

## 中国代表团在禁化武组织第 111 届执理会

### 议题 8 “新兴技术”项下的发言

主席先生，

当前，以人工智能等为代表的新兴领域技术发展迅速，深刻影响人类社会生活，深刻影响全球安全治理格局。同时，治理阵营化、碎片化加剧，南北鸿沟、智能鸿沟凸显，全球人工智能治理面临严峻复杂挑战。

作为负责任的人工智能大国，中国一贯高度重视人工智能治理。2023 年，中方提出《全球人工智能治理倡议》，为全球人工智能治理贡献中国智慧。去年 11 月，中方发布《新时代的中国军控、裁军与防扩散》白皮书，全面介绍了中方关于人工智能、网络等新兴领域国际安全治理主张，主张各国应秉持以人为本、智能向善发展理念，切实防范应对新兴领域安全挑战，促进人工智能等新兴领域和平利用。

主席先生，

中方赞赏总干事和禁化武组织以战略和发展眼光看待人工智能发展和治理，积极在禁化武组织推动讨论。赞赏禁化武组织与摩洛哥举办的首届人工智能国际大会，赞赏临时工作组的工作，注意到工作组发布了最终报告。中方对工作组一年的工作表示赞赏。

去年 6 月，中国政府同禁化武组织在上海成功举办首届人工智能能力建设研修班，共有 28 国、约 40 名学员来华参

加研修班。研修班为各国特别是全球南方国家学习人工智能在化学领域赋能应用、交流人工智能发展治理经验等提供宝贵平台。技秘处专门就此发布成果文件，系统梳理研修班的重要意义、讨论成果，并为下步工作指明方向。中方对此表示赞赏。今年下半年，中国将与禁化武组织在杭州合办第二届人工智能能力建设研修班，欢迎各国积极报名参加。

中方将继续深入参与禁化武组织人工智能讨论，进一步用好中方在人工智能、化学领域丰富人才技术资源，在人工智能赋能化学领域开展更多务实合作，推动构建“各美其美、美美与共”的人工智能国际合作新范式。

谢谢主席先生。