



可确保过程与产品卓越性的可视化工具。

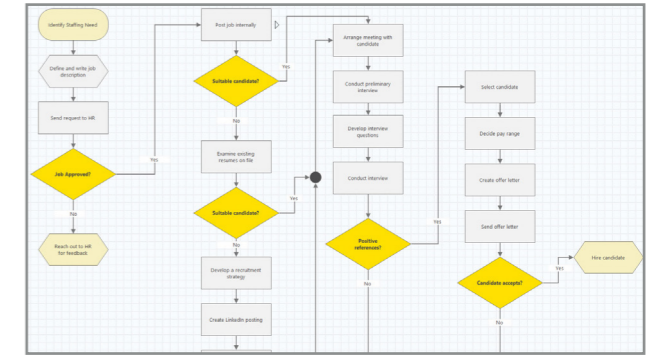
# Minitab Workspace®

这款精心设计的卓越工具包功能更胜以前,可以帮助组织明确地可视化、优化、优先处理和映射业务价值,从而改进工作成效。

Minitab Workspace 将强大的可视化工具和表单汇总到一个直观界面中,可助您创建过程、找出改进机会,同时更轻松地解决问题。通过组合使用这些必备工具,您只需动动手指,即可借助易于使用和理解的可视化流程图获得强大的影响力、改进工作成效、取得利益相关者的支持,并与所有团队顺畅沟通。

## 探索工具包

将所有强大工具合而为一,协助组织可视化、优化、优先处理和映射价值



### 价值流图

向所在组织、部门或团队提供可交付结果和信息的可视化流程图,并展示其为客户和利益相关者创造的价值

### 过程图

通过添加说明、数据、输入、输出和周期时间,轻松构造流程图,协助了解、查看及沟通过程中的所有活动,并培养更丰富的自定义能力。

### 鱼骨

为您的过程或项目(无论简单还是复杂)的整体视图绘制并标识每个相关元素

### Monte Carlo 模拟

以快速高效的方式模拟、预测结果,并优化所有输出。

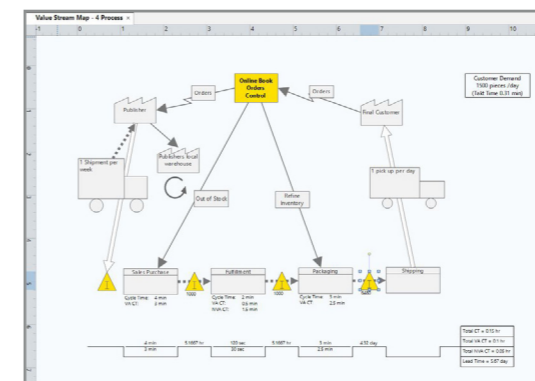
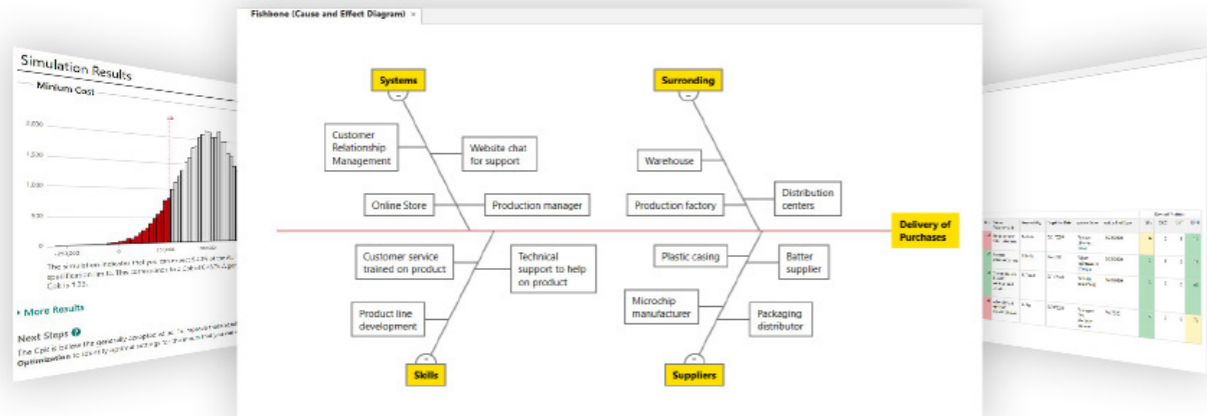
### 失效模式和效应分析 (FMEA)

通过识别潜在失效并采取实现预期目标所需的措施,降低过程或产品设计中的失效风险

注意: Workspace 的 FMEA 符合最新 AIAG-VDA 标准,可确保将行业领先的标准用于产品和过程开发

### 五个为什么

通过直接提问、关系映射以及反映来确定问题的根本原因,杜绝日后再次发生相同情况



### Five Whys

Project Name:

Vehicle failure

Prepared By:  Prepared Date:

T. Jameson 4/7/2020

Clearly State the Problem:

Machinery will not start

Why did this occur?  Is this a root cause?  Yes  No

Electrical Error

If no, why did this occur?  Is this a root cause?  Yes  No

Short circuit in ignition

If no, why did this occur?  Is this a root cause?  Yes  No

不止如此!我们还提供 SWOT 分析、甘特图、会议记录、CTQ 树、想法图、SIPOC、审核计划、控制计划等众多功能。请访问 [minitab.com/products/workspace/features/](http://minitab.com/products/workspace/features/) 查看完整工具列表。



# Minitab Workspace<sup>®</sup>

可确保过程与产品卓越性的可视化工具

立即下载 30 天免费试用版：

[minitab.com/workspace](https://minitab.com/workspace)

数据分析



每个人都可以使用的功能  
强大的统计软件

预测建模



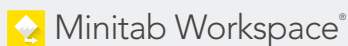
机器学习和预测分析软件

在线统计培训



随时随地参加在线培训学习，  
掌握统计知识和 Minitab

可视化业务工具



可确保过程与产品卓越性的  
可视化工具

项目监管



实时启动、执行、测量和报告  
改进项目

Minitab<sup>®</sup>、Companion by Minitab<sup>®</sup> 和 Minitab<sup>®</sup> 徽标是 Minitab, LLC 在美国及其他国家/地区的注册商标。  
有关更多信息，请参阅 [minitab.com/legal/trademarks](https://minitab.com/legal/trademarks)。

©2021, Minitab, LLC.保留所有权利。