



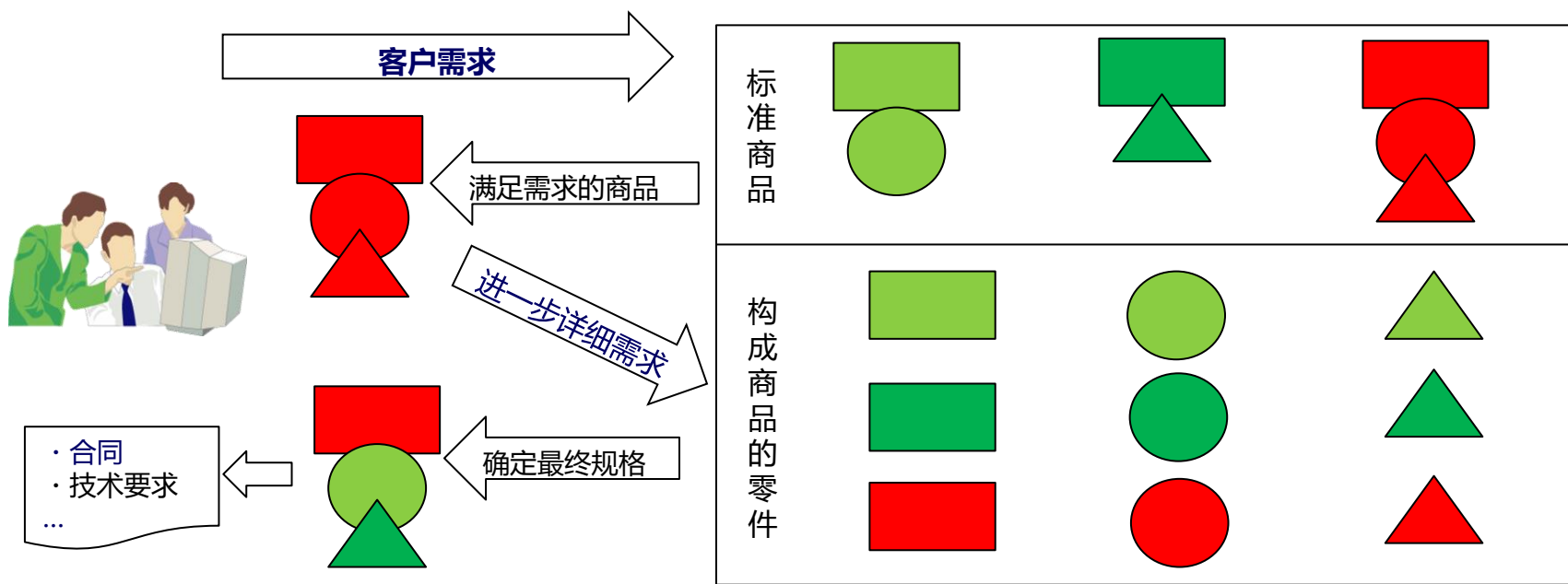
# 配置器概要

配置器是按照输入的需求配置规格，自动选择最合适商品的系统。

可以输出符合要求的商品的零件清单、价格，与客户确认。

此外，如果现有产品不能满足要求，也可以从现有零部件(单元、模块)中组合出新产品，以满足客户要求。

通过与3D工具集成，可以查看所选产品的3D图，用于详细确认产品细节。



## 销售配置器



# 产品系列搜索

- 通过产品分类、或者输入关键词搜索产品系列、选择产品系列，画面跳转到产品型号选择画面。



※产品分类不同，其配置体系、模块体系也不同



# 产品型号配置

■ 通过选择配置，来筛选产品系列中的具体型号。

输入你想查找的商品

首页 / 工程机械 / 起重机 / 移动式起重机 / 汽车起重机

### 汽车起重机

优点是操作性好，转移速度快，缺点是作业时需要支撑腿部，不能在负载下行驶，不适合在软弱地基或泥泞地作业。卡车起重机的底盘性能与相同车辆总重量的车辆相当，并且满足道路运输车辆的技术要求，因此可以在所有道路上无故障地使用。这种类型的起重机通常有两个控制室，需要伸展腿脚以保持驾驶时的稳定性。起吊能力的范围很大，可达8-1600吨，底盘的车轴数可达2-10。它是最具生产力和广泛使用的起重机类型。

最大起重重量	40	50	60	70	80	90
吊臂数	5	6	7			
整车重量	42	46	50			
发动机排量	10	9	12			
升降扭矩	700	1000				
侧吊钩起重重量	15	17				

产品系列的规格配置

<p>TC40D5-10</p> <p>40T5段10L汽车起重机</p> <p>高效的起重设备</p>	<p>TC40D5-9</p> <p>40T5段9L汽车起重机</p> <p>高效、稳定、可靠的驾驶，出色的升降能力。有人情味的构成，像家一样舒适。</p>	<p>TC50D5-10</p> <p>50T5段10L汽车起重机</p> <p>高效、稳定、可靠的驾驶，出色的升降能力。有人情味的构成，像家一样舒适。</p>	<p>TC50D5-9</p> <p>50T5段9L汽车起重机</p> <p>高效、稳定、可靠的驾驶，出色的升降能力。有人情味的构成，像家一样舒适。</p>	<p>TC60D5-10</p> <p>60T5段10L汽车起重机</p> <p>高效、稳定、可靠的驾驶，出色的升降能力。有人情味的构成，像家一样舒适。</p>
--	--	--	--	--

产品型号一览



## ■ 显示所选产品型号的详情。

输入你要查找的商品

首页 / 工程机械 / 起重机 / 移动式起重机 / 汽车起重机

### 40T5段10L汽车起重机

高效的起重设备

最大起重重量	40
吊臂数	5
整车重量	42
发动机排量	10
升降机扭矩	700
副吊钩起重重量	15

该产品的BOM清单

该产品型号的详细介绍

进一步定制配置

商品介绍  
产品信息

## 汽车起重机 / Truck Crane

技术规格书  
Technical specifications



# 基于产品型号的进一步配置 (配置选择)

- 在产品型号的基础上，列出可以选择的配置，在此范围内，进一步选择产品的配置，配置出新的产品

输入你要查找的商品

产品型号

40T5段10L汽车起重机

最大起重重量

发动机排量

升降机扭矩

吊臂数

整车重量

副吊钩起重重量

前悬类型

减速比

构成产品型号的基础配置，不能选择

基于该型号的可以选择配置范围。

后悬类型

发动机厂家

变速器厂家

吊臂截面尺寸

吊臂长度



# 配置结果的确认 (BOM清单、价格)

## ■ 所选配置构成的产品结构和价格



**TC40D5-10**

**40T5段10L汽车起重机**

高效的起重设备

最大起重重量: 40

吊臂数: 5

整车重量: 42

发动机排量: 10

升降扭矩: 700

副吊钩起重重量: 15

[查看3D图纸](#)

基础价格+所选配置的价格

价格: 458000 + 324000 = RMB 782,000.00

选择配置的BOM清单

吊臂模块	吊臂截面尺寸: 880*880	吊臂总成 X 1
	吊臂长度: 45	滑轮 X 1
		吊臂之间 X 1
		螺栓 X 16
M003 副吊钩模块	副吊钩起重重量: 15	副吊钩总成 X 1
M007 旋转台模块	减速机扭矩: 15300	前回转台总成 X 1
	驾驶室尺寸: 小マシンルーム	前回转台总成 X 1
		支架 X 1
		螺栓 X 6
M008 旋转支撑模块	最大起重重量: 40	回转サポートASSY X 1
	旋回支持部重量: 90	ナット X 4
M101 前悬模块	前悬类型: 半平衡板构造	FRアタスルASSY X 4
	车新厂家: 上海	FRアケスルASSY X 1
		FRサスペンションASSY X 4

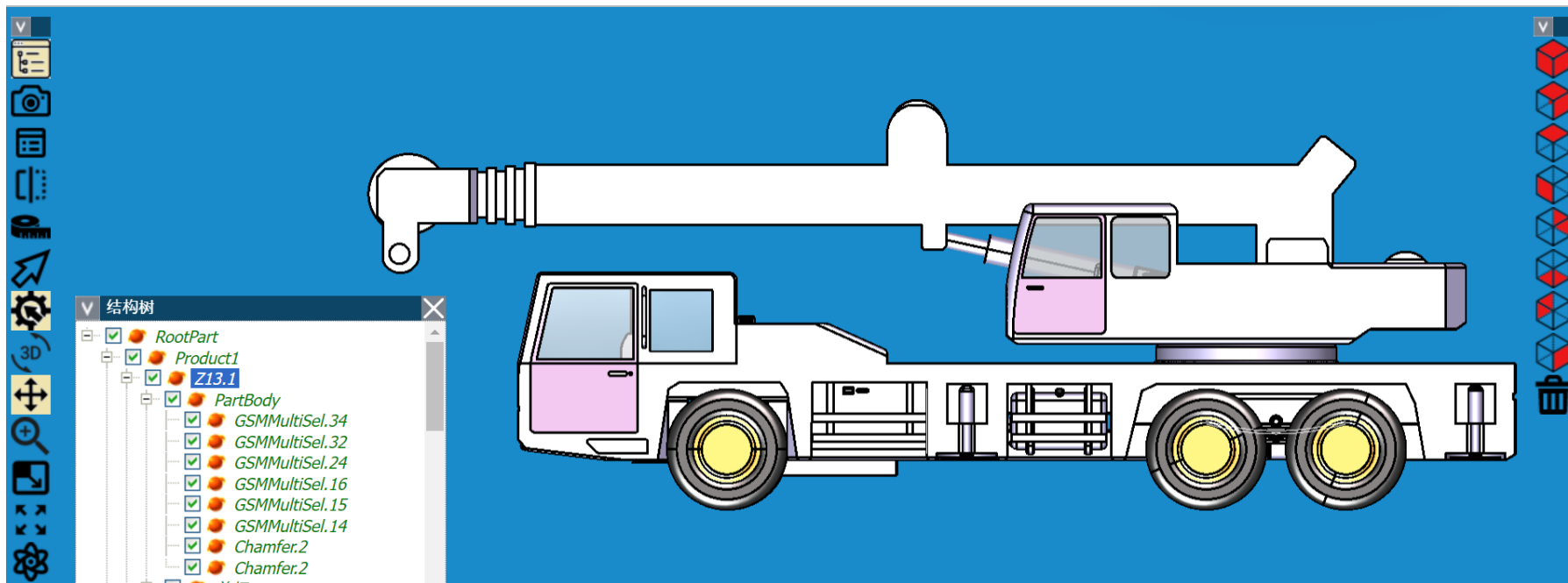
删除线零件: 配置选择前的零件和数量

红字零件: 基于所选配置的新零件及数量



# 配置确认 (显示3D数据)

- 与Web 3D数据浏览工具DIPROMEBUISx集成、可以显示所选配置构成产品的3D图，在此基础上进行测量、抛切面、产品3D结构。



- 为了显示标准产品型号的3D图，需要事前将标准产品的JT文件下载到本地。
- 为了显示所选配置的3D图，需要
  - ① UNIT/模块实体零件的3D图需要事前下载。
  - ② 在DIPROMEBUISx中删除旧零件、追加新零件构成一台产品的3D，需要进行2次开发。