示例二:全部审批人员只需填写审批意见,无退回环节

- 全部审批人员都必须填写审批意见,流程才能继续
- 审批人员可发表不同意见,但不影响审批流程

工作流说明

以右侧工作流为例:

未提交

- 提交人在提交之前可以撤销申请
- 提交人在提交申请时,必须选择待审批人员(一人或多人)

等待审批

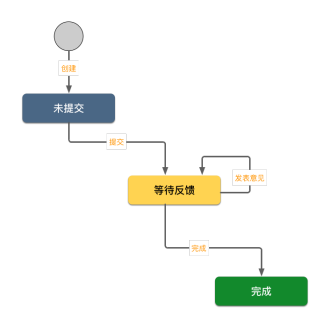
- 待审批人员接到通知后,不分顺序执行'发表意见'工作流动作
- 所有待审批人员都发表了审批意见后,系统自动执行 '通过(自动)' 动作,并将工作流状态自动跳转到 '已完成'
- 所有审批人在执行'发表意见'时,都必须在备注中填写审批意见。

工作流设置参数

1. 步骤: 未提交

状态: To Do

工作流跳转	目标步骤	界面	触发条件	校验条件	处理结果	说明	
提交	等待审批		仅允许报告人				



2. 步骤: 等待审批

状态: Waiting for Approval

I	目标步骤	界	触	校	处	处理结果设置截图
作	1100 9x	面	发	验	理	A THAT IS A THAT
流		Щ	条	条	结	
跳			件	件	果	
			111	111	未	
转						
发表	等待审批	(任	(并	(并	(并	为Function添加必要的参数。
意见		一界	行审	行审	行审	待审核人字段 待审批人 (customfield_10001) →
		面)	批)	批)	批)	用于存放等待审批的用户
			,	,		已审核人字段 已审批人 (customfield_10002) →
			用户	备注	反馈	用于存放已经参与过审批的用户
			在待	必填		自动跳转 Done (41)
			审批			当控制字段中的所有用户都执行了批准,自动执行这个工
			人字			审核意见字段 审批意见 (customfield_10000) ▼
			段中			如果没有选择对应字段,则不会在 JIRA 问题中展示任何审
			段中			
通过	已完成	无	(并	•	更新	
(自			行审	不要	问题	
动)			批)	设置	字	
-13)			隐藏	任何	段:	
			工作	校验	解决	
			流动	条件	结果	
			作		=Do	
					ne	

3. 步骤:

状态: Done