

Flowable6.5自动创建会有一共78张表

- act_re_*: re代表respository。带有这个前缀的表包含“静态”信息，例如流程定义域流程资源(图片、规则等)。
- act_ru_*: ru代表runtime。这些表存储运行时信息，例如流程实例(process instance)、用户任务(user task)、变量(variable)、作业(job)等。Flowable只在流程实例运行中保存运行时数据，并在流程实例结束时删除记录。这样保证运行时表小和快。
- act_hi_*: hi代表history。这些表存储历史数据，例如已完成的流程实例、变量、任务等。
- act_ge_*: 通用数据，在多处使用。

表分类	表名称	表含义
	act_evt_log	事件处理日志表
一般数据	act_ge_bytearray	通用的流程定义和流程资源
	act_ge_bytearray	系统相关属性
流程历史记录	act_hi_actinst	历史的流程实例
	act_hi_attachment	历史的流程附件
	act_hi_comment	历史的说明性信息
	act_hi_detail	历史的流程运行中的细节信息
	act_hi_identitylink	历史的流程运行过程中的用户关系
	act_hi_procinstant	历史的流程实例
	act_hi_taskinst	历史的任务实例
	act_hi_varinst	历史的流程运行中的变量信息
用户组表	act_id_group	身份信息-组信息
	act_id_info	身份信息-组信息
	act_id_membership	身份信息-用户和组关系的中间表
	act_id_user	身份信息-用户信息
	act_procdef_info	死信任务
流程定义表	act_re_deployment	部署单元信息
	act_re_model	模型信息
	act_re_procdef	已部署的流程定义
运行实例表	act_ru_deadletter_job	执行失败任务表
	act_ru_event_subscr	运行时事件
	act_ru_execution	运行时流程执行实例
	act_ru_identitylink	运行时用户关系信息
	act_ru_job	运行时作业
	act_ru_suspended_job	运行时暂停任务
	act_ru_task	运行任务
	act_ru_timer_job	运行时定时任务
	act_ru_variable	运行时变量表