

# 国新办发表《中国共产党尊重和保障人权的伟大实践》白皮书

新华社北京6月24日电 国务院新闻办24日发表《中国共产党尊重和保障人权的伟大实践》白皮书。

白皮书说，2021年是中国共产党成立100周年。中国共产党的100年，创造了尊重和保障人权的伟大奇迹，谱写了人权文明的新篇章。

白皮书指出，100年来，中国

共产党坚持人民至上，坚持将人权的普遍性原则与中国实际相结合，坚持生存权、发展权是首要的基本人权，坚持人民幸福生活是最大的人权，坚持促进人的全面发展，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感，成功走出了一条中国特色社会主义人权发展道路。

白皮书说，100年来，中国共

共产党心怀天下，坚持走和平发展道路，坚持促进共同发展。中国坚定维护世界和平，坚持以合作促发展，以发展促人权，积极参与国际人权事务，为全球人权治理贡献中国智慧、提供中国方案，推动世界人权事业发展，与世界各国一道，共同构建人类命运共同体。

白皮书指出，当前，中国共产党正带领全国人民为实现第二个百

年奋斗目标和中华民族伟大复兴的中国梦而努力。到新中国成立100年时，中国将建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。到那时，中国人民的各项权利必将得到更高水平的保障，中国人民将更加享有尊严、自由和幸福。到那时，世界将因中国而更加繁荣发展，中国必将为推动世界人权事业发展作出更大贡献。

# 对日本单方面决定向海洋排放核污水 中方深表关切

据新华社联合国6月23日电 中国常驻联合国副代表耿爽23日在《联合国海洋法公约》第31次缔约国会议上发言，对日本政府单方面决定以海洋排放方式处置福岛核电站事故污染水深表关切。

耿爽说，日方拟排放核污水数量之大、持续时间之长、涉及海域之广、潜在风险之高前所未有。研究表明，福岛核污水一旦排入海，将迅速扩散至太平洋大部分区域，并进而蔓延至全球海域。日方拟排放的核污水中包含大量放射性物质，将对海洋环境、生态系统和人类健康造成严重影响。

他说，根据公约规定，日方在处理核污水时，应采取一切必要措施，确保在其管辖或控制下的活动不会导致其他国家及其环境遭受污染的损害，并确保所造成的污染不致扩大到其他行使主权利的区域

之外。根据包括《联合国海洋法公约》在内的国际法，日方还须履行及时通知、充分协商、环评监测、国际合作、信息交换等诸多义务。日方在未尽安全处置手段、未如实公开相关信息、未与周边国家等利益攸关方充分协商、未拿出可监督核查安排的情况下，出于经济考虑单方面决定“一排了之”。这种做法不透明、不负责、不友善，属于存心不良、明知故犯、损人利己，与国际社会携手保护和可持续利用海洋的共识与大势背道而驰。

# 突破500公里！我国科学家创造现场光纤量子通信新世界纪录

据新华社合肥6月24日电（记者徐海涛）记者从中国科学院获悉，中科院院士、该校教授潘建伟及其同事张强、陈鹏云与济南量子技术研究院王向斌、刘洋等合作，近期突破现场远距离高性能单光子干涉技术，采用两种技术方案分别实现428公里和511公里的双场量子密钥分发，创造了现场无

中继光纤量子密钥分发传输距离的新世界纪录。

近期，潘建伟团队在连接山东济南与青岛的“济青干线”现场光路上，基于王向斌提出的“发送—不发送”双场量子密钥分发协议，研发出时频传输技术和激光注入锁定技术，将现场相隔几百公里的两个独立激光器的波长锁定为相同。再针

对现场复杂的链路环境，开发了光纤长度及偏振变化实时补偿系统，并精心设计了量子密钥分发光源的波长，通过窄带滤波将串扰噪声滤除。

结合中科院上海微系统所无立柱星小组研制的高计数率低噪声单光子探测器，他们将现场无中继光纤量子密钥分发的安全成码距离扩展

至500公里以上。

据介绍，上述研究成果成功创造了现场光纤无中继量子密钥分发距离的新世界纪录，超过500公里的光纤成码率打破了传统无中继量子密钥分发所限定的成码率极限。在实际环境中证明了双场量子密钥分发的可行性，为实现长距离光纤量子网铺平了道路。

# 国家会展中心 迎来首展

6月24日，在国家会展中心（天津）一期展馆，观众在参观中步入展馆展厅内的建筑3D打印机机器人。

当日，国家会展中心（天津）一期展馆迎来首展——中国建筑科学大会暨绿色智慧建筑博览会，本次博览会为期4天，将于6月27日闭幕。

中国建筑科学大会暨绿色智慧建筑博览会以“绿色建筑 共创美好生活”“绿色建筑 促进碳达峰碳中和”为主题，同步举办中国建筑科学大会以及150余场平行论坛，探讨建筑行业绿色高质量发展路径。

（新华社记者 赵子硕 摄）



# 前5个月全国综合保税区进出口同比增长31.6%

据新华社北京6月24日电（记者谢希瑶）海关总署23日发布数据，今年前5个月，全国综合保税区进出口值2.08万亿元人民币，同比增长31.6%，比同期全国进出口增速高出3.4个百分点。

数据显示，前5个月，全国综合保税区出口11067.3亿元，同比增长

36.4%；进口9763.7亿元，同比增长26.6%。

综合保税区等海关特殊监管区域是经国务院批准，实行特殊的税收政策和进出口管理政策，由海关按照国家有关规定实施监管的经济功能区。截至目前，全国164个海关特殊监管区域中综合保税区数量

151个，占比92.1%。

去年以来，海关总署会同相关部门在综合保税区推广增值税一般纳税人资格试点，允许区内加工企业利用剩余产能承接境内区外委托加工等，支持企业更好统筹国内国际两个市场、两种资源，充分激发市场活力。同时，海关总署不断优

化综合保税区监管模式，优先将“两步申报”“两段准入”“两区优化”等重点改革在区内落地推进，区内企业账册备案、税款补缴等业务实现“秒办”，进一步提升便利化水平。

据悉，下一步，海关总署将会同相关部门，进一步拓展综合保税区政策功能，推进综合保税区发展加工制造、仓储物流等传统业务，支持研发、检测、维修等新业务新业态先行先试，逐步推动综合保税区从以货物贸易为主拓展为货物贸易和服务贸易融合发展。

# 远望5号船 圆满完成海上测控任务归国

新华社南京6月24日电（记者米思源 元创）圆满完成天和核心舱等2次海上测控任务的远望5号船，24日平安返回中国卫星海上测控部码头。

自4月20日出航以来，远望5号船海上连续作业66天，安全航行1.5万余海里。在任务过程中，远望5号船合理调整航行计划，有效规避恶劣天气影响，确保任务准备安全顺利。在天和核心舱任务

中，作为唯一的海上测控点，远望5号船各系统默契配合，目标捕获迅速、数据收发正常，顺利接过陆海测控接力棒，密切监控火箭三级二次发动机关机、舱箭分离、核心舱入轨等关键环节，为任务圆满成功做出了贡献。

据了解，停靠码头后，远望5号船将统筹组织人员休整、设备检修、备品备件补充等工作，为再次远航做准备。

# 美政府出台新战略 应对枪支等暴力犯罪激增

新华社华盛顿6月23日电（记者邓仙来 徐剑梅）美国政府23日发布一项新战略，旨在从联邦政府层面采取一系列措施，应对美国枪支暴力和其他暴力犯罪激增问题。

美国总统拜登当天在白宫就该战略发表讲话说，随着新冠疫情逐渐消退和经济持续重启，今年夏天暴力犯罪激增状况可能比往年更加严重。

根据白宫当天发布的情况说明，最新公布的战略有5个主要目标：阻止用于实施暴力的枪支流通，包括追究违反联邦法律的枪支经销商的责任；加强联邦资源配置，在夏季暴力犯罪频发期为地方执法部门提供支持；投入更多资金用于实施以证据为基础的干预措施，以减少社区中的暴力犯罪；拓展针对青少年和年轻人

的暑期项目，为他们增加就业机会并提供其他服务和支持；在就业和住房等方面为刑满释放人员提供优惠政策，帮助他们重新融入社会。

拜登政府将拿出今年3月颁布的1.9万亿美元经济救助法案中的部分资金用于该战略的实施。

据白宫官员介绍，拜登还将签署一系列旨在减少枪支暴力的行政措施，并再次敦促国会通过新的控枪法案。国会众议院于今年3月通过两项控枪法案，但参议院尚未就相关法案进行讨论。

美国枪支泛滥，枪击事件频发。据美国网站“枪支暴力档案”数据，2018年至2020年间，造成4人及以上受枪击或死亡（不含枪手）的大规模枪击事件数量逐年上升，2020年达到610起，今年以来已发生296起。



**陈潭秋**

**坚持斗争 舍生取义**

陈潭秋生于1896年。1920年秋，陈潭秋与董必武等发起建立武汉的中国共产党早期组织，是中国共产党最早的党员之一。1921年7月，陈潭秋出席了中国共产党第一次全国代表大会。

1933年初，陈潭秋到中央苏区工作。1934年1月，在瑞金召开的中华苏维埃共和国第二次代表大会上，他被选为中央执行委员和中央政府粮食部部长。在国民党军严密封锁和军事“围剿”的极其困难条件下，为保证中央苏区和红军的粮食供应，作出重要贡献。

1943年9月27日，陈潭秋和毛泽民、林基路等一起被军阀盛世才秘密杀害，时年47岁。新中国成立后，陈潭秋的遗骨被安葬在新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市南郊烈士陵园。



**陈延年**

**光明磊落 视死如归**

陈延年，安徽怀宁人，生于1898年，陈独秀长子。

陈延年曾担任中共广东区委书记。在不到两年的时间里，广东地区的党员从几百人猛增到5000多人，占当时全国党员总数的1/3左右。

1927年6月，党中央决定任命陈延年为中共江苏省委书记。在极为严重的白色恐怖笼罩下的上海，陈延年和赵世炎等不顾危险，坚持斗争。6月26日，陈延年遭国民党军警逮捕。敌人用尽酷刑，将他折磨得奄奄一息，妄图逼迫他供出上海党的组织。但陈延年始终保持钢铁般的意志，宁死不屈。

1927年7月4日，敌人将陈延年秘密押赴刑场。刽子手们喝令陈延年跪下，他却高声回应：革命者光明磊落，视死如归，只有站着死，决不跪下！最后，他竟被刽子手们按在地上以乱刀残忍地杀害，牺牲时年仅29岁。



**张太雷**

**愿化作震碎旧世界惊雷**

张太雷，原名张曾让，1898年6月生，江苏武进人。五四运动天津地区爱国运动的骨干之一，中国共产党最早的党员之一。

1927年12月11日凌晨，广州起义打响，经过几小时激战，起义军占领广州绝大部分市区，张太雷主持成立广州苏维埃政府，任代理主席、人民海陆军委员。

12月12日下午，敌人攻占了起义军的重要阵地。张太雷闻讯奔赴前线指挥战斗。途中遭敌人伏击，张太雷身中三弹，倒在插着红旗的敞篷汽车中，壮烈牺牲，年仅29岁。

张太雷曾给妻子陆静华写过一封家书：“我们现在离开是暂时的，是要想将来永远幸福，所以你不必以为是一件可悲的事。我们应该在这时期中大家努力做，寻找我们将来永远的幸福，这是一件何等快乐的事呵。”



**彭湃**

**中国农民革命运动 先行者**

彭湃生于1896年10月，广东省海丰县人，是我党老一辈无产阶级革命家、中国农民革命运动先行者、著名的海陆丰苏维埃政权创始人。

彭湃早年赴日本求学。1921年5月回国后，彭湃在家乡海丰创办社会主义研究社和劳动者同情会，传播马克思主义。1922年夏，他亲身深入农村，了解农民疾苦，发动农民组织起来，开展农民运动。彭湃撰写了《海丰农民运动》一书，被誉为“农民运动大王”。

1928年11月，彭湃当选中央政治局委员，奉命赴上海，任中共中央农委书记、中共中央军委委员、中共江苏省委第一书记。

1929年8月24日，因叛徒出卖，彭湃被捕，被关押在上海龙华监狱。在狱中，彭湃表现出视死如归的革命气节，他坚定地表示：“不久的将来，一定能够推翻反动的统治，建立全国的苏维埃政权。”

1929年8月30日，彭湃被反动派杀害，年仅33岁。