						
	否: 客制化新增的规则						

2.2.6. 六、配置错了恢复标准预置

对于系统预置出厂的规则提供恢复标准预置,客制化新增规则不提供恢复,如下图为系统预置出 厂规则,调整扩展规则后,也可以通过恢复预置出厂功能进行恢复:

會 / 视图 / 查看字段规则配置											
返回 删除 学段规则检查清单	> 出得人得本朝										
过速条件:										服开碗透~	
杨确控表 ○Ⅲ						()))))))))))))))))))))))))))))))))))))				(1-7)/7 〈 〉 1 共1页	
- 469 Str	免预量 视	圈UIPK	视图名称	机图频型	是否扩展	创建人	更新人	最后更新时间	扩展人	扩展时间	
kuozhan0012024042 贡法用工入职_表单字 否	co	m.kingdee.shr.cust	灵活用工入职,表单	宗单	是	Mary	Mary	2024-05-09 09:13	Mary	2024-05-09 09:13	
□ Zdydj202404261804 自意义单描1_表单字段 否	co	m.kingdee.shr.cust	自定义单据1_表单	表单	是	administrator	赵福涛	2024-05-08 17:57	赵福涛	2024-05-08 17:57	
	为 "是" 的才算	秋望杨雪功能-	门店加班_表单	清洁	重	Mary	Mary	2024-05-08 17:18	Mary	2024-05-08 17:18	
□ FieldRule202405081 字段规则表单字段规则 否	- 00	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	co	om.kingdee.eas.hr.a	出差单-ATS-出差单表	表单		administrator	administrator	2024-04-28 18:20	Mary	2024-04-29 12:13	
☐ FillSignCardBatchNe 补签卡-ATS-补签卡表 否	co	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	
empBatchEnrollCons 入肥连续新增字段规则 否	co	om.kingdee.shr.batc	入职连续新增	表单	5	Mary	Mary	2024-04-26 10:10	Mary	2024-04-26 10:10	
◆ 視面 出放地 ATS-出放地放射的cm(4-33) BT面相图											
出放带-ATS-出放带桌中form(行员)-分词透明起窗 · 偷留 · 🕺											
保存 关闭 支星配置 恢复标准配置	t > 配置记录										
▼規则设置											
默认值 联动过滤 联动字段 数认值											
●新墳 前 删除 11 11 〒 民助字段	朝规则 〇日	视图									
执行顺序 李段	予税期名 (标题)	7	殺美型	默认值类	型 *	默认值*					
1 hrOrgUnit	考勘业务组织	F7	F7 支量			当前用户对应员工业务组织ID					
• 页面信息											
编码 *	创建人				更新人			最后更新时间			
AtsTripBillAllForm202404281804	計orm(专员)字段规则配置 administrator				administrator			2024-04-28 18:20			
系统领置	描述										
6.0											
		1	R.								
	恢复配罢 (野辻佶) 昭动过滤 昭动字母) 为预罢中厂配罢										
以及 你谁	以久叱且、剑吹臣、扒剑之‰、扒剑丁权//JIK且山/ 叱且 										
the data with the data											
│恢复─默认值	只恢复默认值配置,个恢复其他配置										
恢复-联动过滤	只恢复联动过滤配置,不恢复其他配置										
体有_磁动字母											
风夏 - 吹列于权	只恢复状列子按配直,个恢复具他配直										

3. 相关参考

3.1. 地址

字段规则配置基于表单视图,关于视图的介绍,请参考《金蝶 s-HR Cloud V9.0 系统操作手册(管理者分析).pdf》、《金蝶 s-HR Cloud V9.0 自定义配置指南》相关章节。

自定义配置指南地址: (如无法访问,请查看是否公司网络限制,到可访问的网络环境下打开) https://vip.kingdee.com/knowledge/specialDetail/492389389964826368?category=492390009 010595072&id=509378047976209920&productLineId=10&lang=zh-CN