

《生物多样性保护与绿色发展》增刊：

第 5 卷第 1 期

发行时间：2022 年 1 月 X 日

《2020 后全球生物多样性框架》意见与干旱区对话

暨国际生物多样性保护峰会 2022/1

第一期

总编寄语：

干旱区占地球陆地面积 41%，是全球约 40%的人口家园，拥有全球约 1/3 的生物多样性热点，为 28% 的濒危物种提供了栖息地。干旱区的生物多样性保护与可持续发展在全球生态建设中举足轻重。而《2020 后全球生物多样性框架》将于 2022 年 4 月至 5 月在联合国《生物多样性公约》第十五届缔约方大会（CBD COP15）第二阶段诞生。在此之前，展开干旱区对话，讨论多重环境挑战下的全球干旱区生物多样性、可持续发展与恢复力问题，就共建地球干旱区生命共同体达成共识、推动该议题纳入到 2020 后框架中具有重要的意义。

为此，2022 年 1 月 5 日至 6 日，中国生物多样性保护与绿色发展基金会举办了《2020 后全球生物多样性框架》意见与干旱区对话（暨国际生物多样性保护峰会 2022/1）线上研讨会，邀请 20 位来自相关国际组织、科研机构、和各利益相关方的嘉宾参与讨论，并对会议全程进行了网络直播。会议旨在解读《2020 后全球生物多样性框架》（壹案文），多方面剖析干旱区面临的生物多样性丧失、气候变化等危机，寻求机遇与解决方案，推动全球干旱区的保护工作，并计划将会议成果及形成的《干旱区宣言》向联合国《生物多样性公约》（CBD）秘书处提交，力争将干旱区相关问题纳入《2020 后全球生物多样性框架》。会议为期两天，共分为三大主题七个部分，累计 89,371 人次在线参会，有效地提升了公众对干旱区的认识。

《生物多样性保护与绿色发展》特为该会议设立增刊，详尽报道嘉宾观点及相关内容。由于总体篇幅较长，计划分三期刊发，本期为第一期。

《生物多样性保护与绿色发展》编委会

2022 年 1 月 13 日