

# 习近平给“科学与中国”院士专家代表回信：带动更多科技工作者支持和参与科普事业

新华社北京7月21日电 中共中央总书记、中国国家主席、中央军委主席习近平7月20日给“科学与中国”院士专家代表回信，对科技工作者支持和参与科普事业提出殷切期望。

习近平在回信中说，多年来，你们积极参加“科学与中国”巡讲活动，广泛传播科学知识、弘扬科学精神，在推动科学普及上发挥了很好的作用。

习近平指出，科学普及是实现创新发展的重要基础性工作。希望你们继续发扬科学报国的光荣传统，带动更多科技工作者支持和参与科普事业，以优质丰富的内容和喜闻乐见的形式，激发青少年崇尚科学、探索未知的兴趣，促进全民科学素质的提高，为实现高水平科技自立自强、推进中国式现代化不断作出新贡献。

2002年12月，在周光召、路甬祥等院士专家倡议下，中国科学院联合中宣部等单位共同发起“科学与中国”院士专家巡讲活动，至今已在全国开展科普活动2000余场次。近日，20名发起和参与“科学与中国”巡讲活动的院士专家代表给习近平总书记写信，汇报巡讲活动开展以来取得的成绩，倡议启动“千名院士·千场科普”行动，凝聚院士专家群体的力量，为加强国家科普能力建设、加快实现高水平科技自立自强作出更大贡献。



2023年7月21日，中印尼“两国双园”移民管理边检+出入境联合工作室在福州挂牌成立。王朔摄

## 中印尼“两国双园”移民管理边检+出入境联合工作室挂牌成立

新华社福州7月21日电 由福州边检站、福州市公安局出入境管理处、福州市公安局组建的“两国双园”移民管理边检+出入境联合工作室，7月21日在福州新区元洪功能区管委会挂牌成立。

中印尼“两国双园”是两国领导人推动的合作成果，是两国间经贸创新发展新模式，是落实“一带一路”倡议的重要载体，已被列入国家发改委“一带一路”海丝核心区建设方案重大平台、商务部“十四五”商务发展规划和对外贸易高质量发展规划，成为福建立足新发展、践行“一带一路”倡议、深化21世纪海上丝绸之路核心区建设的重要标杆。

## 上半年中国新能源汽车产销量市场占有率等均创历史新高

新华社北京7月21日电 中国国家发展改革委产业司副司长霍福鹏21日在北京表示，上半年中国新能源汽车取得显著成绩，产销量、市场占有率、保有量均创历史新高。

霍福鹏在国家发改委当天举行的发布会上介绍，今年上半年，中国汽车产销量分别完成1324.8万辆和1323.9万辆，同比分别增长9.3%和9.8%，在一季度汽车产销同比下滑的情况下，二季度汽车产销明显恢复。其中，新能源汽车产销成为最大亮点。从产销量看，上半年新能源汽车产销分别完成378.8万辆和374.7万辆，同比分别增长42.4%和44.1%。从市场占有率看，上半年新能源汽车销量占全部汽车销量的比例达28.3%，比2022年提升2.7个百分点。从保有量看，截至今年6月底，中国新能源汽车保有量超过1620万辆。霍福鹏分析说，上半年中国新能源汽车取得显著成绩，主要体现在多个方面。例如，新能源汽车市场认可度不断提高。在新能源汽车消费中，私人消费占比超过80%，比2022年进一步提高。

## 中国外交部副部长马朝旭出席金砖国家外长线上特别会议

新华社北京7月21日电 7月20日，中国外交部副部长马朝旭在北京出席金砖国家外长线上特别会议。

马朝旭表示，金砖国家领导人第十五次会晤即将在南非拉开帷幕，中方期待同金砖伙伴一道，围绕各项重要议题深入讨论，打造丰硕成果。

马朝旭指出，中方愿同金砖国家一道，落实金砖国家领导人达成的重要共识，稳步推进金砖扩员进程，加强新兴市场国家和发展中国家团结合作。

## 中美应对气候变化对话在北京举行 愿继续共同努力推动气候变化多边进程

新华社北京7月21日电 中国生态环境部20日晚间发布消息，经中美双方商定，美国总统气候问题特使克里于7月16日至19日访华。中国气候变化事务特使解振华与克里举行会谈。双方就落实去年11月两国元首巴厘岛会晤共识、合作应对气候变化全球性挑战深入交换意见。

中美应对气候变化对话在北京举行，这是两国元首巴厘岛会晤共识、合作应对气候变化全球性挑战深入交换意见。双方一致认为，气候变化是人类面临的共同挑战，两国携手合作应对该挑战具有重要意义。双方围绕落实《中美应对气候危机联合声明》《中美关于在21世纪20年代强化气候行动的格拉斯哥联合宣言》，就推进全球气候治理、

务实化等深入交流，愿继续共同努力推动气候变化多边进程，坚持《联合国气候变化框架公约》和《巴黎协定》的目标和原则，支持《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会(COP28)主席国阿联酋的工作，与各方一道推动COP28取得成功。双方商定将继续保持密切沟通。

## 成都的朋友圈遍五洲



新华社北京7月21日电 “相信大家还都记得当年歼-20、运-20横空出世时带给大家的惊喜与振奋”，中国空军新闻发言人谢鹏说，“这些年，人民空军新城新质作战力量发展速度很快。相信随着空军现代化建设步伐不断加快，这样的惊喜和振奋还会不断增多。”

## 中国空军新任新闻发言人亮相 介绍空军航空开放活动五大看点

谢鹏指出，这样的内容设置，充分体现了空军部队作战能力的整体提升和空军官兵精益求精的实际成效，直观展现了中国空军瞄准“空天一体、攻防兼备”推进转型、加快建设世界一流空军的阶段性成果。“同时也向社会各界展示了一种自信，那就是，人民空军能打仗的本领越来越强、打胜仗的底气越来越足。”

四是展示空军特色兵种文化。活动期间，空军“八一”“红鹰”“天之翼”3支飞行表演队将炫舞蓝天，也将再次登台。其中，“八一”飞行表演队是换装歼-10C后首次在国内公开亮相。同时，还将首次安排空军军乐团进行现场表演和巡演。

2023年空军航空开放活动·长春航空展新闻发布会21日在北京举行，中国空军新任新闻发言人谢鹏在发布会上亮相并作上述表示。

二是展示空军敢战敢胜的光荣历程。今年航空开放活动期间，恰逢抗美援朝战争胜利70周年。“我们将邀请空军部分参加过抗美援朝空战的英模部队代表，到现场回顾战斗历史、讲述空战故事，还将以空军特有的方式表达对这一伟大胜利的纪念。”谢鹏说。

三是展示新时代空军官兵风采风貌。此次活动期间将依托航空大学基础学院组织军营开放日，设置“我和天空的故事”主题展览，还将安排一线指战员、新生代飞行员代表与观众交流互动等，展现当代空军官兵朝气蓬勃、昂扬向上的“精气神”。

此次航空开放活动计划于7月26日至30日在空军长春机场举行，活动将呈现哪些看点备受各方关注。谢鹏介绍说，此次活动将重点展示5个方面的内容。一是展示空军建设发

多名日本政府相关人士7月19日向媒体放风，称已经向中国提议设置一个由双方专家和实务人士参加的所谓“磋商机制”，来讨论福岛核污染水排放问题，但中国方面尚未回应。类似的放风之前也有过，大体都是试图在国际舆论中塑造出日本一直在努力和中国沟通，但中国不接这个茬的虚假印象，尽可能把责任和国际社会的注意力推到中国身上。

这是日本习惯也比较擅长玩的手段。我们倒是想问一问，日方现在提议与中方建立磋商机制，想要磋商的是什么？是对核污染水处置方式的商量与协调，还是想让我无条件接受日方的排海方案？如果是前者，我们当然欢迎；但如果是后者，那就另当别论了。

## 日本拿“磋商”当幌子，中国没义务配合

日本也在拿“科学”来说事，国际原子能机构(IAEA)仓促发布的报告把它当成一个大“挡箭牌”，但给世界的解释连本国民众都说服不了。根据日本共同社的调查，对于核污染水排入海的相关政府说明，80.3%的受访者认为“不充分”，而担忧核污染水排海会导致形象受损的受访者更是占总数的87.4%。

染水对海洋生态、食品安全和人类健康的长期影响。别的不说，就是人们基于生活常识对日本排海方案的质问，日本都闪烁其词，给不出回答。问题很简单，既然核污染水像日方声称的那么安全，甚至还能喝，那么水资源并不丰富的日本为什么不将之用作生活用水或者农业、工业用水，反倒顶着那么大的压力排到太平洋里，这不是一种巨大的浪费吗？日本知道中国的立场是不会动摇的，也不会拿公共利益做政治交易，又以为只要把美西方大国的工作做通了，中国就拿