









Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book.











报税期间与薪资期间

场景介绍:

多数企业是次月或次次月发薪,并在薪资到员工卡日次月15日前进行个税申报,个税系统会根据申报月累计计算个税,因此会出现员工薪资期间与报税期间不一致,造成累计预扣预缴原则下T+系统与税局系统计算个税不一致情况发生。 例如:企业次月发薪,22年12月薪资在23年1月核算且发放,在23年2月15日前按23年1月个税申报,此时税局系统将22 年12月薪资累计到23年1月。

解决方案:

新建账套时,在选项设置-薪资-报税期间设置中设置薪资期间与报税期间的换算关系,如当月薪资当月发当月申报时设置: 报税期间=薪资期间+0月,即报税期间=薪资期间。如当月工资次月核算次月申报时设置报税期间=薪资期间+1月。





非1月启用薪资模块时,需要录入员工的期初累计数据,以便在启用月正确计 算个税,1月启用薪资管理此时无需补录以前期间薪资数据,企业可选择任何月份 使用薪资模块

我	我的桌面 初始化导航 × 新功能介绍 薪资项目 薪资类别 薪资期初余额* ×													
保存	删除	设置 导出	导入 🖌 🕅 刷新	析 放弃 定位	校验退出									
序	;	*员工编号	*员工姓名	部门	*累计应发合计	累计应扣合计	累计子女教育支出	累计继续教育支出	累计住房贷款利息支出	累计住房租金支出	累计赡养老人支出	累计起征点合计	累计实际已缴纳个税	备注
1		0101	张财务	财务部	10,000.00	500.00	2,000,000.00		1,000.00			50,000.00	201.00	
4 · 支持按各项累计项目分别录入期初 提示 ×														
5 · 支持Excel导入期初数据														
							, 是	否继续!						
7														
								一是	(Y)≙(<u>N</u>)					
10														
• 支持专项附加扣除 <mark>数据智能化校验</mark> , 防止数据错 输导致个税计算错误														

累计值补录



应用场景1:

同一申报主体启用了多个T+账套核算薪资,每个账套可能是一个部门或一家子公司,员工在账套间异动时 无法跨账套取累计值数据导致个税计算错误(或者人员中途入职,要核算个税准确,可以做累计值补录)

示例: 张三1-6月薪资在子公司A中核算并由总公司申报个税,7月份时异动到子公司B核算仍由总公司申报 个税,此时账套B中由于无张三1-6月薪资数据则无法正确核算个税,需在账套B中补录其1-6月的各项累计 值。

应用场景2:

对一个纳税年度内首次取得工资、薪金所得的居民个人,扣缴义务人在预扣预缴工资、薪金所得个人所得税时,符合规定的可扣除从年初开始计算的累计减除费用(5000元/月)。如,大学生小李2020年7月毕业后进入某公司工作,公司发放7月份工资、计算当期应预扣预缴的个人所得税时,可减除费用35000元(7个月×5000元/月)



支持畅捷通T+Cloud微信公众号自助薪资查询,告别工资条,省时省纸,功能免费且不限用户数



薪资概览、其	胴合计	总览
uil _{Sketch} 🗢 841 AW		\$ 100%
× 薪资	查询	
2019年01月-08月 合	计	
22342.00 实发薪资	22342 应发合计	.00
2342.00 应缴个税	52342 扣款合计	.00
2019年01月 月度薪资		查看详情 >
实发薪资 22342.00	应发合计	22342.00
应扣合计 22342.00	扣款合计	22342.00
养老保险 22342.00	医疗保险	22342.00
2019年01月 年度奖金		查看详情 >
实发薪资 22342.00	应发合计	22342.00
应扣合计 22342.00	扣款合计	22342.00
养老保险 22342.00	医疗保险	22342.00
2019年02月 月度薪资		查看详情 >
实发薪资 22342.00	应发合计	22342.00
应扣合计 22342.00	扣款合计	22342.00

可定义查询明细模板

ntill sketch 奈 ★	^{941▲} 薪资查询	\$ 100%
实发薪资		22342.00
应扣合计		22342.00
养老保险		22342.00
生育保险		22342.00
工伤保险		22342.00
子女教育		22342.00
税前扣除合计金额		22342.00
应扣合计		22342.00
养老保险		22342.00
累计子女教		22342.00
累计起征点		22342.00
累计应发合计		22342.00



企业根据薪资保密要求可在选项设置中设置查询薪资时查询密码的模式

我的桌面初始化导航	薪资项目 薪资类	影 选项设置 ×	
Q 选项搜索	移动端查询设置		
多机构	移动端查询验密控制	展制验密 ^	支持三种模式: 强制验察·所有员工查询薪资时必须设置
财务	薪资数据	不启用验密	查询密码 员工自主选择:员工自主选择是否需要设
发票管理	生产计件工资	强制验密	置查询密码 不启用验密:所有员工查询薪资时均不使
薪资/计件	合储物流丁资	员工自主选择	用查询密码,直接可以查询







□ 业务场景

场景1:企业需要把奖金加班工资分开发放,一个期间需要多次发薪如何设置

□ 产品实现

1.在薪资类别中新增薪资分类

2.填写的新增分类名称,所属分类选择月度薪资

3.一个员工一个期间需要多次发薪,做一个期间的薪资核算单上选择不同的薪资类别

的桌面 初始化导航	ī	员工		选项设置	薪资类别 ×	薪资核算单	薪资统计表					
≥ ×		增行删行修改保存放弃导入、导出、刷新定位退出										
	定位	序号		*项目编码	*项目名称	数据类型	数据长度	小数位数	增减属性	系统项目	数据来源	
 ● 01 预置月度薪资 		1		010110	月度薪资	数值型	12	2	税前增项		手工录入	
● 02 预重年度奖金 ● 3 2次工资		2		010150	应发合计	数值型	12	2	其他		公式计算	
		3		010151	税前应发合计	数值型	12	2	其他		公式计算	
		4		010152	应扣合计	数值型	12	2	其他	Image: A start of the start	公式计算	
		5		010180	税前扣除合计	数值型	12	2	其他		公式计算	
		6		010189	月度减免税额	数值型	12	2	其他		手工录入	
		7		010190	月度所得税	数值型	12	2	其他		公式计算	
		8		010195	实发薪资	数值型	12	2	其他		公式计算	
		9		010210	养老保险	数值型	12	2	税前减项		手工录入	
		10		010220	医疗保险	数值型	12	2	税前减项		手工录入	

.....

启用上年各月均有申报且全年收入不超过全年起征扣除的个税核算



▲ 计税设置





1.4.4



我的桌面初始化导航	员工		选项设置	薪资类别 ×	薪资核算单	薪资统计表				
	增	行删	行修改保存	放弃 导入🗸 -	导出 🗸 刷新 定	位 退出				
	序号		*项目编码	*项目名称	数据类型	数据长度	小数位数	增减属性	系统项目	数据来源
 ● 01 预置月度薪资 ● 02 环罩ケ京收合 	1		010110	月度薪资	数值型	12	2	税前增项		手工录入
○ 02 顶直年度奖金 ○ 3 2次工资	2		010150	应发合计	数值型	12	2	其他		公式计算
anes2340	3		010151	税前应发合计	数值型	12	2	其他		公式计算
10092151	4		010152	应扣合计	数值型	12	2	其他		公式计算
	5		010180	税前扣除合计	数值型	12	2	其他		公式计算
	6		010189	月度减免税额	数值型	12	2	其他		手工录入
00.00	7		010190	月度所得税	数值型	12	2	其他		公式计算
988602467	8		010195	实发薪资	数值型	12	2	其他		公式计算
	9		010210	养老保险	数值型	12	2	税前减项		手工录入
	10		010220	医疗保险	数值型	12	2	税前减项		手T录λ

											-
我的桌	面 初始化导	航 员工	选项设置	薪资类别	薪资核算的	单 × 薪资统	计表				
新增	保存复制 🗸	导入• 导出	出删除 薪	资核算 审核	下发联查	打印 🗸 🗏 设置	置▼ 更多▼				Q
	单据日期 2022-	-10-09	* 单据编号 XZ	2-2022-10-01	* 薪资类别	预置月度薪 <mark>资</mark>	O. 薪资期	间 2022.10	v ±	 後税期间 2022.11	
	应发合计		实发合计			薪资类别编码	薪资类别名称	所属分类			
	备注					01	预置月度薪资	月度薪资			
						02	预置年度奖金	年度奖金			0
序号	员工固定列	*员工编号	*员工姓名	所属部门	月度薪资	3	2次工资	月度薪资	也扣款	税前扣除合计	月度所得税
1						-					
2						_					
3						栏目 全模糊	朝匹配 🖌 🗌 全部				
4						·					





注:选项可随时启用,启

用后如存在多次发薪多次

计税的核算单则不能反启

用。

□业务场景 场景2:允许一个期间多次发薪且分次计税 启用"允许一个期间多次发薪且分次计税"选项后,一个员工一个期间可多次发薪,且 每一次都计算个税,最后可自动汇总当期收入申报个税

我的	我的桌面 初始化导航 员工 选项设置 薪资类别 薪资核算单 × Q 🖸 X											
新增	保存复制、	• 导入▼	导出 删除	薪资核算 审核	亥 下发 联重	፤▼ 打印~	设置 > 更多 ·	~			Q	k < > >
	*单据日期 2022	2-10-09	* 单据编号	를 XZ-2022-09-01	*薪资	类别 预置月度薪	资 素	资期间 2022.09	• •	报税期间 2022.10		
	应发合计 13,0	00.00	实发合计	+ 12,910.00								
	备注											
										ag(22340	\Diamond	🖽 🖻 🗟 🖸
序号	员工固定列	累计继续	累计住房贷款	累计住房租金	累计赡养老人	累计婴幼儿照	累计起征点合计	累计应纳税所	累计应缴纳个税	累计实际已缴纳个税	是否全年扣除	计税工资次数
1	员工A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	1,000.00	30.00	0.00		1
2	员工B	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	2,000.00	60.00	0.00		1
										0.6.0		
我的	東面 初始化長	航员	[选项设	置 薪资类	别薪资格		VI				6	
が増	除好 复制 ♥	号人▼ -	守山	新页核异 甲核	《 下久 联自	[▼ }]E]▼	设直▼ 更多▼	•			<u>D</u>	K ())
	* 单据日期 2022	-10-09	* 单据编号	XZ-2022-09-02	* 薪资	美别 2次工资	新	资期间 2022.09	~	报税期间 2022.10		
	应发合计 11,00 备注	00.00	实发合计	10,670.00								
								40		0.45 555 6	O	明南亚口
序号	员工固定列	累计子女教育	累计继续	累计住房贷款	累计住房租金	累计赡养老人	累计起征点合计	累计应纳税所…	累计应缴纳个税	累计实际已缴纳个税	是否全年扣除	计税工资次数
<u>0</u>	员工A	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	8,000.00	240.00	30.00		2
2	员工B	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	6,000.00	180.00	60.00		2
								10				





□ 业务场景

场景3:允许一个期间多次发薪但仅最后一次合并计税 启用"允许一个期间多次发薪但仅最后一次合并计税"选项后,启用该选项后,一个员工一 个期间内可以多次发薪,最后需要新增汇总的薪资类别合并计算。只有勾选了计算个税的薪 资类别才会计算个税,并且需要选择需要合并计算的范围。

□ 产品实现

1.在薪资类别中新增薪资分类,勾选计算个税

2.在需要计算个税的薪资类别上,合并范围选择需要计算个税的薪资类别

3.最后做汇总的薪资核算单,合并计算个税

一期多薪、合并计税/多次计税

......





一期多薪、合并计税/多次计税



	我的桌面 一选项设置 新资类别 × 新资核算单 ×											
¥7	新增	保存复制	导入• 导	出删除 薪	资核算 审核	下发联查	打印 🗸 🗌 设置	≝▼ 更多▼				
	*	单据日期 2022	-10-09	* 单据编号 XZ	2-2022-09-01	*薪资类别	预置月度薪资	薪资期	间 2022.09	▼ 报	税期间 2022.10	
		应发合计 7,000	0.00	实发合计 7,	000.00							
备注												
att52340 att52340 att52340												
	序号	员工固定列	*员工编号	*员工姓名	所属部门	月度奖金	应发合计	税前应发合计	应扣合计	税前扣除合计	实发薪资	
	<u>¤</u>	员工A	1	员工A	业务部	4,000.00	4,000.00	4,000.00	0.00	0.00	4,000.00	
	2	员工B	2	员工B	业务部	3,000.00	3,000.00	3,000.00	0.00	0.00	3,000.00	
我	的桌面	选项设置 ×	薪资类别	薪资核算单 ×								
新增	曾 保存 复制 ▼ 导入 ▼ 导出 删除 薪资核算 审核 下发 联査 ▼ 打印 ▼ 设置 マ 更多 マ											

应发合计 13,000.00 实发合

实发合计 13,000.00

备注

序号	员工固定列	*员工编号	*员工姓名	所属部门	月度薪资	应发合计	税前应发合计	应扣合计	税前扣除合计	实发薪资
<u>0</u>	员工A	1	员工A	业务部	6,000.00	6,000.00	6,000.00	0.00	0.00	6,000.00
2	员工B	2	员工B	业务部	7,000.00	7,000.00	7,000.00	0.00	0.00	7,000.00



我的身	桌面 选项设置	置 薪资类别	前 薪资核算	草单 ×								0, []	×
新增	保存复制、	✓ 导入▼ 号	出删除 薪	资核算 审核	亥 下发 联查	ī∽ 打印~∣	设置▼ 更多、	/			Q	k < > >	1
	* 单据日期 <u>2022</u> 应发合计 <u>20,0</u> 备注	2-10-09 00.00	* 单据编号 XZ 实发合计 19	2-2022-09-03 9,700.00	*薪资	类别 汇总薪资		资期间 2022.09	~	报税期间 2022.	10		
								40		an 882	\Diamond	<u>⊕</u> ⊡ ⊽	53
序号	员工固定列	累计税前扣除	累计子女教育	累计继续	累计住房贷款	累计住房租金	累计赡养老人	累计起征点合计	累计应纳税所	累计应缴纳个税	累计实际已缴纳个税	是否全年扣	凃
1	员工A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	5,000.00	150.00	0.00		
2	员工B	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	5,000.00	150.00	0.00		
0													_

畅捷通

Chanjet

注:选项可随时启用,启用后若存在【计算个税】为"否"的月度薪资类别是则不能反启用。





□业务场景

场景4:不用系统计算个税,个人计算后导入

启用"允许工资不计税(或不用系统计算个税,个人计算后导入)"选项后,用户可以设置不计算的薪资类别,个税可由用户自定义薪资项目录入,个税申报表中将不统计不计税的类别的工资。

	AV7511 - /114V11/AV
薪资分类	×
保存保存新增退出	
* 分类编码	* 分类名称
* 所属分类 月度薪资 💙	默认类别 🔲
生成凭证 🗹	移动端显示 🗹
停用	计算个税 🔲
备注	

注:选项可随时启用,启用后如若存在【计算个税】为"否"的月度薪资类别是则不能反启用。





计提工资时借方可按部门、员工及薪资项目指定科目,贷方可按薪资项目指定科目,**可满 足商贸、工贸不同性质企业的计提需求**

我的桌面初始化导航薪资外	約 薪资	核算单和	目设置 × 新	资项目 单	据生凭证										
字 退出								狙: [新资_▼]							
: 薪资 ▼								子 类别	科目编码	科目名称	扩展设	置			
	利日夕称	扩展设置						成本费用科目			设置	Ï			
	44 H 1210		-					应付职工薪酬科目			设置	ŝ			
成争按用科目		设直									C				
应付职工薪酬科目		- 辺翠 (应付期	职工新酬科	目扩展设置		
	130/+	项用件口》/	反以旦												
			87		신모승진	11000					序号	薪资项目	科目编码	科目名称	
	1字书		東上	新資坝日	科日编的	科日名利					1	月度薪资	221101	应付职工工资	
	1	行政		应发合计	6602	管理费用	*						224402		-
	2	销售部		应发合计	6601	销售费用					2	通讯作师	221102	业付奖金、津贴和¥N贴	
	3	生产车间	车间主任	应发合计	5101	制造费用									
	4	生产车间		应发合计	5001	生产成本									



科目设置

借:成本费用科目

贷: 应付职工薪酬科目

* 凭证类别 <mark>泥账赁新 O、 * 凭证编号</mark> 0001	* 制单日期 2019-10-11	附单据数 1	记账凭	ΪĒ			
1/2011年1月21日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日							
2.2. * / 按西	*利日夕称		借方		贷7	.	
安明	14010	亿千百一	十万千百	十元角分亿日	百十万千	百十元角分	
1 计提工资/薪资核算单/生产车间/工人2	生产成本		76	0 0 0 0			
2 计提工资/薪资核算单/生产车间/车间主任	制造费用		8 5 1	0 0 0 0			
3 计提工资/薪资核算单/销售部/销售业务员	销售费用		94	0 0 0 0			
4 计提工资/薪资核算单/行政/秘书	管理费用		955	3 0 0 0			
5 计提工资/薪资核算单/生产车间/车间主任	应付职工薪酬-应付职工工资				197	1 3 0 0 0	





Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book.





计件工资支持与工序管理、薪资管理等模块联用,也可以单独购买由第三方系统导入







幼桌面	初始化导航	基础档案设置	单据设计	特殊工资核算单	×												
1 保存	导入•导出	删除 弃审 下	发 联査~	设置▼ 打印▼	更多~					<u> </u>							
已审 * 单据日	期 <u>2022-12-07</u>	*单据编号	TS-2022-12-000	1*计件类型	奖罚类型	*薪资期	间 2022.12	I	资合计 963.00		H±7	<u> </u>	次		═тᆇ	═᠇᠈ᢅᢞ᠊᠋ᡆᢩᡟ᠂	═т┵┰兴╼╴╒
序号。班组	*车间	加工单号	销售订单号	工序汇报单号	汇报日期	产品名称	计件	工序名称	*工资类型		イ守火 + 17 d	木上了	フィ		19大		リ大牧工は
1	生产1部	MO-2022-12-0001	122	MR-2022-12-0001	2022-12-06	产成品j	М	产成品j1	计件	200.00	「」「」「」	₽, 1	1			391月夜3	391月夜來/
2	生产2部	MO-2022-12-0001		MR-2022-12-0001	2022-12-06	产成品j	М	产成品j2	计时	300.00	关	联时	l	在接	在按加	在按加工	在按加工单,
3	生产1部	MO-2022-12-0001		MR-2022-12-0001	2022-12-06	产成品j	М	产成品j3	计件	285.00		杏 冶	ĺ	T次	て次け	「次けすり	工 次 时 可 统 计
4	生产3部	MO-2022-12-0001		MR-2022-12-0001	2022-12-06	产成品j	М	产成品j4	计件	178.00		_روم <u>ا</u>	1	ᆂᄽ			
	260											1	l	特殊	特殊上	時 烁 上 贷	诗烁 上贷
6																	
7																	
8																	
9																	
0			120144			120166			120165								
计										963.00							

用于处理各项奖罚工资等无法报工实现的特殊工资,特殊工资核算单也支持审批流设置等功能,支持 记录是特殊计件或特殊计时类型的工资

注: 特殊工资录入时只能录入金额, 不能录入数量, 如需要记录数量只能在备注中维护





薪资核算单如何取特殊工资核算单

1.先在新增类别里面增加新增项目,选择软件预置的计件工资、计时工资 2.做特殊工资核算单里面会有工资类型,选择计件,做薪资核算单就会在计件工资里面计算,选择 计时就会在计时工资里面核算

我的桌面初始化导航		选项词	定置	累计专项附	加扣除薪	资核算单	特殊工资核算单	枚举档案	设置 薪资	送别×	Q, E
		增行	テ 删1	行修改保存	放弃刷新定	位 退出					
▲ ← 薪资分类	位	序号		*项目编码	*项目名称	数据类型	数据长度	小数位数	增减属性	系统项目	数据来源
 01 预置月度薪资 		1		010150	应发合计	数值型	12	2	其他		公式计算
● 02 预重年度奖金 ● 22 222		2		010151	税前应发合计	数值型	12	2	其他		公式计算
<mark>o</mark> 333 33		3		010152	应扣合计	数值型	12	2	其他		公式计算
		4		010180	税前扣除合计	数值型	12	2	其他		公式计算
		5		010195	实发薪资	数值型	12	2	其他		公式计算
		6		010196	计件工资	数值型	12	2	税前增项		公式计算
		7		010197	计时工资	数值型	12	2	税前增项		公式计算
							,				

|--|

· · ·

. . .



畅捷通

工价相关控制			我的	桌面 计件工资	S核算单 ×]	序 产品	成本分配	计时工资核算单	工序汇报	单 特殊工资	核算单 选项
┙ 计件/计时工资核算单	单允许手工维护工价		新增	选单 > 重取	江价保存	导入 🗸 🛛 导出	删除 计件核	算 弃审 下	发 联査~	设置▼ 打印▼	更多▼
计件/计时工资录入方式				* 单据日期 2023	-01-06	* 单据编号 JJ	-2022-12-0001	*计件类型	通用类型	* 薪资期	间 2023.01
计件工资录入方式	参照工序汇报单 ^		明		* 모 구 佑 모	* 므 丁 カナ 夕	新屋班组	*左间	沿夕	加工的马	裕佳江英马
计时工资录入方式	手工录入		1 3 1	工序汇报单	页工编号 0101	男1	<u>所属斑组</u> 班组1	生产1部	反田	MO-2022-12-000	
	参照工序汇报单		2	工序汇报单	0102	男2	班组3	生产1部		MO-2022-12-000	1
	手工与参照工序汇报单	HUNK	3	工序汇报单	0301	员工1	班组3	生产3部		MO-2022-12-000	1
		₩ / /	4	手工录入	0102	男2	班组3	生产1部			
			5				132220000			302233020	

畅捷通

Chanjet

勾选【**计件/计时工资核算单允许手工维护工价】**之后,新增核算单时,可以手工录入工价。 未勾选时,核算单的工价不支持录入

计件工资可以同时手工录入和选工序汇报单录入,有单据的情况下前两个选项可以随时切换成第三个选项,但是第三个选项不能随时切换成前两个选项;

计时工资只能二选一,手工录入或者工序汇报单录入,存在其中一种类型的计时工资核算单 不能修改选项





业务场景

- 场景1:需要按班组、车间、加工单等生
 成工资核算单,便于审核、统计等
- 场景2:工序汇报单数据量较大,手工选
 单生核算单时卡顿,无法生单

汇报	单批量生	E核算单				
保存	字 退出					
	* 单据日期 * 生单方式	汇报单单据 合并生单	居日斯 ❤ ❤		*计件类型 通用类型 * 新资期间 汇报单日期所在 >	
序号	分组合并	一对一生的	单 !!	则		
1	单据日期	合并生单				
2	销售订单号					
3	加工单号					
4	汇报单号					
5	部门					
6	车间					
7	班组				STEP2:设置合单规则	
8	产品名称					
9	工序名称					



可按多种维度设置计件工价,解决相同工序不同班组、不同部门、不同工人、不同产品或不同时间段工价、设备、性别等不一致的问题。 注:计时和计件都支持按计件工价设置去取

计件工价设置支持明细优先匹配规则,即取价时匹配到相同的维度值越多则越优先取价。

我的桌面	十时工资	發核算单* ×	计件工价设置									O,
新增 选单 🗸	重取	工价 保存	导出 删除	计时核算 审核	マンド 下发 联査	➤ 设置 ➤	打印~ 更多~				Q	< < >
* 单据日期	朝 2022	-12-07	* 单据编号 J:	5-2022-12-0001	* 计件类型	通用类型	✔ *薪资	期间 2022.12	✓ I ³	资合计 15,750.0	00	
明细汇	总										Ô	P 6 :
序号 C序汇报	单号	产品名称	计件	工艺路线	*工序名称	*工时	*工时单位	计量单位	工价 (元)	*金额	工价来源类型	十件工价相
2022-12	-0001	产成品j	Μ	产成品j	产成品j2	315	时	个	400.00	126,000.00	计件工价设置	5
2				2014						120122		
3												
4												
5				8046335409				0			39	
6				13201225							30	
7												
8												
			Contraction of the			10 C a 1			10.00			

可按多种维度设置计件工价,解决相同工序不同班组、不同部门、不同工人、不同产品或不同时间段工价、设备、性别等不一致的问题。 注:计时和计件都支持按计件工价设置去取

计件工价设置支持明细优先匹配规则,即取价时匹配到相同的维度值越多则越优先取价。

我	的桌面	可 初始	化导航	ì	十件工资林	亥算单	计件工价	设置 ×								O,	[] ;	×
查询	可 册除	余审核	弃审	停用 启	明 导入	、~ 导出	批量新增	出量修改	1 栏目 肩	刷新 退出								
序号		标识	码	工序	名称	*工资类	型 工艺	战线	产品编	扁码 产品	名称	车间	员工组	扁码 员工	姓名 计量	单位		*工化
1			1	首件检		计件工资							2	2				
2			2	首件检		计件工资			1	A (检验)				个			
我	的桌面	面 初始	化导航	ì	十件工资	をない ちゅうしん ちゅうしん ちゅうしん ちゅうしん ちゅうしん あんしん ちゅうしん あんしん あんしん あんしん あんしん あんしん あんしん あんしん あ	< 计件工价	设置								O,	C] (×
新	增 诸	先单✔	重取工	价 保存	字 导出	删除	计件核算	审核	下发	联查 🖌 设置	✔ 打印	▼ 更多	ç ∨		<u>s</u> k	< >	>	
	~	,选工序汇	报单			* 单据编号	를 JJ-2023-03-00	002	* 计件	井类型 通用类型	~	*	荞资期间 2023.03	3 🗸	工资合计 800	.00		
_	明细	设置默认	功能	>											⊘ E	96	₩ []]
F	茅号 [报	建号	产品	品名称	工序	名称	计件依据	计量	量单位	计件数量	工价((元)	*金额	工价来源类型	计件工价标识码	숱	注	
	ö)3-	-0004	A (检验	佥)	首件检		合格数量	个		100.00		8.00	800.00	计件工价设置	2 883			1
	2																	

工序	
 工序汇报严格按工序流程控制 未启用产成品检验流程的产成品入库数量控制 	
 移动端工序汇报单选单方式 ○ 加工单+产品 ● 加工单+产品+工序 移动端工序汇报数量默认值 ● 可报工数量 ○ 默认报工数量 ○ 空 	
取计件工价设置工价存在多条时	

支持设置匹配到多条工价时如何取价:

- 提醒且不保存, 计件工资核算单保存时提醒并禁止用户保存
- 取最大值, 取匹配到的多条工价的最大值
- 取最小值, 取匹配到的多条工价的最小值
- 选项默认为取最小值,用户可随时修改
- · 单独启用计件模块时选项位置在计件页签下,与生产联用时在生产页签下

我的桌面	计件工资核算	¥×									
新増 造	ங● ▼ 重取工价	保存 导入、	✔ 导出 删除	: 计件核算	弃审 下发 耶	送查 ~ 设置~	打印• 更多	₹ •			<u></u> k <
已审											
* 单	自据日期 2023-01-06	ð * <u>i</u>	单据编号 JJ-2022	-12-0001	* 计件类型 通用勢	美型	*薪资期间 20	23.01	工资合计	1,940.00	
明细	汇总										⊘ ⊞ [
序号	工艺路线	*工序名称	计件依据	计量单位	*合格数量	不合格数量	计件数量	工价 (元)	*金额	工价来源类型	计件工价标识码
1	产成品j	产成品j1	合格数量	个	12.00	8.00	12.00	20.00	240.00	物料清单	2
2	产成品j	产成品j3	报工数量	个	20.00	0.00	20.00	35.00	700.00	物料清单	
3	产成品j	产成品j4	合格数量	个	20.00	0.00	20.00	40.00	800.00	物料清单	
4	产成品j	产成品j3	报工数量	个	10.00		10.00	20.00	200.00	工序档案	
5	200		100				20090			2.402.50	
6											
7											

计件工资核算单重取工价时按如下固定顺序取价: 计件工价设置->物料清单->工艺路线->工序档案>工序汇 报单,即计件工价设置中无符合条件的工价时依次向下查 找物料清单、工艺路线、工序档案,**当所有的档案都无数据 时,工序汇报单的工价作为计件和计时工资使用**

通过【工价来源类型】可分辨本 行工价从哪里获取,【计件工价 标识码】即与计件工价设置标识 码相对应

计件工价设置

的桌面 曾 重頭	初始化导航 i	<mark>十件工资核算单</mark> ✓ 导出 删除	× ≹ 审核 下券	え│ 设置▼ 打	印▼ 更多▼					6	
* 单排 归细	据日期 <u>2022-12-08</u> 汇总	* 单据编	号 JJ-2022-12-0	001 * 计件	美型 通用类型	∨ * ≩	薪资期间 2022.12 	*	工资合计 990.	.00	
枵 计	件 工艺路线	*工序名称	计件依据	计量单位	*合格数量	不合格数量	计件数量	工价 (元)	*金额	工价来源类型	
<u>0</u>		产成品j1	合格数量	个	10.00		10.00	99.00	990.00	工序档案	
			1200								
				1 提示	·		回服宝 ×				
5				是否重	取工价?		-			6409	
7	0814		60081		序: 计件工价设置	「→⊥乙路线→⊥	庐怕茶				
						是(Y)	否(N)				
9										0.009	
0				16			446			6416	
计					10.00		10.00		990.00)	
4											
十代	牛/计时工	资核算	算单取	工价时	按如下	固定	顺序取	?价:			
	十十八六		┍ᆂᅇ	42、7	- 序书名	р во		- <u>/八:</u> 八旦	開き		迪过【 上们未源尖空】 引 万辨本
-11	十二川攻	旦->-	上乙哈	纭⁻╯凵	_广介日美	ま、 い	·レI 1+⊥	_们収	ヨヤ		行工价从哪里获取。【计件工价
元尔	符合条件I	的工价	时依次	次向下1	查找 丁	艺路组		ネ 档室	<u></u>		
51							~~~/		, 		标识码】即与计件工价设置标识
沂有	旬的档案	都无数	据时,	手工填	工价						
											(19)1日X可加工

综合明细表&综合统计表

畅捷通

Chanjet

在综合明细表与综合统计表中可跨单据类型查询所有计件/计时/特殊工资数据

成本分配支持计件工资

我的桌	面 计时工资核	算单* 计	件工价设置	计件工资核算	单* 产 品	品成本分配 🗙					
新增	选单 🖌 取直接	材料 > 取计件	工资・ 取委	外费用 分摊设置	≝ 分摊 保	存~ 删除 1	审核 │ 联査 ✔	设置 🗸 🕴 打印]▼ 更多▼		<u>R</u> k
	单据日期 2022-12 制造费用	2-07 ✓按定 全部 设置	额分(完工取全部 分配 默认功能) 001	* 归集对象 力 一 委外费用	叩工单+产品 ✔	* 分摊依据 其他费用	· 主数量	➤ 间接 ³	材料	 ⊚ =∂
序号	加工单号	*产品白小	观旧至亏	≫亏总成本	*单位	*入库数量	直接材料	间接材料	制造费用	计件工资	人工费用
1											
2											
3											
4											
7											
11											
合计	4										

- 同时可以取到计时和计件工资核算单的数据,不支持取手工录入的数据;
- 不支持取特殊工资核算单的数据;
- 归集对象为产品时,不支持取计件薪资;归集对象为入库单+产品时,仅支持按定额分配

成本分配支持计件工资

我的	東面	计时工	资核算单*	计件工价设置	计件工资	核算单 × 产	品成本分配*	产成品入库	单 生产加	工情况			Q, E.
新增	选单	₽~ 重耳	双工价 保存	导入▼ 导出	删除 计件	亥算 弃审 下	发 联查 ~	设置、 打印、	,更多▼			Q	k < > >
Ē	审)[[[[_		_			
	* 单捷	書日期 2023	3-01-07	*单据编号。	J-2022-12-0002	* 计件类	型 通用类型	* 薪资	期间 2023.01		工资合计 2,080.0	0	
眀	细	汇总										0	₫ ₲ ୭
序	₽	计件	工艺路线	*工序名称	计件依据	计量单位	*合格数量	不合格数量	计件数量	工价 (元)	*金额	工价来源类型	计件工价标识
1	М		产成品j	产成品j1	合格数量	个	20.00	0.00	20.00	20.00	400.00	物料清单	
2	М		产成品j	产成品j3	报工数量	个	11.00	0.00	11.00	35.00	385.00	物料清单	
3	М		产成品j	产成品j3	报工数量	个	9.00	0.00	9.00	55.00	495.00	计件工价设置	4
4	М		产成品j	产成品j4	合格数量	个	11.00	0.00	11.00	40.00	440.00	物料清单	
5	М		产成品j	产成品j4	合格数量	个	9.00	0.00	9.00	40.00	360.00	物料清单	
7													
8 我	的桌面	产品成本统	分配 ×										
新	曾 选卓	↓ ↓ 取直打	安材料 > 取计件	工资 • 取委外费用	分摊设置 分辨	ŧ 保存 > 删除	弃审 联查 >	设置➤│打印➤	更多~				
	已审	3022									<u></u>		
	* 单据 制谱	諸日期 2022-1 ま売田	2-07	* 单据编号 PC-2022-1 人工费田	2-0001 * 归集 委外	対象 加工单+产品 	* 分摊依据 	主数量	间接材料		2,080.00		
	IPJAE					~//2						_	

序号		参考总成本	*单位	*入库数量	直接材料	间接材料	制造费用	计件工资	人工费用	委外费用	其作
1			个	20.00	0.00	0.00	0.00	2,080.00	0.00	0.00	
合计				20.00	0.00	0.00	0.00	2,080.00	0.00	0.00	

成本分配支持计件工资

日审																
*单	据日期 2022-12-	-06	* 单据编号 JJ-20	22-12-0001	* 计件类型	通月	美型	* 薪资期间	2022.12		工资合	计 1,940.00				
细	汇总									174	0		0 H	1		
弓	工艺路线	*工序名称	计件依据	计量单位	*合格数	量	不合格数量	计件数量	工价(元) / 4	全额	工价来源类型	计件工价标识码	3		
	产成品j	产成品j1	合格数量	个	12	2.00	8.00	12.0	D	20.00	240.00	物料清单	2			
	产成品j	产成品j3	报工数量	个	20	0.00	0.00	20.0	0	35 .0	700.00	物料清单				
	产成品j	产成品j4	合格数量	个	20	0.00	0.00	20.0	0	40.00	800.00	物料清单				
	产成品j	产成品j3	报工数量	个	1(0.00		10.0	0	20.00	200.00	工序档案				
						我的				H件工资核算单	置 公摊	1. 伊方。 - 刪除	充宙 │ 昭杏 ∨	沿罢 🗸 丨 打印	• 百夕 •	
							山中・「山白」女	1014 · 4X1117.					开中 坂旦 ·		£91	
							*单据日期 2023-01-	.07 *	单据编号 PC-2	023-01-0001	* 归集网	像 加工单+产品	* 分摊依据	主数量	间接	才料
							制造费用		人工费用		委外费	門	其他费用			
						序号	加工单号	*产品名称	规格型号	参考总成本	*单位	*入库数量	直接材料	间接材料	制造费用	计件工资
						1	MO-2022-12-00	产成品j			个	20.00	0.00	0.00	0.00	1,740.0
t						2										
4						3										
						4				2.00050						
						6										
						7										
						8										
						0										

与薪资管理模块联用可实现企业员工的综合工资发放,系统可自动取计件/计时/特殊工资汇总数据 1.系统预置计件/计时薪资项目,与薪资管理联用时必须使用系统项目,薪资类别中引用预置的计件/ 计时薪资项目即可

2.按员工+薪资期间取计件/计时工资汇总数据,薪资期间必须与计件/计时/特殊工资核算单一致才能 正确取数

桌面 薪资核算	筆単 ×	_						
保存复制、	,	、~ 导出 删除	余 薪资核算	审核 下发	联查▼ 打印▼	′│设置╰ 頁	ē多▼	
* 单据日期 2022	2-12-07	* 单振	赌编号 XZ-2022-12	2-01 * ਭੁ	薪资类别 预置月月	度薪资	薪资期间 202	22.12 🗸
应发合计 2,90	3.00	实发	这合计 2,903.00					
备注								
				(6409			965409	
员工固定列	口款	税前扣除合计	月度所得税	实发薪资	计件工资	计时工资	养老保险	医疗保险
男1		0.00	0.00	440.00	440.00	Í		
女3		0.00	0.00	300.00		300.00		
男2		0.00	0.00	1,185.00	1,185.00		606.00	
员工1		0.00	0.00	978.00	978.00		12260	
	東京の 中国 中国 本 単据日期 2022 の 次合计 2,90 る注 (の 次合计 2,90 る注 (の 次合计 2,90 る注 (の 次合计 2,90 る注 (の 次合计 2,90 る注 (の 次合计 2,90 る注 (の 次合 (の 次合 (の 次合 (の 、 の の の の の の の の の の の の の	東京学校学学、学校学学、学校学学、学校学校学学、学校学校学学、学校学校学校学校、学校学校、学校学校、学校、	福 新	薪资核算单 × 保存 复制、 导入、 导出 删除 薪资核算 * 单据日期 2022-12-07 * 单据编号 XZ-2022-12 应发合计 2,903.00 实发合计 2,903.00 备注	薪资核算单 × 保存 复制、 导入、 导出 删除 新资核算 审核 下发 ・ 单据日期 2022-12-07 ・ 单据编号 XZ-2022-12-01 立发合计 2,903.00 实发合计 2,903.00 査注 反工固定列 税前扣除合计 月度所得税 突发薪资 月1 0.00 0.00 440.00 女3 0.00 0.00 300.00 男2 0.00 0.00 1,185.00 员工1 1 0.00 0.00 978.00	薪资核算单 × 保存 复制 > 导入 > 导出 删除 薪资核算 审核 下发 联直 > 打印 > * 単据日期 2022-12-07 * 単据编号 XZ-2022-12-01 * 薪资失别 预置月近 应发合计 2,903.00 实发合计 2,903.00 * 新资失别 预置月近 審注 - - - 反工固定列 取 税前扣除合计 月度所得税 SZ薪资 · 计件工资 月1 0.00 0.00 440.00 440.00 女3 0.00 0.00 300.00 1.185.00 月2 0.00 0.00 1,185.00 978.00 员工1 0.00 0.00 978.00 978.00	薪资核算单 ×	新资核算单 × 保存 复制、 导入、 导出 删除 新资核算 审核 下发 联直、打印、 设置、 更多、 * #据日期 2022-12-07 * 単振鳴号 XZ-2022-12-01 * 薪资类别 预置 J 应薪资 薪资期间 20 应发合计 2,903.00 实发合计 2,903.00 实发合计 2,903.00 新资数的 0 0,00 新资数数 新资数数 备注 新资数期间 20

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book.

1、单据生凭证选不到凭证

薪资分类需要勾选"生成凭证"

2、T+薪资核算单生成凭证时提示没有要生成凭证的明细

需要在总账——科目设置——成本费用科目扩展设置、应付职工薪酬科目设置薪资项目列科目

3、薪资管理中没有"累计专项附加扣除"这个节点

选项设置中,需要选择专项附加扣除核算方式为"按累计值核算"才会有这个节点

