



IAF/ILAC 主席联合致辞

国际认可论坛 (IAF) 主席 **伊曼纽埃莱·利瓦**

国际实验室认可合作组织 (ILAC) 主席 **埃蒂·费勒**



2024年世界认可日

认可：赋能明天 塑造未来

国际认可组织国际认可论坛 (IAF) 和国际实验室认可合作组织 (ILAC) 将于 2024年6月9日共同庆祝世界认可日。2024年6月9日世界认可日的主题是认可：“赋能明天，塑造未来”。这一主题让我们关注和思考：在当今世界大变局下认可如何为新技术、数字化和可持续性声明提供信心。

今天的世界呈现出技术快速进步、消费者行为改变和持续的经济不确定性等特点这使认可显得更为重要。今年世界认可日的主题“认可：赋能明天，塑造未来”突出了认可在把握新机遇和应对全球挑战中的作用。

第四次工业革命处于当前变革时代的最前沿，它将人工智能（AI）、机器人技术物联网（IoT）以及大数据分析等数字技术广泛应用于社会和工业领域。这些技术从根本上改变了我们交流、生产和创新的方式。

认可通过提供一个传递信任和确保可靠性的框架，使组织能够放心地采用新技术并推动创新。无论是在制造业、医疗保健还是农业领域，经过认可的合格评定确保新产品和新流程符合严格标准，促进其被采用并整合到现有体系中。检验检测确保产品的安全与合规。数据保护和网络安全认证帮助企业采取系统的信息安全保护措施，抵御日益复杂的网络攻击，保障客户隐私安全。

IAF、ILAC和认可机构、合格评定机构一直在积极应对技术变革。一个最新的例子是2023年12月发布的国际标准**ISO/IEC 42001《信息技术-人工智能-管理体系》**这是首个全球人工智能管理体系标准，旨在应对AI在各个领域快速应用带来的透明度责任和伦理问题。这一标准凸显了我们正在努力适应不断变化的技术环境，致力于确保组织以负责任的方式开发和使用AI系统。

随着新技术的不断涌现，环境和社会问题依然突出。近年来，企业的环境、社会和治理（ESG）问题日益受到消费者、企业、监管机构和投资者关注。消费者越来越关心他们购买的产品和服务对环境和社会的影响，促使企业更加关注生产经营中的可持续性和伦理问题。经过认可的合格评定可以证明企业致力于在生产经营和供应链中履行社会和环境责任，并使消费者和监管机构相信企业披露的ESG绩效信息。

随着传统经济向循环经济的转变，资源重复利用和再生的重要性进一步增加。认可能够为产品的安全、效率、可修复性、耐久性、可升级性、可回收性和可重复利用性提供信任。经过认可的检测、测量、审定与核查等服务还可以增强人们对能效提高可再生能源生产和二氧化碳减排等活动的信心，促进全球应对气候变化的行动。

除了上述变化和趋势，IAF、ILAC和认可机构、合格评定机构还正在应对各种其他技术变革。在不可预见的变革下，随着新的挑战 and 新的机遇不断出现，我们需要优先关注的问题也会持续演变。但是，IAF和ILAC坚信，随着世界的持续发展，认可将继续作为进步和变革的坚实基础，赋予企业力量，保护消费者，并推动全球繁荣。

*World Accreditation Day 2024 enables the International Accreditation Forum (<https://iaf.nu>), the International Laboratory Accreditation Cooperation (www.ilac.org) and their members to highlight how accreditation is empowering and shaping the future. IAF and ILAC provide a range of information to explain accreditation's role in delivering positive benefits, including further illustrations of its use: **Public Sector Assurance** and **Business Benefits**.*