



# 绘制您的产品数据管理流程

通过 PTC 调查为您提供

纬度: 42.000  
经度: -71.24089

人员统计数据:



264

位回答者, 来自 26 个不同的国家和地区

在 PDM 中的角色:



50%

创建者



16%

管理者



13%

操作者



6%

执行者



15%

其他

公司员工数量:

26%

少于 100

23%

101 - 500

10%

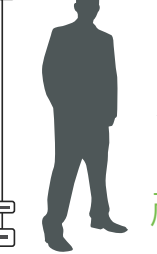
501 - 1000

21%

1,001 - 5,000

20%

超过 5,001



## 详细绘制

小型设计团队



1-25

产品设计者

大型设计团队



26 到 10,000

产品设计者

1 产品设计者的平均数量:

小型设计团队

8.4

大型设计团队

424

2 产品设计者与查看者和审阅者的比例:

小型设计团队

1:3.8

大型设计团队

1:2.6

3 公司的设计软件环境:

小型设计团队

主要是 2D 9%

主要是 3D 51%

3D 和 2D 38%

大型设计团队

主要是 2D 0.9%

主要是 3D 59%

3D 和 2D 40%

4 拥有供应商、开发合作伙伴或其他负责提供产品设计部分的地点的公司:

小型设计团队

66%

大型设计团队

87%

5 目前使用商业 PDM 工具的团队:

小型设计团队

29%

大型设计团队

75%

6 目前使用的 PDM 的类型:

小型设计团队

17% 个人管理自有数据

35% 共享的文件夹

33% 内部 PDM

9% 与供应商配合进行的 PDM

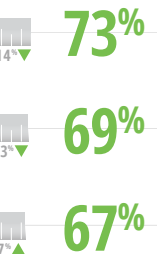
大型设计团队

5% 个人管理自有数据

9% 共享的文件夹

42% 内部 PDM

43% 与供应商配合进行的 PDM



## 首要功能

小型设计团队

大型设计团队



7 最不重要的功能

小型设计团队

大型设计团队



8 三大 PDM 标准

小型设计团队

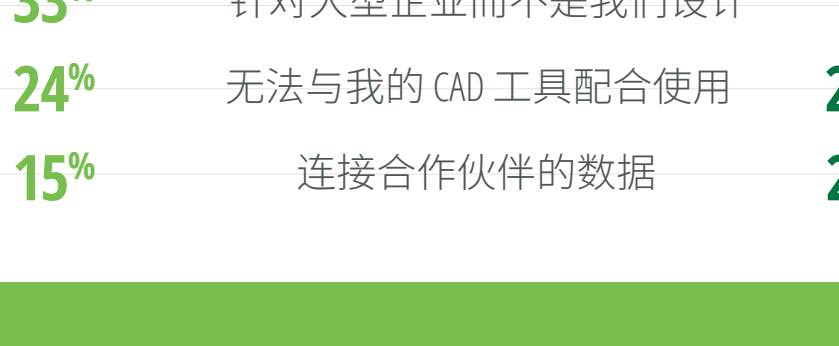
大型设计团队



9 重大问题

小型设计团队

大型设计团队



详细了解最新一代的 PDM 软件, 它针对所有规模的公司和团队进行了更好的定制。

[ptc.com/PDM](http://ptc.com/PDM)

