

『学术中国·二〇二二』国际高峰论坛在京举行

黄坤明发表主旨演讲

新华社北京8月26日电 以“大变局中的文明：中国与世界”为主题的“学术中国·2022”国际高峰论坛26日在北京开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明出席并发表主旨演讲。

黄坤明指出，当前，百年变局和世纪疫情交织叠加，国际格局深刻复杂演变，人类发展面临的机遇和挑战并存。抓住发展机遇、应对共同挑战，迫切要求推动文明交流互鉴，深化文明相处之道。要坚持平等相待、彼此尊重，加强互学互鉴、交流交融，倡导开放包容、美美与共，促进和平共处、和谐共生，以文明交流超越文明隔阂、以文明互鉴超越文明冲突、以文明共存超越文明优越。要高扬人类命运共同体理念，大力弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，充分挖掘各种文明在解决现实问题上的有益成果，以文明之光照亮世界和平发展之路，推动建设一个更加多彩、更有活力的大美世界。

黄坤明表示，希望各位专家学者充分运用“学术中国”这个中外哲学社会科学交流的重要平台，围绕年度主题深入讨论，碰撞思想火花、提出真知灼见，为中国和世界的发展贡献智慧力量。

本次论坛由中国社科院主办，以线上线下结合方式举行，来自中国和15个国家的100多名学者参加。

全国人大常委会法工委召开记者会介绍部分法律草案公开征求意见情况及基层立法联系点建设情况

本报记者 亓玉昆

8月26日上午，全国人大常委会法工委召开记者会，介绍十三届全国人大常委会第三十六次会议拟审议的法律草案主要情况，以及近期部分法律草案向社会公众公开征求意见的有关情况。

法工委发言人杨合庆介绍，本次常委会会议继续审议的法律案有3件，分别是反电信网络诈骗法草案、农产品质量安全法修订草案、野生动物保护法修订草案。

今年6月，十三届全国人大常委会第三十五次会议对反电信网络诈骗法草案、农产品质量安全法修订草案进行了二次审议。会后，人大网公布了两个法律草案，向社会公开征求意见。

关于反电信网络诈骗法草案，共有12390名公众提出了28406条意见，主要涉及加大对电信网络诈骗违法犯罪人员的惩戒力度、加强追赃挽损工作、充实完善宣传教育防范方面的规定等。

关于农产品质量安全法修订草案，共有166名公众提出303条意见，主要涉及农业投入品的使用规范及其追溯管理、养殖动物用药管理、农产品运输环节的监管、农贸市场的管理、农户的法律责任等。

“经认真研究，社会公众对上述两部法律草案的主要意见和建议在拟提请十三届全国人大常委会第三十六次会议审议的草案三次审议稿中都予以了吸收和体现。”杨合庆说。

发布会还介绍了对法工委基层立法联系点工作和建设的有关情况，以及党的十八大以来国家立法工作成绩单。

2015年7月、2020年7月、2021年7月，全国人大常委会法工委分三批一共设立了22个基层立法联系点，覆盖全国2/3的省市区，辐射带动全国各地设立509个省级基层立法联系点和近5000个设区的市级基层立法联系点。据介绍，最近一段时间，第四批基层立法联系点已经确定，近期将陆续启动相关工作。本次增设10个基层立法联系点，除一个属于中部地区外，9个都在东北地区、西部地区和民族地区。至此，31个省市区都设有全国人大常委会法工委基层立法联系点。

党的十八大以来这十年，国家立法工作呈现出任务重、覆盖广、节奏快、质量高的显著特征。中国特色社会主义法律体系更加完善，以良法保障善治，促进发展，为推进国家治理体系和治理能力现代化、全面建设社会主义现代化国家提供有力法治保障。

“经过这十年的努力，中国特色社会主义法律体系更加科学完备，统一权威，法律体系的系统性、整体性、协同性不断增强。”杨合庆介绍，党的十八大以来，截至今年6月十三届全国人大常委会第三十五次会议，全国人大常委会通过宪法修正案；全国人大及其常委会制定法律69件，修改法律237件次，作出法律解释9件，通过有关法律问题和重大问题的决定99件次；现行有效法律292件。

第十三届中国艺术节系列展览9月亮相京津冀

本报北京8月26日电（记者郑海鹰）记者26日从文化和旅游部获悉：第十三届中国艺术节系列展览中的全国优秀美术、书法篆刻、摄影作品展览将于9月2日至10月14日分别在中国美术馆、天津美术馆和河北省石家庄市美术馆举办，“人民为中心 文艺攀高峰——纪念毛泽东同志《在延安文艺座谈会上的讲话》发表80周年主题展”将于9月1日至9月15日在中国国家博物馆举办。

据介绍，全国优秀美术、书法篆刻、摄影作品展览通过特邀、各地推荐和征集等方式汇集了1000余件作品，其中美术作品

420余件、书法篆刻作品330余件、摄影作品270余件。展览作品既包括老一代艺术家的新创作品，也包括当代青年才俊的代表性作品，多方位、多角度呈现了我国美术、书法篆刻、摄影艺术领域的最新成果。展览采用线上线下相结合的方式在京津冀三地同步展出。

主题展分为“精神如炬，奋起革命新文艺”“大道如歌，奋笔书写新篇章”信念如磐，奋发改革新征程”“江山如画，奋进伟大新时代”4个篇章。展览汇集了图片、文献和实物等千余件展品。

有关部门和地方全力战高温抓田管、保浇水固墒情——

抓好防灾减灾 夺取秋粮丰收

本报记者 高云才 李晓晴

■ 深阅读 切实做好抗旱工作

现在距秋粮大面积收获还有一个多月时间，正是秋粮生长发育和产量形成的关键期，也是旱涝、台风等灾害多发重发的时期。受高温干旱天气影响，南方主产区旱情较重，北方主产区出现局部涝情，给秋粮生产带来威胁。8月22日，农业农村部、水利部、应急管理部、中国气象局四部门联合印发紧急通知，要求有关地区毫不放松抓好防灾减灾各项工作，全力以赴打赢抗高温热害干旱夺秋粮丰收保卫战。

当前旱情如何？ 气象干旱持续发展，受灾作物主要是中稻、夏玉米、大豆等

“处暑有雨十八河，处暑无雨干断江。这个旱情，都快把玉米烤焦了。”贵州省福泉市定希绿色农业公司今年流转了1000亩耕地，推进大豆玉米带状复合种植模式。遇到严重旱情，负责人罗灿江满头是汗，正组织农户抓紧给庄稼浇水。

水文干旱为多年来所仅见。水利部公布的数据显示，截至8月17日，长江干流及洞庭湖、鄱阳湖水位较常年同期偏低4.85—6.13米，创有实测记录以来同期最低水位。气象干旱与常年同期相比偏重。6月下旬以来，长江流域多高温天气，尤其是四川盆地东部至长江中下游地区，高温日数较常年同期偏多5—15天。大部地区降水量较常年同期偏少。中央气象台8月26日继续发布气象干旱橙色预警，预计河南、安徽大部等地部分地区有中到大雨，对气象干旱缓和有利，但其他大部地区仍维持高温少雨天气，气象干旱将持续发展。

农业干旱有滞后效应，往往是在气象干旱发生一段时间后，土壤水分不足导致农作物、草原以及牧场受旱才表现出来。对于南方水稻而言，抽穗扬花期对温度最为敏感，若在此期间遇到旱情，对后续结实率影响较大。据农业农村部农情调度，截至8月22日，南方作物因高温热害干旱受灾4524万亩。受灾作物主

要是中稻、夏玉米、大豆等粮食作物以及蔬菜、果树等经济作物。

中国气象局有关负责人表示，总的来看，今年南方旱情表现为高温时间长、温度绝对值大、覆盖范围广的特点。同时，降雨偏少，导致田间蒸发量增大，加剧了旱情影响。

旱情对秋粮有何影响？ 没有改变粮食生产稳定向好的基本面

“秋粮是丰收的大头，越是旱情，越要加强田间管理。这高产玉米，水和肥，缺了哪样都不行。”安徽省涇阳县店集镇宋牌坊村粮农宋宝正忙着用智慧农机给已经结穗的玉米追肥。据农业农村部农情调度，目前南方双季晚稻正处于拔节孕穗期，中稻正在抽穗扬花和灌浆；北方春玉米开始灌浆，夏玉米陆续开始抽穗吐丝，大豆进入开花结荚期。今年全国秋粮面积稳中有增，大部地区秋粮作物长势良好，尽管当前秋粮生产面临高温干旱天气等挑战，但夺取秋粮丰收仍然有条件、有基础。

一方面，千方百计广辟抗旱水源，农作物灌溉用水有保障。

日前，湖南省岳阳县黄沙街镇大明村的主要灌溉河道上，志愿者们挽起裤腿站在泥污的渠间，冒着酷暑，租用挖机，利用锄头、铁锹等工具，扩挖清淤，疏通水渠，还组织村民利用小型水泵抽水灌溉农田，共清淤水渠10多公里，有效灌溉面积达千余亩。

水利部表示，目前大中型灌区的灌溉水源和城乡供水是有保障的，受旱耕地主要是分布在灌区末端和没有灌溉设施的“望天田”；供水受影响的主要是以小型水库或山泉、溪流为水源的分散供水工程。考虑到当前是农业灌溉用水高峰期，若枯水形势持续，可能会影响部分沿江灌区农业灌溉取水。

另一方面，旱情对秋粮生产的影响是局部的，没有改变粮食生产稳定向好的基本面。

农业农村部有关负责人介绍，任何自然灾害都会影响农作物正常生长进程。严重旱情会对秋粮生产产生影响，但从全局上看，秋粮播种面积稳中有增，目前，受灾成灾的只是局部地区，在东北、黄淮海等地区，光照足、温度

高、降水多，南方一些有灌溉条件、没有受灾的地区光热充足，农作物长势较好。另外，南方一些成灾或绝收地区可以通过补栽豆类、薯类等作物，弥补灾情带来的损失。

如何应对旱情、确保秋粮丰收？ 齐心协力扛稳责任，结合实际落细措施

齐心协力，多措并举夺取丰收。

在安徽省寿县堰口镇，一台钻井机上撑着把红色遮阳伞，几个工作人员戴着草帽在一旁忙碌，这是县里组织的打井队，正在旱情较重的田块打井抽水，提供浇灌水源。截至8月20日18时，安徽各地共安排技术人员实地开展抗灾生产指导21.96万人次，灌溉面积8385.73万亩次。

烈日炎炎，四川省遂宁市安居区石洞镇双祠堂村大豆产业基地里，村民们在抗旱服务队帮助下对大豆苗进行喷灌。四川省绵阳市农业农村局相关负责人表示：“自旱情发生以来，我们成立了9支农业防灾减灾应急小分队，深入旱情较重的平武、盐亭、梓潼等地，在田间地头指导农户科学抗旱。同时全市还全面排查检修喷灌、滴灌等农田灌溉设施，提水2.7亿立方米，灌溉面积195万亩。”

党忧同责，扛稳粮食安全重任。

农业农村部等四部门8月22日印发紧急通知，要求各级农业农村、水利、应急、气象等部门持续开展灾害性天气特别是高温干旱预

财政部紧急安排中央预备费100亿元支持做好抗旱保秋粮等相关工作

本报北京8月26日电（记者曲哲涵）为应对7月以来四川盆地、长江中下游等地区旱情对群众生活和农业生产造成的影响，财政部积极会同水利部、农业农村部研究，26日紧急通过中央预备费安排农业生产和水利救灾资金100亿元，支持各地做好抗旱救灾、秋粮防灾稳产、保障群众饮水安全等相关工作。其中，安排水利抗旱救灾资金65亿元，支

持受灾地区开展水利调水、增打机井、兴建救灾所需抗旱水源，重点保障群众饮水及农业灌溉用水等。安排农业抗旱保秋粮生产资金35亿元，主要用于支持受灾农户购买燃油、农药、种子等农业生产恢复所需物资；同时，对喷施叶面肥、调节剂、抗逆剂、杀菌杀虫剂等提高农作物抗旱性的混合药剂给予补助，防范旱情发展蔓延，保障秋粮稳产丰收。

水利部门加强对江、河、湖、库等水源的科学调度管理，努力保障农业灌溉用水需求，动态调整水工程调度方案，精准对接每一个灌区，精打细算用好每一方水，保障农作物生长期关键期用水。编制完善抗旱预案，因地制宜采取应急调水、新辟水源、临时架泵、错峰轮灌等措施，保障抗旱应急用水。应急部门及时启动调整应急响应，前置应急处突力量和防汛抗旱物资装备，组织开展拉水送水和受灾群众生活救助，保障群众饮水安全。气象部门向干旱重灾区及时调运作业飞机，备足增雨火箭弹等物资，指导各地适时开展人工增雨作业。

分区域分条件落实抗高温热害干旱措施，分作物分环节落细稳产增产措施。

农业农村部部长表示，当前要全力以赴战高温抓田管，保浇水固墒情，夯实秋粮丰收基础。

一方面，有灌溉条件的地区，根据旱情发展形势，落实好深水降温、小水勤灌、流水散热等以水调温关键措施。丘陵岗地、“望天田”、灌区末端等缺乏水源的地区，要通过机械、机井等提水送水，抓住有利时机开展人工增雨，组织社会化专业化服务队集中开展喷施叶面肥、抗旱保水剂等作业；对受灾较重甚至绝收的地块，要适时补种改种红薯、杂粮等晚秋作物，适宜地区的中稻可割茬留再生稻。

另一方面，对高温热害造成结实率下降的中稻，紧扣农时，抓住有限灌浆时间，科学增施穗粒肥，喷施叶面肥，增强光合作用和灌浆速率，努力增加粒重，弥补结实率下降损失。双季晚稻正处于拔节孕穗期，要重点防范可能发生的伏秋连旱，提前做好抗旱工作预案，提早调度储备水源，适时增施孕穗肥，落实大水孕穗、有水抽穗、寸水促穗、湿润壮粒等水分管理措施，促进生长发育。



空军航空开放活动暨长春航空展开幕 长空逐梦 精彩纷呈

本报长春8月26日电（记者孟海鹰、祝大伟、郑智文）空军航空开放活动暨长春航空展26日在吉林长春开幕。歼—20、运—20展翅长春，新一代空中加油机运油—20首次向社会公众展示；中国空军“八一”飞行表演队和空军航空大学“红鹰”“天之翼”飞行表演队共舞蓝天；歼—16、轰—6K、空警—500等新型装备成体系集中展示。这次航空开放活动，集中展现空军“奋斗强军、奋飞十年”的建设发展成就。

空军“王海大队”以歼—20小角度跃升、大仰角穿云等战术机动动作，展现了战斗姿态。这支部队是空军第一支列装歼—20的作战部

队。空军第一支列装运—20的航空兵部队进行了飞行展示，水滴形回转机动、小航线快速战斗着陆等具有实战意义的飞行动作，向公众展示了运—20优越的性能。

空军新闻发言人申进科大校表示，空军运油—20和歼—20、歼—16同框封套即日发行。这枚强军主题封套主图取材于空军运油—20和歼—20、歼—16海上方向一次空中加油训练。

上图：运—20亮相，吸引观众目光。

周国强摄（影像中国）

右图：飞行表演中，飞机的彩色“长尾”在天空留下绚丽的弧线。本报记者 雷声摄

