未来工厂 - 场景 #336

改善家为何要用产品和工程的方法来做精益项目?

三月 24, 2024 07:22 下午 - rick

 状态:
 Define:需求分析
 开始日期:
 三月 24, 2024

 优先级:
 普通
 计划完成日期:

 指派给:
 % 完成:
 20%

 类别:
 预期时间:
 0.00 小时

目标版本: 未来工厂转型

关联联系人:

描述

数字化转型中的制造企业:

1

产品更新速度加快,制造周期变短,客户的需求也在变的情况下,整个制造系统就必须成为如musk所说的制造机器的机器,也就意味着精益的项目不能去线性的去做,客户要的既不是技术功能也不是管理方法,而是能够创造业务价值的新型能力-#AIZEN 能力元;

2. 数字化转型下的精益的价值在于联动其他部门形成良性循环,就必须用产品和工程的方法来做项目;

3.

制造业的运营越来越多的落在数字化和自动化上,而一旦涉及到数字化就必然是端到端的,系统中跑的逻辑,规则,标准,参数必须正向设计,建模规划,循证实践,增量迭代,才能打造真正有价值的可落地的系统。 ihighdi.com/aaas

相关的问题:

关联到 未来工厂 - 场景 #295: 为什么要把未来工厂当做产品来开发?

Define:需求分析 七月 19, 2023

历史记录

#1 - 三月 24, 2024 07:22 下午 - rick

- 目标版本 从 未来工厂参访 变更为 未来工厂转型
- #2 三月 29, 2024 01:07 下午 rick
- 描述 已更新。
- #3 四月 23, 2024 07:37 下午 rick
- 关联到 场景#295: 为什么要把未来工厂当做产品来开发? 已添加

五月20,2024 1/1