

国家履行禁止化学武器公约 工作办公室文件

禁化武办发〔2022〕176号

国家禁化武办关于更新履行《禁止化学武器公约》专家库及后备人才库的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门：

为深入学习领会习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要思想，落实党中央、国务院对国际组织和国际职员工作要求，适应国家履行《禁止化学武器公约》（以下简称履约）新形势、新任务要求，进一步加强履约人才队伍建设，国家禁化武办拟更新禁化武履约专家库及禁止化学武器组织后备人才库。请贵单位积极联系动员属地内相关部门、高校、单位、企业等，推荐履约专家及后备人才。各单位至少推荐履约专家1人、后备人才2人，总人数原则上不超过10

人。请于10月12日前将推荐材料及汇总表原件机要交换至国家禁化武办，电子版发送至 wxy@miit.gov.cn。具体要求如下：

一、专家库人员

专家库人员需接受国家禁化武办及地方履约主管部门任务指派，重点发挥其在指导企业提交宣布和接受禁化武组织视察、参与国家及地方监督检查、行政许可考核等方面的专业作用。国家禁化武办根据相关人员履约经验、工作经验、专业背景等遴选50人纳入专家库，并向部分优秀人员提供专家培训机会，通过培训的将作为下一届国家履行《禁止化学武器公约》专家委员会（以下简称专家委）委员储备。本届专家委委员不重复推荐。

专业要求：化学工程与技术、化学

经验要求：参与至少3次禁化武组织视察或监督检查

年龄要求：原则不超过70周岁（1952年9月后出生）

推荐材料：专家推荐表（加盖专家工作单位及推荐单位公章）、个人简历

二、后备人才

后备人才需有过硬政治素质、扎实专业基础以及良好的英语沟通能力，对履约工作需有一定了解并有意愿赴禁止化学武器组织工作。国家禁化武办将根据后备人才专业背景等，向优秀人才倾斜国际交流、履约实践、培训等机会，并

优先推荐其竞聘禁化武组织职员岗位。

专业要求（填表时需注明类别）：

A类：化学、化学工程与技术

B类：药学、基础医学、公共卫生与预防医学、生物医学工程、生物工程

C类：其他（计算机、法学、会计、审计、公共管理、人力资源管理、国际关系、英语翻译等）

经验要求：相关专业本科学历且至少5年（2017年9月前工作）相关行业工作经验，或相关专业硕士、博士研究生学历且至少3年（2019年9月前工作）相关行业工作经验。

年龄要求：不超过50周岁（1972年9月后出生）

推荐材料：后备人才推荐表（加盖推荐单位公章）、个人简历

- 附件：1. 禁化武履约专家推荐表
2. 禁化武组织后备人才推荐表
3. 推荐人员汇总表

国家履行《禁止化学武器公约》工作办公室

2022年9月16日

（联系人及电话：王晓玥 010-68205588）

抄送：各省、自治区、直辖市人民政府办公厅及新疆生产建设兵团办公厅

信息公开属性：不公开

附件 1

禁化武履约专家推荐表

姓名		性别		出生年月		照片
民族		政治面貌		参加工作时间		
学历		专业		专长领域		
工作单位				职务/职称		
联系电话				邮 箱		
教育经历						
工作经历						
专业/工作成果						
履约相关工作经历						
所在单位推荐意见:						
						(公章)
						年 月 日
所在省(自治区、直辖市)禁化武主管部门推荐意见:						
						(公章)
						年 月 日

填表人(签字): _____

日期: _____

注: 本表一式三份, 国家禁化武办、推荐单位、本人各持一份

附件 2

禁化武组织后备人才推荐表

姓名		性别		出生年月		照片
民族		政治面貌		参加工作时间		
学历		专业		人才类别		
工作单位				职务/职称		
联系电话				邮 箱		
教育经历						
工作经历						
专业/工作成果						
推荐单位意见:						
						(公章)
						年 月 日

填表人(签字): _____

日期: _____

注: 1. 人才类别填写填写 A 类、B 类或 C 类。A 类: 化学、化学工程与技术, B 类: 药学、基础医学、公共卫生与预防医学、生物医学工程、生物工程, C 类: 其他(计算机、法学、会计学、公共管理、国际关系、英语语言文学等); 2. 本表一式三份, 国家禁化武办、推荐单位、本人各持一份

附件 3

禁化武履约专家及禁化武组织后备人才推荐人员汇总表

推荐单位:

序号	姓名	性别	出生年月	政治面貌	参加工作时间	学历	专业	工作单位	职务	联系电话 (手机)	推荐类别
样例 1	张三	女	1990.5	中共党员	2015.7	硕士	A 类: 化学工程	XXX 研究院	工程师	13XXXXXX XXXX	后备人才
样例 2	李四	男	1981.9	群众	2008.9	博士	化学	XXX 公司	技术主管	13XXXXXX XXXX	履约专家
1											
2											

注: 后备人才专业需求注类别, A 类: 化学、化学工程与技术, B 类: 药学、基础医学、公共卫生与预防医学、生物医学工程、生物工程, C 类: 其他(计算机、法学、会计学、公共管理、国际关系、英语语言文学等)