

稳住农业基本盘 做好“三农”工作

——从中央农村工作会议看2022年“三农”重点任务

中央农村工作会议25日至26日在北京召开。会前，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平主持召开中央政治局常委会会议专题研究“三农”工作并发表重要讲话。

今年以来，农业生产保持稳中有进，脱贫攻坚成果得到巩固和拓展，全面推进乡村振兴迈出坚实步伐。2022年是党的二十大召开之年、“十四五”时期的关键之年，稳住农业基本盘、做好“三农”工作具有特殊重要意义。

粮食安全党政同责要真正见效

“中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中，饭碗主要装中国粮”“保障粮食安全，大家都有责任，党政同责要真正见效”，习近平总书记强调指出。

民为国基，谷为民命。粮食问题不仅要算“经济账”，更要算“政治账”；不仅要顾当前，还要看长远。

今年，我国粮食生产喜获丰收，产量保持在1.3万亿斤以上，为开新局、应变局、稳大局发挥重要作用。但也要看到，当前我国粮食需求刚性增长，资源环境约束日益趋紧，粮食增面积、提产量的难度越来越大。全球新冠肺炎疫情持续蔓延，气候变化影响日益加剧，保障粮食供应链稳定难度加大。

中央农村工作会议强调，牢牢守住保障国家粮食安全和不发生规模性返贫两条底线。会议指出，要全力抓好粮食生产和重要农产品供给，稳定粮食面积，大力扩大大豆和油料生产，确保2022年粮食产量稳定在1.3万亿斤以上。

保障好初级产品供给是一个重大战略问题。近日发布的《“十四五”推进农业农村现代化规划》中，明确将“提升粮食

等重要农产品供给保障水平”作为重点任务之一。

“抓粮食生产的发条要拧得紧而又紧，工作要落得实而又实。”中央农办主任、农业农村部部长唐仁健说，明年必须把提高农业综合生产能力放在更加突出的位置，持续挖掘增产潜力，确保中国人的饭碗任何时候都牢牢端在自己手中。

国务院发展研究中心农村经济研究部部长叶兴庆表示，抓好粮食生产对于明年稳定经济社会发展大盘和应对风险挑战具有重要作用。保障好粮食安全，就要落实责任，切实抓好粮食安全党政同责并强化考核，主产区、主销区、产销平衡区要共同扛稳粮食安全责任。

同时，要加快构建农民种粮收益保障机制，让农民种粮有利可图。在品种方面，要推动小麦、水稻等稳量提质；要扩大大豆和油料生产，提升自给率。

近年来，我国“菜篮子”产品总体实现了稳产保供，但也存在在一些地区一些地区菜价、肉价波动较大的问题。对此会议强调，强化“菜篮子”市长负责制，稳定生猪生产，确保畜禽水产和蔬菜有效供给。

严格落实耕地保护目标责任

“耕地保护要求要非常明确，18亿亩耕地必须实至名归，农田就是农田，而且必须是良田。”习近平总书记明确要求。

耕地关系国家粮食安全和中华民族永续发展。近年来，一些地方耕地面积减少，还有的地方出现良田不种粮食，建养殖场或种花卉苗木。

确保谷物基本自给、口粮绝对安全，必须不折不扣落实最严格的耕地保护制度。18亿亩耕地是不能逾越的红线。同时，农田就是农田，不能挪作它用；农田须是良田，不能以次充好。

中央农村工作会议要求，落实好耕地保护建设硬措施，严格耕地保护责任，加强耕地用途管制，建设1亿亩高标准农田。

“必须强化底线思维，坚持并落实最严格的耕地保护制度，实施耕地保护责任目标考核，保障好粮食安全最根本的生产能力。”中国人民大学农业与农村发展学院教授程国强说。

他表示，各地要严格按照中央相关要求，优化调整农村用地布局，对耕地特别是永久基本农田实行特殊保护，既要管住“非农化”，也要管住“非粮化”。

自然资源部有关负责人表示，对于一些地方耕地占补平衡要求落实不到位的问题，将进一步出台一揽子措施，强化执法检查。通过每半年一轮次遥感监测发现问题线索，对非法实质性占用耕地毫不手软，依法严肃查处。

巩固拓展好脱贫攻坚成果

习近平总书记指出，乡村振兴的前提是巩固脱贫攻坚成果，要持续抓紧抓好，让脱贫群众生活更上一层楼。要持续推动同乡村振兴战略有机衔接，确保不发生规模性返贫，切实维护和巩固脱贫攻坚战的伟大成就。

中央农村工作会议强调，要巩固拓展好脱贫攻坚成果，加大对乡村振兴重点帮扶县倾斜支持力度，抓紧完善和落实监测帮扶机制，加强产业和就业帮扶，确保不发生规模性返贫。

从2012年底拉开新时代脱贫攻坚序幕，到2020年底，中国如期完成新时代脱贫攻坚目标任务。党中央决定，对脱贫攻坚的县，从脱贫之日起设立5年过渡期。过渡期内要保持主要帮扶政策总体稳定。

唐仁健指出，下一步巩固拓展脱贫攻坚成果要聚焦重点群体，不断健全防止返

贫监测帮扶机制；聚焦重点区域，强化倾斜支持政策落实；聚焦重点工作，加大产业就业帮扶力度。

北京师范大学中国扶贫研究院院长张琦说：“发展产业是稳定脱贫的根本之策，也是乡村振兴的关键之举，要坚持农业供给侧结构性改革，优化乡村产业布局，推动农村一二三产业融合发展，增加有效供给，提升农业、繁荣农村、富裕农民。”

奋力开创全面推进乡村振兴工作新局面

此次中央农村工作会议提出奋力开创全面推进乡村振兴工作新局面，讨论了《中共中央、国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见（讨论稿）》。会议对大力发展县域富民产业、扎实推进乡村建设、加强和改进乡村治理等任务进行了部署。

中国社科院农村发展研究所研究员李国祥表示，乡村建设是乡村振兴的基础条件，也是必然要求。建设美丽宜居乡村，离不开基础设施和公共服务。

“农村具备基本现代生活条件，才能留得住人才。”他说，要做好规划，在注重保护好乡村风貌和传统文化的同时，加快补齐供水、交通、用能、如厕等短板。

办好农村的事情，实现乡村振兴，基层党组织必须坚强，党员队伍必须过硬。会议强调，要加强和改进乡村治理，发挥农村基层党组织战斗堡垒作用，创新农村精神文明建设有效平台载体，妥善解决农村矛盾纠纷，维护好农村社会和谐稳定。

与会人士表示，要加强农村基层党组织建设，充分发挥农村党员先锋模范作用，健全自治、法治、德治相结合的乡村治理体系，让农村社会既充满活力又和谐有序。

（新华社北京12月26日电）

外交部发言人表示 加方应树立客观理性的中国观

据新华社北京12月27日电（记者成欣 王宾）针对加拿大领导人近日涉华言论，外交部发言人赵立坚27日表示，当前中加关系处于何去何从的十字路口，加方应摒弃对华错误认知，树立客观理性的中国观，推动中加关系重回正确发展轨道。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，加拿大总理特鲁多近日接受采访时，呼吁志同道合的国家团结应对中国“胁迫外交”“挑拨民主国家关系”，表示加方将继续在人权等问题上挑战中国，在贸易等领域与中国开展竞争，同时在气候变化等问题上与中国进行合作。中方对此有何评论？

“加拿大领导人有关言论与事实不符，充满了对中国的误解和误判。”赵立坚说，中国坚持走和平发

展道路，坚持同世界各国和平相处、合作共赢，坚持大小国家一律平等，致力于构建人类命运共同体。

他说，事实上，中国才是美国等西方国家“胁迫外交”的受害者。美国炮制孟晚舟事件，企图遏制打压中国高技术产业。以美为首的少数国家打着人权、民主的幌子，在涉港、涉疆等问题上肆意干涉中国内政，企图将他们所谓“规则”强加于中方。“这些才是赤裸裸的胁迫外交！”

他表示，中方重视发展中加关系，主张在相互尊重、平等互利基础上发展两国关系。这一立场是一贯和明确的。加方应摒弃对华错误认知，树立客观理性的中国观，奉行积极务实对华政策，同中方相向而行，推动中加关系重回正确发展轨道。

公安部再推9项交管新措施

据新华社北京12月27日电（记者任沁沁 熊丰）私家车新车上牌免查验、小客车登记全国“一证通办”、车辆信息变更“跨省通办”、大中型客货车驾驶证全国“一证通考”、恢复驾驶资格考试“跨省可办”……公安部回应群众新要求新期待，推出9项交管便民利民新措施；推行大中型客货车驾驶证全国“一证通考”，恢复驾驶资格考试“跨省可办”，优化驾驶证考试内容和项目，新增轻型牵引挂车准驾车型；2项减证便民新措施；推行申请资料和档案电子化、推行部门信息联网共享核查。

记规定）自2022年5月1日起实施。

此次公安部推出9项交管便民利民新措施，包括3项便利车辆登记新措施：推行私家车新车上牌免查验，推行小客车登记全国“一证通办”，推行车辆信息变更“跨省通办”；4项便利驾考领证新措施：推行大中型客货车驾驶证全国“一证通考”，恢复驾驶资格考试“跨省可办”，优化驾驶证考试内容和项目，新增轻型牵引挂车准驾车型；2项减证便民新措施：推行申请资料和档案电子化、推行部门信息联网共享核查。

中央纪委通知要求做好元旦春节期间正风肃纪工作

（上接第一版）

通知指出，各级纪检监察机关要紧盯中办、国办《通知》所列节日期间易发的违规吃喝、违规收送礼品礼金、违规使用公车、公款旅游、违规发放津贴补贴或福利等问题，紧盯享乐奢靡及各类隐形变异行为，紧盯岁末年初加重基层负担的形式主义、官僚主义，紧盯借节日之机搞拉票贿选、说情打招呼、破坏选举等违纪违法行为，发现问题严查快处，及时通报。

通知要求，各级纪检监察机关要着力解决群众“急难愁盼”问题，重点围绕疫情防控、安全生产、安全监管预警、应急处置、民生保障、政务服务等方面，发现和纠正不作为、乱作为等漠视侵害群众利益的腐败和不正之风问题。

通知公布了监督举报方式：举报电话为12388；举报网站为www.12388.gov.cn。对“四风”问题，也可使用中央纪委国家监委网站手机客户端和微信公众号举报。

我市启动开展“能力作风建设年”活动

（上接第一版）

深化“政产学研用”协同创新模式。实施“南向学习”战略，有计划选派干部到江苏、浙江、广东等南方先进地区开展沉浸式学习。四是学方法，提升统筹发展和安全能力。加强总体国家安全观和疫情防控常识宣传教育，加强灾害风险网格化管理，常态化开展安全生产、信访稳定、疫情防控、自然灾害、舆情处置等风险防控的实战演练。五是学基层，提升群众工作能力。持续开展“我为群众办实事”实践活动，推动开展“人人持证、技能河南”建设，完善落实城市社区治理“五个一”工作机制，开展“零上访零事故零案件”平安单位（村、社区）创建，推动基层治理提质增效。

层减负增能，锻造为民服务的作风，持续深化减文件、减会议、减台账、减事务、减督查和增关爱“五减一增”活动。四是突出优化营商环境，锻造诚信亲清的作风，开展营商环境问题专项治理，深入推进“万人助万企”活动，让亲而有度、清而有为成为常态。

——建治结合“树”。树立鲜明用人导向，落实好新时代好干部标准，突出“三个注重”，用好“一绳两网”，完善正向激励机制、容错纠错机制、澄清保护机制、立体监督机制“四项机制”，锻造发展有我奋斗我追求无我干部队伍，以正确用人导向引领干事创业导向。

六大科学突破闪亮2021

尽管受新冠疫情带来的各种阻碍所困扰，但科学家们的探索从未停歇。即将过去的2021年，科学家扩充了生命科学、基础物理、太空探索等领域的认知版图。总结来看，这一年，六大科学突破最亮眼。

人工智能预测蛋白质结构

7月，英国“深度思维”公司研究人员领衔团队在《自然》上发表论文说，该公司的人工智能程序“阿尔法折叠”成功预测98.5%的人类蛋白质结构，以及其他20种生物几乎完整的蛋白质组。

更难能可贵的是，相关算法代码对外开放。8月，中国研究人员使用“阿尔法折叠2”程序绘制了近200种与DNA（脱氧核糖核酸）结合的蛋白质结构图，涉及从DNA修复到基因表达的多个方面。11月，德国和美国研究人员用“阿尔法折叠2”和冷冻电镜绘制了“核孔复合物”结构图，它由30种蛋白质组成，控制着物质进入细胞核的路径。

粒子物理标准模型现“裂缝”

4月，美国能源部下属费米实验室公布了关于缪子反常磁矩测量的第一批实

验结果，显示基本粒子缪子的行为和粒子物理标准模型理论预测不相符。

费米实验室在公报中说，该结果也许意味着“令人兴奋”的新物理学存在。缪子作为探索亚原子世界的一扇窗，可以探测到未知的粒子或力的存在。

基因编辑技术首次显疗效

自问世以来，CRISPR/Cas9基因编辑技术就被寄予厚望。然而，要使其治愈疾病的梦想成真，研究人员需将CRISPR/Cas9系统成功传递到人体内，并证明它可以安全有效地编辑靶向基因而不影响正常基因。

6月，美国英特利亚医疗公司和美国再生元制药公司研究人员发表临床试验结果，首次证明CRISPR/Cas9技术在人体内的疗效。

据《自然》报道，科学家在6名罕见病“转甲状腺素蛋白淀粉样变性”患者体内测试了CRISPR/Cas9基因编辑疗法，结果所有人与疾病相关的畸形蛋白质水平均有所下降。其中，接受高剂量疗法的参与者体内畸形蛋白质水平平均下降达87%。

火星探测多国接连获突破

2021年，火星这颗遥远的红色星球异常“热闹”，多国火星探测获得突破。

2月，美国航天局“毅力”号火星车登陆火星。4月，“毅力”号搭载的“机智”号无人直升机在火星上首飞成功，这是人造飞行器首次在另一个行星上受控飞行，为研发机器人或探索火星的先进飞行器打下基础。

中国首辆火星车祝融号也于今年抵达火星。5月，天问一号探测器携祝融号在火星乌托邦平原南部成功着陆，在这颗红色星球上首次留下中国印迹。

阿拉伯联合酋长国首个火星探测器“希望”号2月成功进入火星轨道，开始对火星大气层的监测和研究，并拍摄到火星“极光”照片。

新冠口服药成战疫新“武器”

今年，除疫苗外，抗新冠病毒口服药物也加入人类战疫“武器库”，如果在感染早期服用抗新冠病毒药，能有效预防症状和死亡。

11月，全球首款抗新冠口服药——美国默克公司和礼来公司生物制药公司联合研发的莫那比拉韦在英国率先获批使用。据默克公司提交给监管机构的最终数据，该药可将未接种疫苗的高风险人群住院或死亡风险降低约30%，低于Ⅲ期临床试验

间的连线形成合围，再用马拉绞盘收网捕鱼，查干湖冬捕奇观已列入中国国家非物质文化遗产。

新华社记者 颜麟渊 摄



查干湖冬捕忙

12月26日，游客在查干湖冰面上近距离观看冬捕盛况。

查干湖位于吉林省松原市前郭尔罗斯蒙古族自治县，渔产资源丰富，被誉为“中国北方最后的渔猎部落”。每年12月

末，在查干湖冰封湖面上，渔民先用冰锥在湖面上凿出几百个冰洞，然后利用穿引线的原理将几千米长的渔网按照冰洞

的连线形成合围，再用马拉绞盘收网捕鱼，查干湖冬捕奇观已列入中国国家非物质文化遗产。

新华社记者 颜麟渊 摄



西安部分医院恢复门诊急诊工作

12月27日，在西安交通大学第一附属医院急诊科，医护人员为患者做检查。

西安市本轮疫情发生以来，应防疫需要，部分医院暂停门诊、急

诊。为保障患者就医需求，在严格做好防疫措施的前提下，西安交通大学第一附属医院、第二附属医院等部分医院已陆续恢复门诊、急诊服务。新华社记者 李一博 摄