

减排是关键

虽然碳中和的概念由来已久，但净零排放的重要性日渐凸显。净零排放直接将组织在减排方面做出的全新努力与社会实现《巴黎协定》目标所需的总体减排联系起来

净零排放非常注重减排，已经赢得了广泛信誉。

来。此外，净零排放非常注重减排，已经赢得了广泛信誉。另一方面，从理论上来说，碳中和完全可以通过购买碳补偿来实现，而无需任何实际减排。因此，碳中和愿望必须与切实的减排目标相结合，才能具有可信度。

参考文献

[1] SBTi, "Ambitious corporate climate action - Science Based Targets."来源: <https://sciencebased-targets.org/> [访问日期: 2023年2月28日]

订阅

订阅方法

如需订阅，请联系离您最近的 ABB 代表或通过 abb.com/abbreview 在线订阅

《ABB 评论》自 1914 年以来连续出版，每年出版四次，包括英文、德文和中文版本。《ABB 评论》免费提供给对 ABB 技术及其目标感兴趣的人士。

邮件提醒.....

您是否曾错过《ABB 评论》出版内容？请登录 abb.com/abbreview 注册电子邮件提醒服务。



请注意，注册此提醒时，您将收到一封附有确认链接的电子邮件。请确保您已确认注册。

法语和西班牙语译本

ABB 从第 1/2023 期起停止出版法语和西班牙语版《ABB 评论》。从第 1/2023 期开始，将只提供英语、德语和中文版。编辑人员对此决定深表歉意。如订阅者未提出其他偏好，我们将向所停发译本的订阅者提供英文版。希望更改偏好的读者请在 abb.com/abbreview 上注明

IMPRINT

出版信息

Bernhard Eschermann
ABB 过程自动化事业部
首席技术官

Paul Singer
ABB 电气化事业部
首席技术官

Niclas Sjostrand
ABB 机器人事业部
首席技术官

Panu Virolainen
ABB 运动控制事业部
首席技术官

Amina Hamidi
ABB 过程自动化测量与分析产品部
全球产品组经理

Adrienne Williams
可持续发展高级顾问

Reiner Schoenrock
产品和创新通信负责人

James Macaulay
高级总监-传播和思想领导力

Andreas Moglestue
《ABB 评论》主编
andreas.moglestue@ch.abb.com

Michelle Kiener
《ABB 评论》执行主编

出版人及版权

《ABB 评论》由 ABB Switzerland Ltd Group Technology Management 出版
Bruggerstrasse 66
5400 Baden
Switzerland abb.review@ch.abb.com

部分印刷或复印需经认可。再版需经出版人书面同意。

印刷人

Vorarlberger Verlag-sanstalt GmbH
奥地利多恩比恩 (邮编: 6850)

排版

Publik.Agentur für Kommunikation GmbH
德国曼海姆

插图

Indicia Worldwide
英国伦敦



免责声明

所载资料只反映了作者的看法，仅供参考。读者不应该在未征得专业意见的前提下照搬行事。提供出版物的前提是，作者不提供任何技术方面的咨询和建议，也不就具体的事实或问题承担任何责任。

对文中有关内容的准确性以及所表达的观点，ABB 不做任何担保、保证以及承诺。

3/2023 是《ABB 评论》的第 902 期。

ISSN: 1013-3119

abb.com/abbreview

