

# 为破解人类面临的安全难题贡献中国智慧

## 专家解读全球安全倡议

国家主席习近平21日在博鳌亚洲论坛2022年年会开幕式上首次提出全球安全倡议，并通过“六个坚持”对这一倡议进行阐述，强调安全是发展的前提，人类是不可分割的安全共同体。此前专家认为，全球安全倡议是中方从全人类前途命运出发，提出的又一国际公共产品，为实现世界持久和平和普遍安全指引了清晰路径，为破解人类面临的安全难题贡献了中国智慧和中国方案。

当前，世界既不太平也不安宁，地区安全热点此起彼伏，欧洲安全问题再次牵动全球目光；单边主义、霸权主义、强权政治威胁上升，和平赤字、安全赤字、信任赤字、治理赤字有增无减……

中国国际问题研究院副院长刘卿表示，当前全球传统安全和非传统安全问题相互交织，在这样的时代背景下，习近平主席从全人类前途命运出发，提出全球安全倡议，是对共同、综合、合作、可持续的安全观的丰富和发展，明确了维护和实现全球安全的核心理念、根本遵循、重要原则、长远目标和可行思路，展现了中国作为安理会常任理事国和负责任大国的担当。

“坚持共同、综合、合作、可持续的安全观”“坚持尊重各国主权、领土完整，不干涉别国内政”“坚持遵守联合国宪章宗旨和原则”“坚持重视各国合理安全关切”“坚持通过对话协商以和平方式解决国家间的分歧和争端”“坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全”。

专家表示，全球安全倡议所倡导的“六个坚持”，是一

个有机的整体，既展现顶层设计的宏观思维，又包含解决实际问题的微观视角，不仅着眼解决人类安全的现实问题，也是谋求世界和平的长久之道，有很强的现实意义。

为推动乌克兰局势缓和发挥建设性作用、维护伊核问题的政治外交解决进程、支持阿富汗实现和平稳定发展……中国坚持推动以政治方式解决地区热点问题，在应对各类传统、非传统安全问题上，中国主张、中国行动所取得的成效有目共睹。

“中国的公正客观立场，无疑让全球安全倡议更具感召力。”中国外交学院亚洲研究所所长郭延军表示，在如何看待和处理安全问题方面，世界上有两种不同的观点和力量，一种是以美国为代表的一些国家，他们深陷冷战思维、零和博弈的泥潭，热衷于以意识形态划线，搞单边制裁、搞封闭排他的“小圈子”；另一种是以中国为代表的绝大多数国家，反对搞集团政治和阵营对抗，主张坚持真正的多边主义，坚持通过对话协商解决矛盾分歧。

“谁站在历史正确一边，站在国际公平正义一边，答案不言自明。”郭延军说，全球安全倡议的提出，有助于进一步凝聚共识和力量，推动全球安全治理体系变革。

印度尼西亚亚洲创新研究中心主席班邦·苏尔约諾表示，不同于某些西方国家片面追求自身安全的思维，中方提出的全球安全倡议追求的是共同安全，是强调和平、合作的安全观，有利于建立相互尊重、平等互信的国际秩序。

去年9月，习近平主席在联合国大会上提出全球发展倡议，迄今已得到联合国等国际组织和近百个国家响应和支持。时隔7个月，习近平主席又提出全球安全倡议，再次引起国际社会高度关注。

中国国际问题研究院院长、习近平外交思想研究中心秘书长徐步认为，两大倡议呼应和平与发展的时代潮流，二者相互促进，辩证统一，“安全是发展的前提，发展是安全的目的，没有安全就没有发展，没有发展也就没有真正的安全。”

徐步说，这是中国向世界提供的又一国际公共产品，是构建人类命运共同体的重要组成部分。习近平主席提出共同守护人类生命健康、共同促进经济复苏、共同维护世界和平安宁、共同应对全球治理挑战，指明了面对新的复杂挑战，我们应该怎样构建人类命运共同体。

外交部发言人汪文斌也表示，全球安全倡议秉持真正的多边主义，面向全球开放，欢迎各国共同参与。中国不仅是这一重大倡议的提出者，也将是推进落实倡议的行动派。

“我们愿通过联合国平台以及多双边渠道，同各方就该倡议深入交流，相互启发，凝聚全球合力，推进倡议落地，为推动政治解决各种国际和地区热点问题、维护世界和平与安宁贡献智慧和力量。”汪文斌说。

新华社记者 王慧慧 冯歆然 孙楠  
(新华社北京4月23日电)

## 构筑国家安全人才基础 北京大学成立 国家安全学系

据新华社北京4月23日电(记者 魏梦佳)“北京大学国家安全学学科建设研讨会暨北京大学国际关系学院国家安全学系成立大会”23日在北大举行。来自全国高校及科研机构的80余名专家学者通过线下线上相结合方式参会，围绕新时代国家安全学学科建设的定位与使命展开深入交流。

此次会议由北大国际关系学院主办，汇聚了北京大学、清华大学、中国人民大学、复旦大学、中国社会科学院、中国现代国际关系研究院等国内20余所高等院校和科研机构的众多专家学者参加。

在此次研讨会的主旨演讲及平行会议上，活跃在国家安全、国际关系、区域与国别研究、国际政治经济学等领域的众多专家学者就国家安全学的发展方向、学科建设和人才培养、学理搭建与领域融合、区域国别研究视域下的国家安全学等众多主题展开交流研讨。

北大国际关系学院国家安全学系于当天正式成立。中国科学院院士、北大前沿交叉学科研究院院长韩启德表示，国家安全学系的成立是贯彻和落实总体国家安全观、构筑国家安全人才基础和夯实国家安全能力建设的重要举措。

## 世界领先 新型复兴号高速综合 检测列车上线运行

据新华社北京4月23日电(记者 樊 曦)记者23日从中国国家铁路集团有限公司获悉，由我国自主研发、世界领先新型复兴号高速综合检测列车已上线运行。

据了解，该车作为高速动车组新技术验证平台参与CR450动车组研制先期试验，4月12日，在郑州至重庆高速铁路巴东至万州段成功实现隧道内单列时速403公里、相对交会时速达806公里；4月21日，在济南至郑州高铁濮阳至郑州段成功实现线上单列时速435公里，相对交会时速达870公里，创造了高铁动车组列车明线和隧道交会速度世界纪录。这标志着纳入国家“十四五”规划的“CR450科技创新工程”全面展开。

国铁集团科信部负责人表示，世界领先新型复兴号高速综合检测列车采用我国自主研发的涡流制动、碳陶制动盘、永磁牵引系统、主动控制受电弓等9项新技术，由4辆动车和4辆拖车组成，增强了动车组列车的安全性、可靠性、效能性、经济性，整体性能达到世界领先水平，填补了国内多项技术空白。

今年4月份以来，世界领先新型复兴号高速综合检测列车在济郑高铁、郑渝高铁开展了CR450动车组研制先期试验，在世界上首次成功实现单列时速435公里、相对时速870公里的明线交会和单列时速403公里、相对时速806公里的隧道交会，获取了不同工况下动车组列车及高铁路基、隧道等基础设施的特征数据，相关指标表现良好，探索了列车速度提升相关安全性、舒适性参数变化规律。

## 中央生态环境保护督察

### 第二轮第六批 问责干部188人

据新华社北京4月23日电(记者 高 敏)最新数据显示，第二轮第六批中央生态环境保护督察已约谈党政领导干部239人，问责党政领导干部188人。

生态环境部23日通报，第二轮第六批5个中央生态环境保护督察组于3月23日至25日陆续进驻河北、江苏、内蒙古、西藏、新疆5个省(区)和新疆生产建设兵团开展督察。目前，各督察组已完成下沉工作任务。

截至22日晚，各督察组共收到群众来电、来信举报4410件，受理有效举报12425件，经梳理合并重复举报，累计向有关省(区)和兵团转办10445件。有关省(区)和兵团已办结或阶段办结5772件。其中，立案处罚1127家，立案侦查59件；约谈党政领导干部239人，问责党政领导干部188人。

## 42种图书入选2021年度“中国好书”

新华社北京4月23日电(记者 史竞男、徐 壮)在中宣部指导下，由中国图书评论学会组织评选的2021年度“中国好书”日前揭晓，共有42种图书入选。其中，年度荣誉图书2种，主题出版类9种，人文社科类8种，文学艺术类14种，科普生活类4种，少儿类5种。

年度荣誉图书为：《论中国共产党历史》(中央文献出版社)、《中国共产党简史》(人民出版社) 中共党史出版社)。

主题出版类图书为：《向北方》(李红梅、刘仰东著，江苏人民出版社)、《百位著名科学家入党志愿书》(中国科学院直属机关党委编，科学出版社)、《百年革命家书》(中共中央宣传部宣传教育局编，中华书局)、《问答中国：只要路走对，谁怕行程远？》(陈晋著，新星出版社)、《奋斗与梦想：近代以来中国人的百年追梦历程》(李捷著，中国社会科学出版社)、《觉醒年代》(龙平平著，安徽人民出版社)、《天晓：1921》(徐剑著，万卷出版公司)、《靠山》(铁流著，人民文学出版社)、《诗在远方：“闽宁经验”纪事》(何建明著，宁夏人民出版社)、《福建人民出版社》。

人文社科类图书为：《大医马海德》(陈敦德著，人民卫生出版社)、《数字解读中国：中国的发展坐标与发展成就》(贺耀敏、甄峰著，中国人民大学出版社)、《发现三星堆》(段渝著，中华书局)、《中国北斗》(龚盛辉著，山东文艺出版社)、《古典植物园：传统文化中的草木之美》(汤欢著，商务印书馆)、《双循环新发展格局》(贾康、刘薇著，中译出版社)、《全球化的裂解与再融合》(朱云汉著，中信出版社)。

出版社)、《王安石传》(崔铭著，天津人民出版社)。

文学艺术类图书为：《平安批》(陈继明著，北京十月文艺出版社)、《有生》(胡学文著，江苏凤凰文艺出版社)、《远去的白马》(朱秀海著，北京十月文艺出版社)、《太阳转身》(范稳著，人民文学出版社)、《北地》(老藤著，人民文学出版社)、《暖夏》(王松著，作家出版社)、《大望》(李凤群著，花城出版社)、《回响》(东西著，人民文学出版社)、《锦绣》(李铁著，春风文艺出版社)、《北纬四十度》(陈福民著，上海文艺出版社)、《中国石窟简史》(常青著，浙江古籍出版社)、《艺术为人民：延安美术史》(韩劲松著，江西美术出版社)、《重生——湘江战役血散红军记忆》(李时新著，掌阅科技漓江出版社)、《蹦极》(卢山著，连尚文学)、《江苏凤凰文艺出版社)。

科普生活类图书为：《月背征途：中国探月国家队记录人类首次登陆月球背面全过程》(北京航天飞行控制中心著，北京科学技术出版社)、《山川纪行——藏穆野外日记》(臧穆著，江苏凤凰科学技术出版社)、《人体泌尿科学惊奇》(宋刚著，人民卫生出版社)、《深海探秘：换一个角度看地球》(张建松著，上海辞书出版社)。

少儿类图书为：《一个女孩朝前走》(阮梅著，河北少年儿童出版社)、《丰子恺家塾课：外公教我学诗词》(宋菲君著，华东师范大学出版社)、《地球史诗：46亿年有多远？》(苗德岁著，青岛出版社)、《树孩》(赵丽宏著，长江文艺出版社)、《乌克兰牧骑的孩子》(鲍尔吉·原野著，浙江少年儿童出版社)。

## 2021年我国成年国民综合阅读率81.6%

新华社北京4月23日电(记者 史竞男、徐 壮)4月23日是世界读书日，第十九次全国国民阅读调查结果当天在京发布。调查显示，2021年我国成年国民包括书报刊和数字出版物在内的各种媒介的综合阅读率为81.6%，人均纸质图书和电子书阅读量继续上升，“听书”“视频讲书”等阅读形式为读书提供更多选择。

2021年我国成年国民综合阅读率较2020年增长0.3个百分点。其中，人均纸质图书阅读量为4.76本，人均电子书阅读量为3.30本，均较上年有所提高。纸质报纸和纸质期刊的人均阅读量则呈下降趋势。

从阅读形式上看，2021年有45.6%的成年国民倾向于“拿一本纸质图书阅读”，这一数字比2020年更高。中青年群体成为数字化阅读的主体。有77.4%的成年

国民进行过手机阅读，71.6%的成年国民进行过网络在线阅读。超过三成的成年国民养成了“听书”的习惯，通过“视频讲书”方式读书成为新的阅读选择。

从阅读时间上看，2021年我国成年国民人均每天读书时间比2020年增长一分钟，达到21.05分钟，但仍不敌人均每天101.12分钟的手机接触时长。

调查还显示，2021年我国0至17周岁未成年人图书阅读率为83.9%，人均图书阅读量为10.93本。未成年人阅读情况继续向好。

第十九次全国国民阅读调查由中国新闻出版研究院组织实施，2021年8月开始启动，采用网络在线调查和电话调查方式，在162个城市进行样本采集，覆盖我国30个省(区、市)，调查可推及我国人口13.22亿人。



上海发布通知

## 加强审定生活物资 保供礼包供应商资质

据新华社上海4月23日电(记者 周蕊)上海市疫情防控指挥部生活物资保障专班(上海市商务委员会)23日发布通知，要求落实最严的责任、实施最严的监管、开展最严的执法和最严的追责，从源头把控保供食品安全，加强对生活物资保供礼包供应商的资质审定。

近日，上海出现一些保供物资涉嫌以次充好、假冒伪劣等问题，引发社会广泛关注。上海要求按照“四个最严”标准，聚焦重点行业、重点场所、重点品种，加大监督检查力度，从严从重从快查处食品安全违法行。

对于生活物资保供礼包，上海商务部门实行梯级管理，加强对供应商资质资格审定，一旦发现证照资质不符合要求的，及时剔除出保供企业“白名单”，并作为案件线索进行追查。

各区市场监管部门加强保供礼包抽查核验，抽检合格后方可向市民发放。发现不符合要求的，一律不得向市民发放。发放组织者承担食品安全管理责任，督促食品生产经营者加强食品采购、运输、贮存和发放过程食品安全管理。通过明确有关各方责任，切实把好保供礼包的来源关、品种关、质量关。

此外，上海要求各区和街镇畅通保供服务热线，主动接受市民对礼包发放和受捐生活物资的监督，对涉及的舆情，要第一时间开展调查，及时回应社会关切和市民担忧。

## 合肥通报

## 警告两家核酸检测 实验室并暂停合作

据新华社合肥4月23日电(记者 戴威)合肥市疫情防控应急指挥部23日通报称，该市对两家核酸检测实验室给予警告并暂停合作。

据通报，4月22日，合肥和合医学检验实验室、合肥诺为尔医学检验实验室，在合肥市蜀山区区域核酸检测中，超能力承揽检测业务、严重超过承诺时间出具检测报告，影响合肥市对疫情形势及时研判，更为严重的是，此前已多次发生类似情况，有的还多次出具“假阳性”报告，严重干扰了合肥疫情防控大局。经研究，决定对上述两家实验室给予警告，立即暂停两家实验室在合肥市范围内的合作业务。



山西省版权局 山西出版传媒集团 制

公益广告 太原日报社