



## 柯马推出e. D0™体验

一个通过使用e. D0™机器人来推动创新学习方法的教育平台

都灵，2019年17月01日

柯马学院的e. D0™体验是由Comau学院设计并于2019年1月开始上线的教育平台，旨在提供一个全新的、互动的和创新的方法来促进机器人的学习。柯马e. D0机器人使课内外教学更具创意。

e. D0™体验适用于所有年龄段用户。它鼓励促进学科学习的实用方法，提高在e. D0机器人学习活动中参与度并培养参与能力。

模块化，通用型，开源化，互动型，e. D0™紧凑型机器人由柯马为教育而设计研发，它能激发学生在STEM（科学、技术、工程、数学）科目学习中的创造力和课堂参与积极性，并且对任何想探索机器人世界的人而言，e. D0也是一个完美的学习工具，让用户在寓教于乐之中获得实用的机器人控制和编程的能力。

柯马向广泛和多元的公众展示其e. D0™体验，其中包括教师、学生和公司经理、专业认识、机器人爱好者、展览和博物馆参观者、会议参与者，甚至有孩子的家庭。培训内容可根据参与者的具体需求和能力量身定制。

“技术创新为新的教学和学习方式开辟了道路，”——柯马人力资源经理Donatella Pinto解释说。柯马基于e. D0机器人硬件开发了e. D0™体验，这就是一个很好的例子。e. D0™创新项目提供了一个机会，让学生，老师和专家感受到趣味性，互动型的学习方法的有效和实用。通过这个项目，柯马再次展示了其坚信年轻一代有潜力领导数字化转型。

柯马设计的体验有六个：e. D0™ 学习中心，e. D0™ 学习实验室，e. D0™ 机器人许可证，e. D0™ 程序，e. D0™ 活动和e. D0™ 学习角。

e. D0™学习中心提供一个创新的学习环境，中小學生可以使用e. D0™深入学习钻研物理、数学和其他STEM科目。e. D0™学习中心寓教于乐，极具指导性、创造性和启发性，激发了年轻人对科技创新的好奇心。

e. D0™ 学习实验室是一个设备齐全的教育机器人工作室，旨在帮助教师和学生独立地使用机器人，使课堂教学更加有效，更具吸引力。





对于那些想深入研究机器人的人而言，**e. D0™ 机器人许可证非常有价值**。这个体验包括一系列的工业机器人和开源机器人的学习方法，并有机会获得国际认证的证书（工业机器人控制和编程证书）或e. D0操作员证书。

**e. D0™ 程序**是指针对学生、青少年和成人、个人或公司团队的培训计划，重点关注数字化技能、软技能和工业文化。

最后，柯马创建了**e. D0™ 活动**和**e. D0™ 学习角两个体验**。第一个包括一系列为公司会议、公共活动或私人活动定制的寓教于乐的学习活动，通过小型演示来展示和开发机器人技术的潜力。e. D0™学习角是基于e. D0机器人的运用在博物馆、主题公园、展览会和机器人大会中展示，让参观者通过参与一系列微演示或活动，从机器人模拟到组装、编程和操作，亲自发现和感受机器人世界。

有关e. D0体验的更多信息，请访问专门页面 <https://edo.cloud/edo-experience/>。





### 关于Comau:

Comau是FCA集团的一部分，是为工业自动化提供先进产品和系统的全球领导企业。Comau将创新的工程解决方案与支持技术相结合，帮助公司在制造业中利用数字技术的潜力。

除了大量的模块化、灵活和高度可配置的产品，Comau还提供互联的数字解决方案和服务，能够传输、处理和分析重要的机器和过程数据，从而提高效率，实现智能化生产。完整的产品组合包括：传统和电动车辆的连接、装配和机械加工解决方案，机器人生产系统，完整的机器人系列，具有多种型号和多种有效负载配置，自主导向物流工具和资源优化服务，具有实时监控和控制功能。产品还还延伸到项目管理和咨询、物联网服务、维护和培训，适用于广泛的工业领域。

Comau总部位于意大利都灵，在工业领域拥有超过45年的丰富经验，在全球拥有36个办事处、15个生产工厂和5个创新中心的国际网络，覆盖17个国家，拥有9,000多名员工。全球经销商和合作伙伴网络，使Comau能够快速响应世界各地任何规模的企业客户。Comau还致力于通过个人和团体培训活动，根据其开放式自动化方法，培养适当的技能，从而改善人机协作。这包括Comau学院组织的实地培训计划，旨在培养面对工业4.0的挑战和机遇所必需的技术和管理技能。

[www.comau.com](http://www.comau.com)

欲了解详情，请联系

姓名 - 国家

电话: +39 000 000 00

[name.surname@comau.com](mailto:name.surname@comau.com)



[www.comau.com](http://www.comau.com)