

让·克劳德·尼贝勒：国际合作在全球环境治理中的作用不容忽视

文/让·克劳德·尼贝勒

**摘要：**在开幕致辞中，让·克劳德·尼贝勒强调干旱区的重要性，探讨如何将干旱区的生物多样性和气候变化问题纳入《2020 后全球生物多样性框架》中，国际合作的力量在全球环境治理中有举足轻重的作用。

**关键词：**干旱区；生物多样性；气候变化；《2020 后全球生物多样性框架》；国际合作；全球环境治理

《2020 后全球生物多样性框架》意见与干旱区对话组委会. 让·克劳德·尼贝勒：国际合作在全球环境治理中的作用不容忽视.生物多样性保护与绿色发展，第 5 卷第 1 期，2022 年 1 月，ISSN2749-90

莫斯科国际与比较法研究中心可持续发展部负责人让·克劳德·尼贝勒<sup>1</sup>（Jean Claude Knebler）在开幕致辞时指出了本次干旱区对话研讨会的重要意义，并强调国际合作在全球环境治理中的作用不容忽视。他的发言经本刊摘要整理如下。



尊敬的与会者，亲爱的同事们。欢迎你们参加这次会议，共同讨论 2020 后干旱地区的生物多样性和气候问题。感谢来自世界各地的专家克服了时差困难，

---

<sup>1</sup> 让·克劳德·尼贝勒是中国生物多样性与绿色发展基金会理事长顾问、前卢森堡驻俄罗斯、哈萨克斯坦和白俄罗斯大使、俄罗斯天然气工业银行可持续发展委员会独立成员、卢克斯全球咨询有限责任公司创始人

拨冗参会。

也许很多人都想不到，地球上 41% 的陆地表面是干旱区，是超过 38% 的世界人口的家园，并汇集了 1/3 的全球生物多样性保护热点地区，全世界至少 28% 的濒危物种栖息于此。现代智人起源于干旱地区，那里也是我们人类曾经共同的家园。在今年 4 月至 5 月昆明的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（CBD COP15）续会上，《2020 后全球生物多样性框架》将定稿发布。今天我们聚集在此，讨论如何将干旱区相关的生物多样性和气候问题纳入其中，这对实现共建命运共同体的全球目标意义重大。

CBD COP15 第一阶段会议和《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会（UNFCCC COP26）都落下了帷幕，CBD COP15 第二阶段会议召开在即，更重要的是，日内瓦的 CBD《2020 后全球生物多样性框架》不限名额工作组会议——各利益相关方就 2020 后框架提出建议的最后机会，也会在此之后举行。本次会议的成果将提交给 CBD 秘书处，以表达关心干旱区福祉的人们的心声。因此，这次会议对于实现生物多样性目标、应对全球气候变化具有重要意义。

本次会议的主办方，中国生物多样性保护与绿色发展基金会，长期致力于保护生物多样性和促进绿色发展，并在此领域发挥了重要的作用。绿会以绿色发展为己任，积极开展环境治理和环境保护的建设，与国内外知名组织合作，如联合国《生物多样性公约》（CBD），《联合国气候变化框架公约》（UNFCCC），联合国粮农组织（FAO），保护野生动物迁徙物种公约（CMS）等。作为绿会的理事长顾问，我深知国际合作在环境治理中的重要性。

在 2021 年的最后一个季度，我推动了中国生物多样性保护与绿色发展基金会和俄罗斯几个领先的公益性非政府组织之间的战略合作。我相信，通过共同的努力，我们可以让欧亚大陆变得更好，我们可以让世界更好。我希望今天的会议不仅能在将要提交给 CBD 秘书处的建议方面取得丰硕成果，还能在与会者之间建立许多新的友谊。