

Women 【一起设置】测试内容比对

superman 设置升级请求及相关对象状态：拿下

1. 升级请求单
2. 升级对象(升级对象/主签/副签) 或者 变更单
3. 变更后产生对象

三个个状态按照顺序依次执行

例：

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\", \"RELEASED\")
```

## 1. 变更

【分开设置】

升级请求单+变更单： `com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\")`

变更后对象：

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setMTOBJECTLifeCycleState(\"RELEASED\", \"com.midea.PRODUCT\", \"com.midea.MideaPart\")
```

eg: ECO 取消——注意：增加图文档取消的语句

升级请求单+变更单：

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"CANCELLED\", \"CANCELLED\")
```

图文档更改后： `com.midea.ext.ec.workflow.ECOWfFunction.cancelChangeDraw()`

ECO 正在审阅

升级请求单+变更单：

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"UNDERREVIEW\", \"UNDERREVIEW\")
```

ECO 达成

ECO 达成及生成 MCO： `com.midea.ext.ec.workflow.ECOWfFunction.autoCreateMco()`

编码转正： `com.midea.ext.part.wf.NewMaterialListWfFunction.gengenerationStdNoForEC()`

升级请求单+变更单： `com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\")`

变更后对象(可兼容图文档)：

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setMTOBJECTLifeCycleState(\"RELEASED\", \"com.midea.PRODUCT\", \"com.midea.MideaPart\")
```

注意：语句顺序：先变更达成、再编码转正、再改状态

【一起设置】

升级请求单+变更单+变更后产生对象

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\", \"RELEASED\")
```

eg: MCO 正在审阅

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"UNDERREVIEW\", \"UNDERREVIEW\")
```

MCO 完成

`com.midea.ext.ec.workflow.MCOWfFunction.releaseMco()`——Mco 达成，隐藏的下层子项会跟着发布

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\", \"RELEASED\")
```

SCR 取消

升级请求单+变更单：

```
com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"CANCELLED\", \"CANCELLED\")
```

SCR 正在审阅

升级请求单+变更单:

`com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"UNDERREVIEW\", \"UNDERREVIEW\")`

ECR 达成

ECR 达成: `com.midea.ext.ec.workflow.ECRWfFunction.autoCreateECO()`

修改状态: `com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\")`

## 2. 普通

### 【分开设置】

升级请求单: `com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\")`

升级对象:

`com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setMTObjectLifeCycleState(\"RELEASED\", \"com.midea.PRODUCT\", \"com.midea.MideaPart\")`

### 【一起设置】

升级请求单+升级对象: `com.midea.ext.common.wf.WorkFlowPNWfFunction.setLifeCycleState(\"RELEASED\", \"RELEASED\")`