



运用化学实践
规范以支
持化学武器公
约的实施



@OPCW
@OPCW_ST



/OPCWONLINE



/OPCWONLINE



/OPCW/COMPANY



/OPCW

海牙伦 理准则



禁止化学武器组织

携手共创一个永无化学武器的世界

背景

化学领域中的负责任的实践有利于改善人类的生活质量以及环境。在此改善的过程中，通过其在研究和工业等领域内的诸多和平应用，化学品发挥了至关重要的作用。不过，一些化学品亦可被用作或用于制造化学武器，而此类武器是世上最恐怖的梦魇之一。

在禁止化学武器方面，1993年的《化学武器公约》（《化武公约》）体现了最有力的国际准则，因其规定缔约国“在任何情况下决不(a)发展、生产、以其它方式获取、储存或保有化学武器，或者直接或间接向任何一方转让化学武器；(b) 使用化学武器 (c) 为使用化学武器进行任何军事准备；(d)以任何方式协助、鼓励或诱使任何一方从事本公约禁止一缔约国从事的任何活动。”

销毁全球已宣布的化学武器库存的任务已接近尾声，但是，因将化学品用作武器而对全球安全造成的威胁仍挥之不去。由于销毁剩余化学武器的工作还在继续，因此各方需要为防止化学武器的卷土重来而共同努力。为此，应对化学从业人员（其定义为：接受过化学专业培训的各类人员以及参与化学品处理或处置工作的其他人员）进行培训并提高其认识。化学从业人员给予的支持是必要的，因为只有这样，此类人员在生产和使用化学品时才会时刻不忘其所肩负的责任，从而确保化学品只用于和平及有益的目的。幸运的是全球化学界已制定的伦理准则已为此奠定了基础。借助这一基础，一组来自全球各区域的24个国家的专家共聚一堂，以在现有守则的基础上界定并统一与化学武器相关联的伦理准则的主要因素。¹

此类守则是借以处理化学界的伦理准则问题的主要手段。本文所述的主要因素应被纳入新的守则和现有守则之中，以与《化武公约》的条款保持一致。守则不必为支持其基本目标而提及化学武器或《化武公约》，而对其条款，亦可能需要针对特定行业或情况而进行量身定制，但同时仍要使其体现出基本价值观。综上所述，《海牙伦理准则》所载的是应普遍适用的主要因素。

¹“守则”是作为通用术语来使用的，其中包含各种各样的此类文件，从意愿性表述（如《希波克拉底誓言》）到可付诸实施的守则（如作为从业人员雇佣条件的一部分）不一而足。

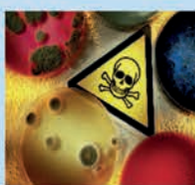
主要因素

核心因素。应将化学领域的成就用来为人类造福及保护环境。



可持续性。化学从业人员对促进和实现联合国的下述可持续发展目标负有特殊责任：既满足现时所需，又不危及后人满足自身所需的能力。

教育。正式和非正式的教育机构、企业、行业和民间社团应携手合作，以使化学和其它行业中的每一从业人员均具备必要的知识和工具，以承担起为人类造福并保护环境的责任，同时确保与公众进行相关且有意义的互动。



意识和参与。教师、化学从业人员和决策者应意识到化学品的多重用途，特别是其作为化学武器或化学武器前体的用途。此类人员应促进对化学品的和平利用，并努力防止化学品、科学知识、工具和技术遭到任何滥用以及在研究和创新领域出现任何有害或不道德的动向。此类人员应传播与国家、国际法律、法规、政策和做法有关的信息。

伦理。为充分应对社会的挑战，教育、研究和创新工作必须做到尊重基本权利，并适用最高的伦理准则。应将伦理视为确保实现高质量科学成果的手段之一。



安全和安保。化学从业人员应促进科学和技术的有益应用、使用和发展，同时亦应鼓励和维持一种浓厚的安全、健康和安保文化。

责任感。化学从业人员有责任确保化学品、设备和设施免遭盗窃和转用及不被用于非法、有害或毁灭性目的。此类人员应了解与化学品的生产和使用有关的法律和法规，并将涉及化学品、科学知识、设备和设施滥用的任何情况报告给相关主管部门。



监督。在确保化学品、设备和设施不被用于非法、有害或毁灭性目的方面，负责监督他人的化学从业人员肩负着更多的责任。

信息交流。在用于和平目的的化学的开发和应用领域，化学从业人员应促进相关科学和技术信息的交流。



第二次关于化学武器公约的实践伦理指导方针研讨会的参与者。