

制造工艺的智能化是智能制造的关键点

2021-06-16 12:33 下午 - 尹俊卿

状态:	Identify:Charter	开始日期:	2021-06-16
优先级:	Normal	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	10%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:	Next Sprint	真实产品:	
虚拟产品:		真实交付:	
虚拟交付:			
描述 “最大的差距还是在工艺上，我们对工艺缺乏积累”。因此，“制造工艺的智能化引领智能制造的发展”也是该领域未来的发展趋势之一。工艺是制造企业的看家本领，其往往存在于那些老工程师、技术工人的脑海里。董凯直言，“怎么把脑海里的知识标准化、显性化、模型化、概念化，再往后智能化提升，这个路径是未来智能制造发展最重要的关键点”。#改善家			

历史记录

#2 - 2021-06-18 04:56 下午 - 尹俊卿

- 描述 已更新。

#3 - 2021-06-18 04:56 下午 - 尹俊卿

- 项目 从 2.0 Money | 销售 变更为 未来工厂服务中心

- 目标版本 已删除 (Dynamic Capability)

#5 - 2021-06-18 05:42 下午 - 尹俊卿

- 目标版本 被设置为 Dynamic Capability

#6 - 2021-06-18 05:50 下午 - 尹俊卿

- 目标版本 从 Dynamic Capability 变更为 Next Sprint