

## 构型管理

本电子学习模块是专为构型管理而设的。构型管理是民航的核心流程，它可以建立和跟踪所有解析设备和产品的信息，从客户技术规范到维护，跟随它的整个生命周期，包括型号认证阶段。本学习模块是根据 IAQG（国际航空航天质量协调组织）的 SCMH（供应链管理手册）中提供的建议进行开发的。

本课程是针对每个想了解设备和产品生命周期中的构型管理的工程师和经理（设计、制造、质量、认证、维护等）而设计的。

本学习模块由电子教学和电子练习组成。

教学部分通过动画和旁白解析：

- 什么是构型
- 为什么要监控构型
- 飞机的整个生命周期的构型管理流程
- 不同类型的工程变更

并介绍工程变更的建议书。

本课程提供 10 道练习题来确保学员充分理解有关概念。学员在练习中有错误时会获得解释。

另外，我们还提供 20 道电子计分练习题。每个正确的答案计 1 分，每个错误的答案计 0 分。如果在 20 道练习题里累积到 18 分的话，学员对整个流程的认识就达到有信心的程度了。

这些电子学习的例子和场景只为本电子学习模块而虚构，当中的公司名称、设备和支持性文件的设计也只为帮助理解这些概念而虚构，它们与技术角度并不相关。

本电子学习模块可在电脑（PC 或 Mac）和平板电脑上操作。我们不推荐您在手机上使用。

本课程提供英文、法文和中文版本。

一旦付款，您将马上给授予这电子学习模块的访问权限，我们不设退款。只有在您接受我们的使用条款和条件后，才能进行付款。学员可在购买电子学习模块后、在限期内无限次操作。

价格方面，您可按照自己的时间表选择：

- **250 欧元**

从付款日起连续 14 天内可访问在线学习模块。正如在付款前必须接受的电子学习最终用户许可协议中所述，此访问仅适用于一名学员。或者

- **100 欧元**

从付款日起连续 4 天内可访问在线学习模块。正如在付款前必须接受的电子学习最终用户许可协议中所述，此访问仅适用于一名学员。