## Web 端如何进行研发项目编码设置(文档)

用户登录互海通 Web 端,在"库存管理→出库管理"界面,可按照以下步骤 1-3 进行操作:

<b>小</b> 互海科技					工作台	28962 8台和白出	盆控 发现						WIN
☆ 库存管理 ✓	出库管	自理											
他的库存	◎電									iks: III			
库存盘点	#	出库单号	物品类型 -	出席樂型 ▼	出库过象 -	出库部门 *	出库項数	领用对象	领用部门	关联单据 ▼	操作时间	操作人	摄作
岸基库存	1	OL1-SO-P24112801	备件	修正出库	互海1号	轮机部	1	互海1号	轮机部		2024-11-28 13:36:57	孙红梅	母出
库存调度	2	OL1-SO-P24112701	备件	消耗出库	互海1号	轮机部	1	互海1号	轮机的		2024-11-27 17:16:42	孙红梅	导出
入库管理	3	SO-024112701	(曲)科	调拨出库	岸縣		2	互海1号	轮机的	库存审领	2024-11-27 11:14:25	朱俊	<del>8</del> 2
出库管理	4	SO-024111501	油料	调拔出库	岸基		2	互海1号	轮机邮	库存中领	2024-11-15 09:42:36	潘俊杰	导出
出入库明细 1. 依次点击进入出度	5 车管理界	SO-S24111103	物料	消耗出库	岸基	其他部门	1	岸基	其他部门		2024-11-11 17:27:39	孙虹梅	<b>特出</b>
☆ 来胞管理 >	6	SO-S24111102	物料	调拔出库	互海2号	轮机部	1	互海1号	轮机部	库存调拨	2024-11-11 16:47:19	孙虹梅	母出
1 船舶服务 >	7	SO-S24111101	物料	调拔出库	互海2号	轮机部	2	互海1号	轮机部	库存调拨	2024-11-11 16:36:30	孙红梅	导出
3、点击	"添	和编号"	,填写	研发项目	日编码	公司参数		<b>然</b> 后占:1	请填写研	发项目编码 "	ł	İmage: State St	
			1 24 -	WINN AF		JERGEY 1-		in/Limu	1 11/11				
研发现	项目编	嗣	1		描述		1F/ J · D ·	排序号	1 1413		操作		
研发现	项目编	高码			描述	+添加	编号	排序号	1 11		操作	1	
研发现	项目编	扁码			描述	+ 添加	编号	<b>排序号</b> 请填写			操作	and the second se	
<b>研发以</b> 请填写 互海888	项目编	高码		; ] [1	精 <b>述</b> 青填写 株音测试	J田之C、JF ↑ + 添加	编号	<b>排序号</b> 请填写			<b>操作</b> 保存   取消 编辑   停用		
<b>研发</b> 现 请填写 互海888 11111	项目编	<b>高码</b>		:: [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	情填写 未音测试	+ 添加	編号	<b>排序号</b> 请填写 1 100			<b>操作</b> 保存   取消 編辑   停用 编辑   停用		
研发现 请填写 互海888 11111 2222	项目 <sup>编</sup>	高码		;; ] [ [ #	情填写 非 音测试	+添加	援号	<b>排序号</b> 请填写 1 100			操作 保存   取消 编辑   停用 编辑   停用		
研发U 请填写 互海888 11111 2222 33333	页目编	<b>高码</b>			精速	+ 添加		排序号 请填写 1 100 200 			操作 保存   取消 编辑   停用 编辑   停用 编辑   停用		

说明:

○ 审批 — 采购专员 ①

设置完成后,审批人员审批出库单时即可选择关联研发项目编码。如下图:

	出席单(2029)								8		
出库单号:OL1-SO-P24112801 出库对象: 百濟1号		ADI']: SCADAR					出库日期: 2024-11-23	3			
物品类型: 备件 出版函数: 1		出序类型: 修正出库 60日10分。 百濟1号					关联单据:无				
出库单据注: 物品明细 (1)		6810/398- 11/91/3					60004013- 460020P	审批人员审批出库单时	可选	择关联研发项目编码 ↑	
# 备件名称 代号/规格/图号	所履部件	设备名称/型号/厂商	计量单位	当前库存	出库数量	供应商	不會視单价	不會税总价	备注	研发项目编码 🕝	
1 原体部件 ① 0	原体部件	泵/2C150 VIB2/汉姆沃	斯作	2	1		CNY 0.00	CNY 0.00		情选择	
									_	与第888 111111 2022	
单振进度									4	33333	
<ul> <li>申请 2024-11-28 13:36:57</li> <li>砂红梅</li> </ul>											