

是德科技校准

用简单的方法获得更佳业务成果。

针对是德科技和非是德科技测试仪器的一站式认证校准解决方案，适用于您的所有长热力和光学仪器，无论它们来自哪家制造商。

- 提高运营绩效
- 降低复杂性
- 成本更低

案例分析

一站式校准为美国航空航天和国防行业的主要承包商铺平了道路，每年帮助它节省 130 万美元

挑战

明显改善服务质量，特别是缩短周转时间，有效减少测试仪器的拥有成本。

解决方案

- 一站式校准
- 现场常驻专家
- 现场维修

结果

- 更高服务质量：周转时间 (TAT) 缩短 88%，几天之内即可返回仪器投入使用，而在这之前需要几周时间。
- 拥有成本每年节省 130 万美元：在备件、租赁仪器方面的开销大为减少。减轻外包和多厂商的校准管理工作。

是德科技校准

案例分析

一站式校准为美国航空航天和国防行业的主要承包商铺平了道路, 每年帮助它节省 130 万美元

挑战

由于在遵循标准方面出现问题, 客户年复一年地忍受着高昂的校准费用和相关成本, 以及服务水平的下降。长达数周甚至数月的校准周转时间使得客户不得不采用补救的方法, 即增加备件数量和租赁仪器。这些成本甚至超出了停机造成的损失。客户已经有很多供应商需要管理, 由于需要采取补救的情形越来越多, 行政后勤管理也变得更加复杂。

客户希望找到一家能力出众的供应商来同时应对所有电子、长热力类资产带来的挑战, 从而有效降低成本, 因为客户知道他们的核心能力中正好缺乏这项能力。

解决方案

为了应对这些挑战, 客户可以利用多种综合的是德科技服务。

现场常驻专家服务可以通过一位专职技术人员使用自动化的外部测试仪器, 帮助客户缩短周转时间, 从而显著减少备件和租赁仪器的数量。结合我们的一站式校准服务, 与多厂商外包和电子、长热力类仪器发运的相关成本和物流都可以由是德科技进行有效管理。关键是德科技仪器包含的现场维修服务能够进一步缩短周转时间, 降低拥有成本。

结果

选用是德科技服务, 客户的总体拥有成本能够每年节省 130 万美元。这种持续的节省可以让高管团队确认, 外包非核心能力是一项可行的长期决策。通过使用是德科技的校准管理, 他们的服务质量获得大幅提高, 周转时间缩短了

88%, 从数周减至数天。客户现在正与是德科技合作, 在其它领域扩展这一计划, 从而进一步降低成本。

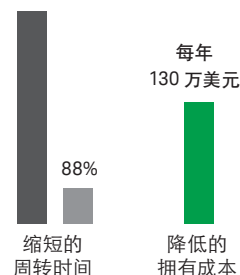


图 1: 客户结果

KEYSIGHT SERVICES

Accelerate Technology Adoption. Lower costs.

是德科技服务提供从仪器采购、集成、优化到更新换代的全套服务, 贯穿您的仪器的整个生命周期。我们的综合服务能够帮助您提高生产力和产品质量。

- 一站式校准
- 技术更新
- 维修
- 咨询
- 资产管理
- 培训

www.keysight.com/find/services