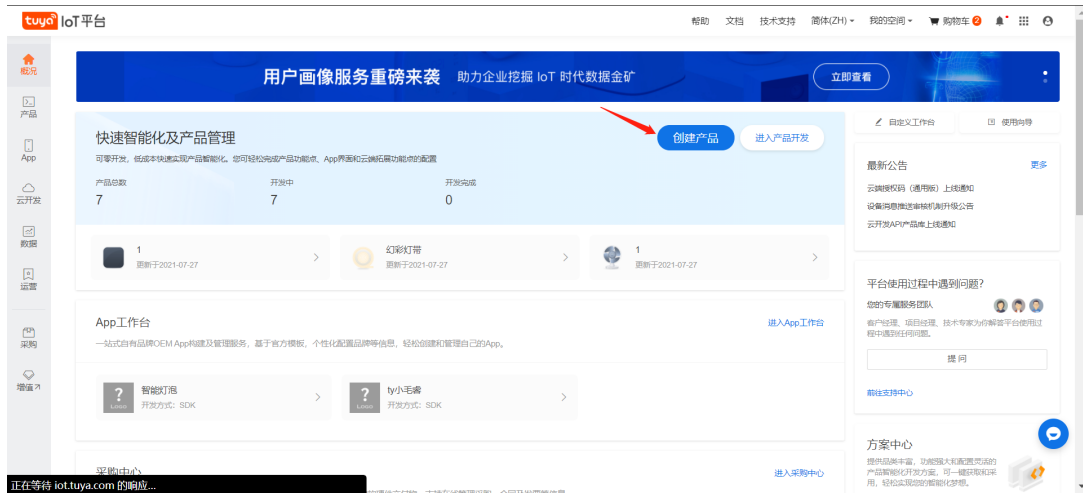


【百味勺子】产品创建&模组选择教程

一、创建 智能百味勺子

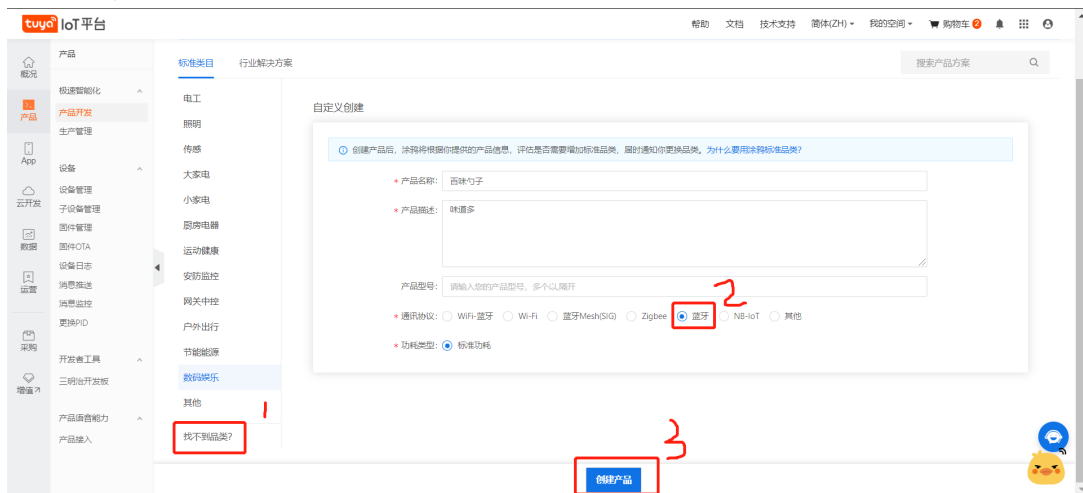
1、在涂鸦iot平台 主页-创建产品



2、创建智能勺子（拉倒底下选择 找不到品类？）

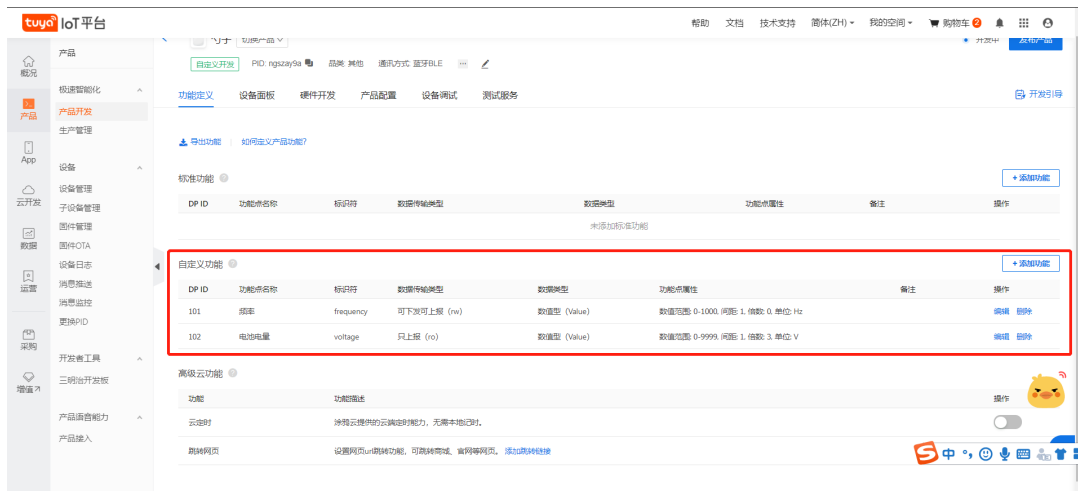
选择蓝牙（本期案例用的是蓝牙BT3L模组）

产品名称，描述可以自己写

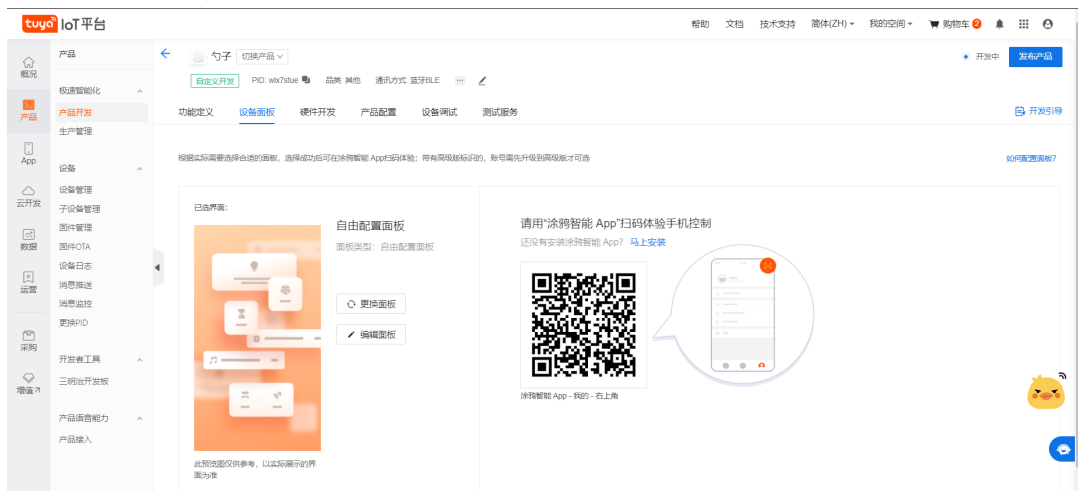


3、定义产品功能，选择需要的功能

ps.如果是使用涂鸦提供的原理图和pcb，下方的【自定义功能】的设置必须和下面的一致



4、选择APP面板，选择喜欢的APP面板选择【其他类型面板-自由配置面板】



5、选择模组，本次活动推荐的模组为【CBU】型号的模组

选择【涂鸦标准模组MCU SDK开发】找到【CBU Bluetooth 模组】，固件选择【泰凌微8250单点通用固件keyukhs5】

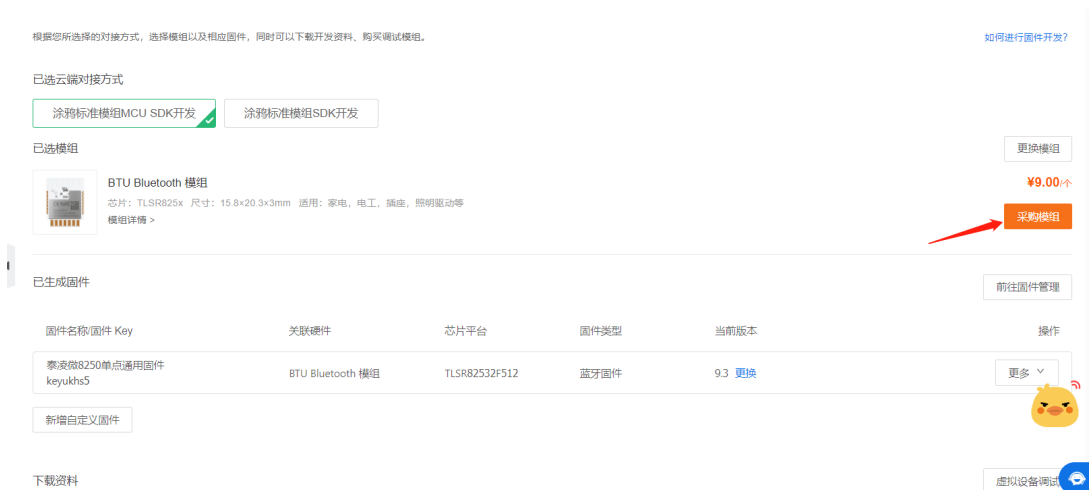


6、采购模组（使用模组抵扣券）



二、模组采购

在iot平台的产品开发中选择硬件调试 点击 采购模组



下单前请仔细确认模组固件配置



模组名称: BT3L Bluetooth 模组

固件信息: 固件名称

固件 Key

固件版本

蓝牙单点通用固件方案

8.30

购买信息:

采购用途: 调试研发

制造商型号: BT3L

物料编码: 2.22.02.01513

单价: ¥10.00 模组价¥9.00 + 授权码价¥1.00

数量: 1 采购量 1-100

确认信息并下单

加入购物车

下单前请仔细确认模组固件配置



模组名称: BTU Bluetooth 模组

固件信息: 固件名称

固件 Key

固件版本

泰凌微8250单点通用固件

keyukhs5

9.3

购买信息:

采购用途: 调试研发

制造商型号: BTU

物料编码: 2.01.02.00452

单价: ¥9.00 模组价¥8.00 + 授权码价¥1.00

数量: 1 采购量 1-100

确认信息并下单

加入购物车