

共创可持续未来

中国青年与世界同行

新华社联合国4月26日电 正在纽约联合国总部举行的联合国经济及社会理事会青年论坛上，青年对于构建可持续未来的重要性得到充分强调。论坛25日开幕以来，多名中国青年代表参与不同活动，分享在推动落实联合国可持续发展目标等方面的创新方案、务实项目和成果贡献。

本次论坛为期三天，以线上线下结合方式进行。国际组织官员、各国青年事务部长、青年组织负责人、各界青年代表等，在“与青年携手，加速疫后复苏，全力实施2030年可持续发展议程”主题下展开多种形式研讨交流。

联合国秘书长古特雷斯在开幕式视频致辞中指出，面对气候变化、冲突、贫困等挑战，在实现联合国2030年可持续发展目标存在危险的情况下，当今世界对青年的需要程度超出以往。论坛出发点是与青年“并肩携手寻找应对挑战的解决办法”，青年们应该为了共创更美好未来发挥带动作用。

以创新迎挑战，以行动创未来。中国青年正在与世界同行。

“光盘打卡”小程序创始人柳济琛作为亚太地区青年代表，参与开幕式对话环节。他在回答主持人青年如何为落实可持续发展目标作贡献的提问时说，自己注重追求成为一名“变革者”，而变革与日常生活距离不远。

柳济琛介绍，“光盘打卡”小程序是从一家餐馆为鼓励顾客减少食物浪费而提供奖励的做法中获得灵感的。“光盘打卡”用户已累计打卡近亿次，采取的减少食物浪费行动相当于减少碳排放1.5万吨。“我们致力于激励并为人们赋能，促使他们从日常行为入手，在避免食物浪费和应对气候变化方面采取行动。”

林腾宇是弘润清源科技有限责任公司联合创始人，带领平均年龄不到30岁的团队开发出空气集水技术。他在参与“清洁饮水和卫生设施”主题讨论时说，技术研发受到沙漠甲虫和仙人掌表面微米结构启发。林腾宇的企业与合作伙伴已在埃塞俄比亚缺水地区实施援助项目，帮助当地2000多名小学生用上清洁和卫生饮用水。他在发言中呼吁各国青年携手合作，为构建可持续未来作出贡献。

北京理工大学机电学院在读硕士研究生郭晓雯在亚太区域分组会议上分享的成果，从另一角度为应对水安全问题提供了新颖解决办法。她说，供水管道是连接水源和用户的“桥梁”，但埋藏在地下的管道一旦出问题，排除故障等非常困难。她参与开发的仿生型仿生灵巧机器鼠，能在直径10厘米的任何形状管道中工作，目前已完成初步测试。

“青年对实现可持续发展目标起着重要作用，青年的潜能应当得到充分利用。”郭晓雯呼吁青年通过创新和践行企业家精神，解决落实可持续发展目标中遇到的问题。

青年创新创业，政府和社会等支持不可少。在论坛特别活动上，全国青联副秘书长刘凯分享了全国青联在促进青年就业创业方面的做法和经验，表示全国青联希望和各国青年一道，倡导和支持青年创新行动助力可持续发展。

古特雷斯等联合国官员在论坛上还呼吁各国政府在决策中进一步扩大青年的参与。在论坛部长级圆桌会上，与会各国代表介绍了本国青年工作措施以及落实2030议程等情况。巴西等国青年事务官员表示，青年在构建新型全球治理体系等方面也应发挥重要作用。

全国青联副主席傅振邦在论坛部长级圆桌会上发表视频致辞时说，中国致力践行青年优先发展理念，制定实施中长期青年发展规划。中国致力发挥青年生力军作用，鼓励支持青年在数字经济等领域创新创造。中国致力构建青年发展全球伙伴关系，全国青联积极参与联合国青年事务，今年将举办第二届世界青年发展论坛，期待各国青年积极参与，携手为落实联合国2030议程、推动构建人类命运共同体贡献力量。

阿根廷宣布 将使用人民币 结算自中国进口商品

新华社布宜诺斯艾利斯4月26日电 阿根廷政府26日宣布将使用人民币结算从中国进口商品贸易。

阿根廷经济部长马萨在新闻发布会上表示，阿根廷在从中国进口商品贸易中使用人民币结算意味着中阿本币互换协议进一步激活，有助于加强阿根廷外汇储备，对阿根廷当前经济形势改善具有重要意义。

马萨表示，该国4月自中国进口的价值10.4亿美元商品将改用人民币支付。此外，预计5月进口的价值7.9亿美元的商品也将使用人民币支付。

中国驻阿根廷大使邹肖力在发布会上表示，加强中阿经贸合作是两国全面战略伙伴关系的重要内容，双方经济互补性强，合作潜力巨大。中方重视与阿方开展货币金融合作，愿与阿方共同努力，在尊重市场自主选择前提下，鼓励企业在双边经贸和投资中更多使用本币结算，减少汇兑成本，减少汇率风险，并为推动本币结算创造良好政策环境。

元公司今年第一季度 净利润同比下降24%

新华社旧金山4月26日电 脸书母公司元公司26日发布的2023年第一季度财报显示，当季该公司净利润为57亿美元，同比下降24%。

财报显示，今年一季度元公司实现营收286.5亿美元，同比增长3%。当季脸书月活跃用户数量同比增长2%，达29.9亿。

财报说，去年元公司采取了数项措施来提高效率，并调整业务和战略重点。截至今年3月31日，公司已基本完成2022年裁员计划。今年3月，公司宣布将再裁员1万人，以进一步减小规模。

波音一季度收入同比增加 亏损收窄

新华社旧金山4月26日电 美国波音公司26日发布的2023年第一季度财报显示，公司收入比去年同期增加，亏损同比收窄。

财报显示，波音公司今年第一季度亏损4.25亿美元，亏损额少于去年同期的12.4亿美元。公司第一季度收入179亿美元，同比上升28%。公司该季度交付民用飞机130架，同比增加37%。

4月26日，人力三轮车夫在印度新德里的一处市场载客。

联合国经济和社会事务部24日发布新闻稿说，根据联合国世界人口预估，印度4月份将成为世界人口最多的国家。新闻稿说，4月底，印度总人口将达到14.258亿，并预计数十年内将继续增加。

新华社发



新技术有望让过敏人士安心吃鸡蛋

新华社东京4月27日电 鸡蛋是日常食物，但对那些鸡蛋过敏的人士来说，这类食物只能“敬而远之”。日本研究人员日前发布的新研究成果有望解决这一难题，他们利用基因编辑技术培育出一种母鸡，所下的蛋中不含致敏原。

食物过敏通常是牛奶、鸡蛋、小麦等食物中的蛋白质引起的人体免疫反应。食物过敏可能

出现多种症状，包括皮肤、消化道、呼吸道等不适。最严重的过敏反应是过敏性休克。

日本广岛大学26日发布新闻公报说，鸡蛋中的过敏原主要是卵类黏蛋白，这种物质在热和消化酶作用下都非常稳定且溶于水，因此很难去除这种物质或令其失去致敏性。在本项研究中，研究人员利用基因编辑技术培育出卵类黏蛋白基因被敲除的母

鸡，并确认其产下的蛋中不含卵类黏蛋白。

据介绍，研究人员没有发现鸡蛋因为基因编辑影响而产生异常情况。基因编辑也未对母鸡其他基因产生影响。公报说，这些都证明这种鸡蛋作为食品是安全的，同时，这将有助于解决食品和疫苗中鸡蛋成分引发过敏的问题。

相关论文已发表于《食品和化学毒物学》杂志电子版上。