

# 尼康环境政策

1992年4月1日（初版）2025年2月13日（修订版）

## 【介绍】

尼康集团秉承“信赖和创造”的企业理念，致力于确保下一代继承适合可持续发展健康自然环境。这项政策将指导我们在应对气候变化、支持循环经济转型、保护水资源、防止污染以及保护生物多样性和健康生态系统等环境重点举措。

我们的目标是在产品和服务生命周期的每个阶段（包括生产、分销、使用和处置）将其对环境的影响降至最低。为此，我们将开发对环境负责的技术，精心选择对环境影响最小的材料和设备。在规划、开发和设计阶段，我们将进行以环境和安全为重点的评估，以确保我们的产品对环境负责，并在设计时考虑到最高的安全标准。我们还将制定相关目标，并通过绩效衡量和管理来不断改进环境管理系统和运营效率，努力实现这些目标，从而减少对环境的影响。

根据这项政策，由株式会社尼康总裁担任主席的可持续发展委员会负责实施各项举措，而董事会则负责监督这些举措的进展情况。

此外，委员会还将根据社会趋势和相关法律法规等因素评估、识别和管理风险与机遇。

我们认识到，我们的环保举措会影响我们的利益相关者，包括采购伙伴和其他业务伙伴、客户、股东、投资者、员工和社区。我们致力于与利益相关者在环境保护措施方面开展对话与合作，并积极主动地披露有关我们各项措施的信息。此外，我们还将通过全面的教育和培训来提高员工的意识。

该政策在[尼康网站](#)上公布，并在必要时与我们的利益相关者共享。

## 【本政策的适用范围】

本政策适用于株式会社尼康及其所有子公司，涵盖所有业务、地区、企业、价值链上下游流程、员工（包括合同工）以及价值链上的企业。政策中提到的“尼康”是指株式会社尼康及其在全球的所有子公司。我们还建议关联公司在其业务运营中适用本政策或同等政策。

## 【符合第三方标准和倡议】

我们致力于努力实现下述国际条约。我们还遵守有关环境的国家和地区法律法规以及国际协议，自愿制定标准并努力实现这些标准。

- 巴黎协定
- 昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架 (GBF)

我们将根据以下框架披露有关我们的环境绩效以及与环境相关的财务风险和机遇的信息。

- 企业可持续发展报告指令 (CSRD)
- IFRS S1和IFRS S2，国际可持续准则理事会 (ISSB)
- 自然相关财务信息披露工作组 (TNFD) 建议

## 【环境重点领域】

### ● 应对气候变化

为了减缓气候变化，我们的目标是减少整个价值链中的温室气体（GHG）排放，其中包括我们自己的业务以及采购合作伙伴和客户。我们采用经过“科学碳目标倡议”（SBTi）评估和批准的减排目标，以帮助推动脱碳进程，从而按照《巴黎协定》的要求，将全球气温升幅限制在高于工业化前水平 1.5° C 的范围内。今后，我们还将采取适应措施，如应对气候变化带来的实际风险。

我们将采取以下具体行动。

- 通过改进生产设备和工艺提高能源效率，并通过在办公室安装节能设备和进一步鼓励远程办公，实现工作方式的脱碳化。
- 推广可再生能源。
- 将产品生命周期中每个流程对环境的影响可视化，并利用我们的技术能力实施相关举措。
- 通过尽量减少货运量和促进运输方式转变等措施，减少运输和配送产生的温室气体排放。
- 要求采购伙伴设定温室气体减排目标并努力实现。

# 尼康环境政策

1992年4月1日（初版）2025年2月13日（修订版）

- 作为适应气候变化措施的一部分，进一步加强业务连续性管理，强化供应链。

## ● 支持循环经济转型

我们将降低资源使用对环境的影响，通过再利用、再循环和尽量减少废物，支持从线性经济向循环经济过渡。

我们将采取以下具体行动。

- 通过优化原材料的使用和延长产品寿命，最大限度地提高资源利用效率，减少浪费。
- 通过扩大产品、零部件、材料和包装的再利用，以及可持续地利用回收和可再生资源，摆脱对原始资源的使用。
- 参与负责任的废物管理，对废物进行适当分类、分离和安全处置。
- 减少最终送往垃圾填埋场处理的废物量，在“零排放”方法的基础上加强资源循环。“零排放”方法不仅注重减少废物总量，还将废物作为一种资源用于其他行业，从而在全社会彻底消除废物。

## ● 保护水资源

我们认识到水是我们业务运营的重要资源，并将尽一切努力将用水对环境的影响降至最低。

我们将采取以下具体行动。

- 定期进行水资源风险评估，检查我们自己的生产基地和水资源紧张地区的供应商生产基地的运营状况。在建立新的公司基地时，我们将对基地本身和周边地区进行水风险评估。
- 通过监测我们的取水量、排水量和用水量，并积极主动地进行水的再利用，努力实现更可持续的水资源采购。我们将制定更有效地利用水资源的目标。
- 通过比法律要求更严格的废水质量管理标准，防止我们的业务活动造成水污染，并降低相关风险。我们将定期监测水质，如果发现超标，我们将按照环境事故通报程序处理，以尽量减少对环境的影响。

响。

- 与价值链中的供应商和利益相关者合作，鼓励他们以可持续的方式使用水资源。

## ● 防止污染

我们意识到化学物质的使用，并致力于防止污染，以降低健康、安全和环境风险。

我们将采取以下具体行动。

- 根据《有害化学物质指南》的规定，在我们的业务和上游价值链中设定与我们开展业务的国家/地区的法规相同或更高的化学品使用标准，并采取措施禁止、减少使用和妥善管理这些物质。我们将根据产品（包括消费品）的预期用途对其进行管理，并特别考虑各国法律法规的要求。我们还将适当标注和提供有关产品的其他信息，以确保在价值链的下游进行适当的使用和处置。
- 为了避免事故和紧急情况的发生，除了遵守法律法规之外，我们还将采取各种行动，例如制定我们自己的自愿标准，与当地团体签订协议。我们还将与采购伙伴合作，适当管理和减少产品制造材料中的化学物质。
- 通过进行风险评估、制定泄漏预防和遏制措施来管理运营中的化学物质，从而控制潜在事故对人员和环境的影响。万一发现产品中含有有害化学物质，我们将迅速在公司内部共享信息，并通知相关部门，同时采取必要的市场措施。

## ● 保护生物多样性和健康的生态系统

我们认识到，生物多样性是我们社会的基础，保护生物多样性对于确保持续的商业活动至关重要，因此我们致力于维护和恢复生物多样性做出贡献。

我们将采取以下具体行动。

- 了解我们价值链中与自然相关的依赖性、影响、风险和机遇，并披露相关信息。
- 通过我们的业务以及环境和社区发展活动，尽一切努力保护健康的生

# 尼康环境政策

1992年4月1日（初版）2025年2月13日（修订版）

态系统。

## 【颁布、修订和废除】

在制定、修改或废除《尼康环境政策》时，由株式会社尼康环境小组委员会提出建议，并由可持续发展委员会决定。较小改动由株式会社尼康环境小组委员会负责人决定。