

农业农村部要求毫不放松抓好秋冬种

新华社消息 农业农村部近日召开全国秋冬种工作视频会议,要求各级农业农村部门紧盯“粮袋子”“油瓶子”“菜篮子”,毫不放松抓好秋冬种,稳小麦、扩油菜、保供给,为明年再夺粮食和农业丰收打下基础。

农业农村部有关负责

人表示,我国全年粮食有望再获丰收。当前,全球新冠肺炎疫情仍在持续演变,外部环境复杂多变,抓好明年粮食和农业生产,意义十分重大。秋冬种是来年粮油生产的开始,各地要抢抓农时进度,边收获、边整地、边播种,高质量完成“三秋”生产

各项重点任务。

会议要求,抓好秋冬种,首要的是稳住小麦种植面积。要落实粮食安全党政同责,落实好小麦最低收购价、产粮大县奖励等政策。要做好精细整地精量播种、适期适墒播种。抓好小麦田间管理、气象

灾害和病虫害防控等工作。积极发展强筋弱筋等优质专用小麦,做强后端加工营销。

会议提出,要把油料生产摆在突出位置,大力开发南方冬闲田,扩大冬油菜种植。加大政策扶持力度,加强蓄水排灌基础

设施建设。推进良种良法良机相结合,加快选育宜机化和早熟品种,加大配套机械研发推广力度,发展生产托管等社会化服务。推动全产业链开发,打造特色品牌。

会议指出,要统筹抓好冬季农业生产,大力发

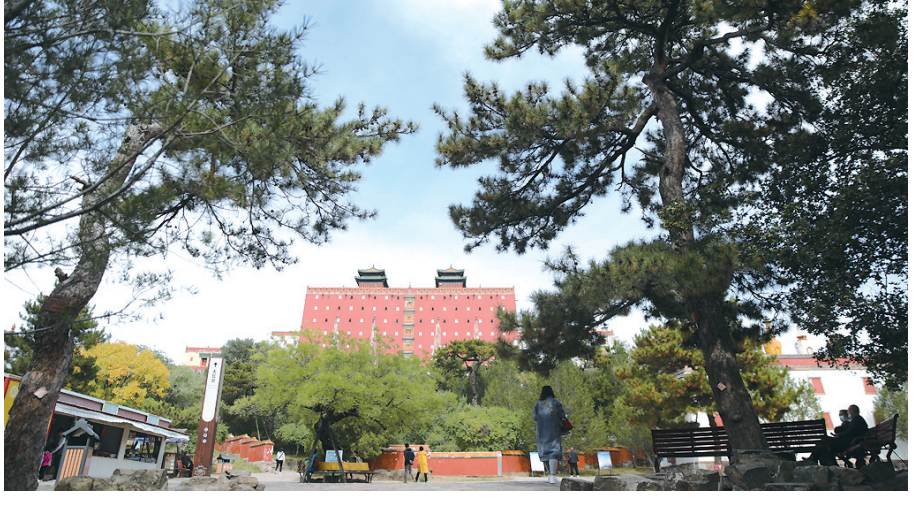
展冬春蔬菜,加强大中城市周边设施蔬菜生产。持续做好生猪稳价保供、高标准农田建设、秋冬农资调运调剂等工作。同时,要抓好秋粮收获,组织好跨区机收和机具调配,落实机收减损各项措施。

(于文静)

秋景如画

这是10月10日拍摄的承德普陀宗乘之庙秋景。

金秋时节,位于河北省承德市的世界文化遗产避暑山庄及周围寺庙展现出一幅幅色彩斑斓的美丽画卷,吸引游人前来观赏秋景。(据新华社报道)



“十四五”时期我国社会组织专职工作人员数量计划达1250万人

新华社消息 民政部日前印发《“十四五”社会组织发展规划》。规划提出,到2025年,在社会组织登记数量严格保持合理规模基础上,我国社会组织专职工作人员数量达1250万人,社会组织固定资产达5900亿元。

规划指出,“十四五”时期,我国社会组织发展将从“多不多”“快不快”向“稳不稳”“好不好”转变。到2025年,全国性、省本级登记的社会组织中,获得3A(含)以上评估等级的比例达到25%;法人治理结构健全、无不良信用

信息记录的社会组织占全部社会组织比例超过80%。

据介绍,“十三五”时期,我国社会组织不断发展,服务大局的作用不断凸显。截至2020年底,全国社会组织吸纳就业1061.8万人,固定资产

4785.5亿元。各类社会组织广泛参与脱贫攻坚,实施扶贫项目超过9.2万个,投入各类资金1245亿元;积极参与疫情防控和复工复产,累计接受社会各界捐赠资金约396.27亿元、物资约10.9亿件。

(高 蕾)

时隔120多年!我国再度发现野生濒危植物华白及

新华社消息 云南省林业和草原科学院兰花保育团队开展云南省兰科植物资源调查、国家重要野生植物种质资源库项目采集时,在云南省镇康县发现了珍稀濒危植物华白及的野外居群。这是时隔120多年,我国再次发现野生华白及。

“华白及”的模式标本由英国植物采集家奥古斯

汀·亨利于1898年采自云南蒙自,存放于英国伦敦邱园标本馆,并于1903年正式发表于国际植物学期刊《林奈植物学报》。云南省林业和草原科学院副研究员蒋宏介绍,此后120多年来,华白及便消失在了人们的视野中,科学家对它的了解也仅仅是馆藏的3份标本。

蒋宏介绍,华白及为

兰科白及属多年生草本植物。华白及已被世界自然保护联盟(IUCN)红色名录列为濒危物种,被《濒危野生动植物种国际贸易公约》(CITES)列为附录Ⅱ物种,并在2013年评估公布的《中国生物多样性红色名录-高等植物卷》中被评估为濒危等级。

据了解,本次在镇康县调查发现的华白及居

群,其种群数量不超过300株,仅采集到2份种子,该批种子已保存于国家重要野生植物种质资源库。华白及多生长于岩壁或石缝中,自然结实率非常低,云南省林业和草原科学院兰花保育团队已对该居群开展监测和人工繁育研究,旨在扩大其种群数量,使该物种得到更好的保护。

(赵珮然)

“探索一号”搭载“奋斗者”号顺利返航

新华社消息 近日,“探索一号”科考船搭载“奋斗者”号全海深载人潜水器,在马里亚纳海沟海域完成阶段性作业任务后顺利返航,抵达海南三亚锚地。这标志着“奋斗者”

号已完成首次常规科考应用。

记者从中国科学院深海科学与工程研究所获悉,今年8月11日,“探索一号”科考船从三亚出发,赴西太平洋海域进行

其第21航次首个航段科考任务。其间,“奋斗者”号共下潜28次,其中7次到达万米深度开展作业,采集了多个种类的深渊水体、岩石、沉积物及生物样品。此外,本航段还

有多项深海装备完成海试任务。

截至目前,我国已有19人搭乘“奋斗者”号,在马里亚纳海沟“挑战者深渊”下潜超过万米海深。

(陈凯姿)

我国三年内将实现建制村快递直接收投

新华社消息 国家邮政局局长马军胜在世界邮政日的致辞中表示,将因地制宜推进快递“进村”,加快推进农村寄递物流体系建设,建立差异化、渐进式进村标准,三年内实现建制村直接收投,对接特色农产品优势区和产业强镇建设,打造更多快递服务现代农业项目,助力乡村振兴。

马军胜说,2020年,我国邮电业业务收入(不包括邮政储蓄银行直接营业收入)达到11037.8亿元,同比增长14.5%,行业首次迈过万亿级产业门槛,业务收入与GDP比值首次超过1%。快递业务量达到833.6亿件,年支撑网上零售额超过10万亿元,新增社会就业20万人以上。

马军胜表示,国家邮政局将分类分步推进快递“进厂”,聚焦医药、汽配、服装和快消品等领域,以及长三角、珠三角等区域,培育一批典型示范项目,打造一批应用场景先行区,提供供应链综合解决方案,着力打造制造业移动仓;推进快递“出海”,整合优化境内外、上下游资源,增强国际寄递网络连通性和稳定性,加快形成区域性国际寄递网络,补齐海外中转、洲际干线、标准衔接等短板,不断丰富洲际国际寄递物流专线。

(戴小河)

小浪底等三大水库水位创历史新高

新华社消息 水利部10日发布汛情通报,今年黄河、汉江和海河流域发生多年不遇的秋季洪水,黄河小浪底水库9日20时出现建库以来最高水位273.5米,汉江丹江口水库10日14时首次蓄至正常蓄水位170米,海河流域的漳河岳城水库10日7时出现建库以来最高水位152.3米。

黄河中下游从9月27日至10月5日的9天里发生了3场编号洪水,受渭河、黄河北干流持续来水影响,小浪底水库的水位持续上涨。10日,黄河干流下游孙口至利津段及支流汾河河津段的秋汛洪水超警戒流量。其中,汾河河津站9日发生1964年以来最大洪水。

海河流域的共产主义渠河段、漳河蔡小庄段及子牙河支流北澧河等秋汛洪水,10日也都发生超警戒流量。

与黄河和海河流域的秋汛形势依然严峻不同,丹江口水库首次蓄至170米正常蓄水位,则意味着汉江秋汛已基本安全度过。今年8月下旬以来,汉江发生超过20年一遇的秋季大洪水。丹江口水库秋汛累计来水量约340亿立方米,较常年同期偏多约4倍。

国家防总副总指挥、水利部部长李国英在10日举行的水利部防汛会商会上强调,黄河小浪底水库、汉江丹江口水库、漳河岳城水库因拦洪运用均已蓄至建库以来最高水位,工程安全面临严峻考验,要严密监测、严加防守、严阵以待,落实各项安全保障措施,做到险情早研判、早发现、早处置。

“防秋汛工作处于最关键阶段,防御形势依然严峻。”李国英强调,要做好黄河小北干流和支流渭河、汾河、北洛河,以及海河流域漳河、卫运河的洪水防御工作,加强监测预报和堤防、河势控导工程巡查防守,确保河道及堤防行洪安全。

(刘诗平)