

应对气候变化挑战!

13部门联合发布健康适应行动方案

高温热浪、洪涝、低温寒潮、台风……近年来,随着以全球变暖为特征的气候变化进一步加剧,极端天气气候事件趋多趋强,给人类的健康带来挑战。

国家疾控局等13部门9月18日公布《国家气候变化健康适应行动方案(2024—2030年)》,提出到2025年,健全完善多部门气候变化与健康工作协作机制;到2030年,气候变化与健康相关政策和标准体系基本形成。这意味着,我国将开展专项行动,更好防范气候变化给百姓健康带来的不利影响。

今年5月,生态环境部发布《中国适应气候变化进展报告(2023)》。生态环境部新闻发言人裴晓菲表示,气候变化是全人类共同面临的挑战。作为易受气候变化不利影响的最大发展中国家,主动适应气候变化是我国当前面临的现实而紧迫的任务。

如何提升气候变化下的健康适应水平?

——明确行动目标

到2025年,加强气候敏感疾病监测系统建设,完成气候变化健康风险、脆弱性和适应能力首轮评估等;到2030年,我国气候变化和极端天气气候事件健康影响监测预警能力持续增强,全社会气候变化健康适应的友好环境基本建成等……据悉,国家疾控局会同有关部门在全面梳理国内外形势、深入调查研究的基础上,起草形成了我国气候变化健康适应行动的策略与目标。

——突出10项行动重点任务

8月下旬以来,南方多地持续高温



新华社发

有了目标,还需有实施路径。方案部署了10项行动重点任务,包括提升气候变化健康风险防范和综合干预能力、增强应对气候变化卫生保障能力、增强健康与公共卫生系统气候韧性、加快气候变化健康适应科技创新、推进气候变化健康适应全球行动等。

——聚焦多部门协作

研究显示,气候变化影响和风险具有显著的区域性,切实有效的适应行动能够降低国家和地区面临的气候变化不利影响和风险。

对此,我国将推进疾控、卫生健康、环境、水利、气象等部门的政策融合,出台重点地区和重点领域适应气候变化的健康与公共卫生政策和综合干预措施。

——强调增强卫生保障能力

面对极端天气气候事

件,提升卫生应急处置能力是守护百姓健康的关键之举。

方案明确,要制定平急结合的极端天气气候事件应急预案,开展多部门参与的联合演练,提升自然灾害下生活饮用水卫生保障、传染病疫情监测与控制、病媒生物监测与控制等卫生应急处置能力。同时,增强卫生急救救治能力,包括加强医疗机构急诊、急救应对突发性大规模病患的收治能力和物资储备等。

守护气候变化下的百姓健康是一道“必答题”。

根据部署,我国将加大对气候变化健康适应行动相关保障力度,各地疾控部门将结合本地区实际牵头制定气候变化健康适应行动实施方案,不断筑牢气候变化下的“健康屏障”。

新华社北京9月18日电

国务院关税税则委员会:

停止执行对台部分农产品进口零关税政策

新华社北京9月18日电 国务院关税税则委员会近日发布公告称,自2024

年9月25日起,停止执行对原产于台湾地区的鲜水果、蔬菜、水产品等34项农产品

免征进口关税政策,相关农产品进口关税按现行有关规定执行。

研究表明:人工智能可帮助寻找暗物质

新华社北京9月18日电 瑞士研究人员开发出一种人工智能算法,可从天文观测数据中分辨出与暗物质有关的信号,将其与容易混淆的其他信号区别开来。

瑞士洛桑联邦理工学院科研人员开发的这一深度学习算法利用了“卷积神经网络”技术,这是一类强大的、为处理图像数据而设计的神

经网络。用源自一个宇宙学模型的大量模拟数据训练该算法后,在理想条件下,该算法分析星系团图像时区分暗物质信号与其他信号的准确率达到80%。相关论文已发表在新一期英国《自然·天文学》杂志上。

该研究模拟了在不同暗物质和“活动星系核反馈”效应下的星系团。通过输入数

千张模拟的星系团图像,这一人工智能算法学会了区分由暗物质相互作用引起的信号和由“活动星系核反馈”引起的信号。

这一成果表明,人工智能可能在分析天文观测数据时非常有用,其表现出的适应性和可靠性特点使其成为未来暗物质等天文研究中很有前途的工具。

传呼机爆炸致两千余人死伤

黎巴嫩真主党誓言惩罚以色列

黎巴嫩多地17日下午发生传呼机爆炸事件,造成至少9人死亡、近2800人受伤。一名黎巴嫩真主党官员说,这次的袭击目标不是针对个人,而是针对黎巴嫩“整个国家”。

黎巴嫩真主党指认以色列发起袭击,誓言让以色列“受惩罚”。以色列方面对此没有回应。联合国方面谴责爆炸事件,警告地区局势出现“令人担忧的升级”。

据多家媒体报道,传呼机爆炸地点主要集中在黎巴嫩首都贝鲁特南部郊区、黎南部地区及东部贝卡谷地,一系列爆炸从当地时间17日15时30分左右开始,持续大约一个小时。

综合各方消息来看,爆炸威力不大,主要波及传呼机携带者及距离较近的人,受伤人员大多为面部、眼睛及四肢。爆炸没有对建筑造成重大破坏或引起严重火灾。黎巴嫩公共卫生部公共卫生紧急行动中心17日发表紧急声明,要求所有携带传呼机的民众立即将其扔掉。

目前,对黎巴嫩大量传呼机为何几乎同时爆炸有众多猜测。黎巴嫩外交部将爆炸事件定性为“以色列网络攻击”,但没有公布更多细节。

爆炸事件发生后,黎巴嫩真主党指认以色列应对此事负责,称以色列将受到“公正的惩罚”。(新华社专特稿)



9月17日,在黎巴嫩贝鲁特,人们为传呼设备爆炸事件伤者献血。

新华社发

美国4.5万码头工人计划罢工

要求大幅提高工资,禁止港口机械设备自动化

美国广播公司(ABC)18日报道,美国东部和墨西哥湾重要港口大约4.5万码头工人计划自10月1日起罢工,以寻求大幅涨薪并阻挠自动化设备取代他们的工作岗位。报道说,这些码头工人所在的港口处理美国大约半数海运货物。

报道说,国际码头工人工会最初要求在6年劳资合同中涨薪77%,以弥补过去数年间通货膨胀引发的工人收入损失。据报道介绍,美国码头工人最高一档的基础薪资为每小时39美元,年薪略超8.1万美元,若再算上加

班费和其他福利,有些码头工人年收入可达20万美元以上。

一些分析师告诉美国广播公司,一旦罢工发生,西海岸港口将分担至少一部分转自东海岸港口的海运货物,尤其是来自亚洲的海运货物,但无论西海岸还是美国铁路系统都无法承运所有货物。

无独有偶,美国波音公司西海岸工厂员工当地时间13日凌晨开始16年来首次罢工,约3.3万人参与,主要诉求包括涨薪40%。罢工将使波音公司商业飞机生产基本停摆。(新华社微特稿)

16岁以上日本人不看书比例创新高

日本文化厅一项调查显示,日本16岁以上人群中,每三个人中约有两个人不看书,这一比例创历史新高。

据日本广播协会17日报道,日本文化厅今年1月至3月间调查了6000名16岁以上人群的阅读习惯,收到了3559人回复。被问及包括电子书在内,一个月阅读多少本书时,62.6%的受访者表示一本都没有。与五年前的上一次调查相比,这一

比例上升了超过15个百分点。

在回答看书的受访者中,69.1%回答说他们看的书少了,这一比例同样创历史新高。约44%的人解释说,这是因为把时间花在了智能手机和其他设备上;约39%的人说是因为忙于工作或学习。

被问及是否希望增加阅读时间时,40.8%的受访者选择“不想”或“可能不想”。这个比例首次超过四成。(新华社微特稿)