

春好正是耕种时

——各地春耕备耕一线见闻

春耕时节临近,广袤田野上,生机盎然的春耕画卷正由南向北徐徐展开。记者近日采访了解到,各地及早落实各项举措,加强对农民技术指导,着力稳面积、增单产,推动农业高质量发展,绿色发展,为做好全年粮食生产夯实根基。

粮食播种面积力争17.7亿亩以上

在广西壮族自治区贵港市港北区庆丰镇,时代农机专业合作社的育秧中心十分忙碌,浸种、催芽、覆土等环节有条不紊进行。“通过工厂化育秧,不仅育秧成本低,质量好,育秧时间还比传统人工育秧缩短7至10天。”合作社负责人季孟加介绍,目前合作社已接到早稻育秧订单8000多亩。

一年之计在于春。今年中央一号文件提出,扎实推进新一轮千亿斤粮食产能提升行动。稳定粮食播种面积,把粮食增产的重心放到大面积提高单产上,确保粮食产量保持在1.3万亿斤以上。

春分麦起身,一刻值千金。在河北衡水,500余亩冬小麦已进入返青期;在江西赣州,油菜花正盛开;在广西贵港,农民育秧备耕一片繁忙。

“目前全市冬小麦长势良好,土壤墒情充足,大部分地块土壤相对含水量在75%到80%左右,能够满足小麦返青期生长对水分的需求。”衡水市农业农村局种植业科科长李欣华说,有关部门抓好农机深松作业,提早预防病虫害,加强测土配方、精准备肥、直通式气象服务,保障春耕生产顺

利展开。

农业农村部农情调度显示,目前全国冬小麦一二类苗比例89.3%,同比高1.1个百分点,比上年高2.6个百分点。据3月13日最新农情调度,全国早稻已育秧32.6%,已栽插3.2%,北方春小麦已开始播种,预计4月上旬东北开始中稻育秧,“五一”前后玉米大豆大面积播种。

农业农村部有关负责人表示,要重点抓好稳面积、提单产、优服务、强政策等工作。今年要努力把粮食播种面积稳定在17.7亿亩以上,集成组装良田、良种、良法、良机、良制,重点推广密植、水肥一体化等技术措施,大力发展农业社会化服务,提高高标准农田建设的补助水平,实现全国三大主粮完全成本保险和种植收入保险的全覆盖。

深入实施大面积单产提升行动

农业稳产增产,科技是关键。“一定要及时清沟沥水,防止根系冻伤,并追施肥料。”在江西省赣州市石城县小松镇千亩油菜基地,县农业农村局农技员杨炳一直在指导农户做好油菜抗寒工作。为降低低温多雨天气对3万多亩油菜的影响,石城县组织了100多名农技人员下沉田间地头做技术指导。

返青后适时镇压,因地因苗分类管理,科学肥水运筹,做好干旱、倒春寒等防控……近日,在衡水市枣强县恩察镇的节水优质小麦麦田里,县农技站站长详细讲解了麦苗生长特点和管理建议。

为更好将试验田、示范田产量转化为大田产量,农业农村部2023年启动粮油等主要作物大面积单产提升行动,把各类单产增产技术措施组装起来,覆盖耕、种、管、收、地、种、肥、药等全产业链全环节,提供综合性技术解决方案,今年将继续开展这项工作,在主产区整建制推进。

好技术真正让农民用得好,需要绵绵用力、持之以恒。中央一号文件提出,加快打造适应现代农业发展的高素质生产经营队伍,加强农业社会化服务平台和标准体系建设。

各方力量正在汇聚。近日,在宁夏、甘肃、青海、内蒙古等地区,先正达集团中化农业MAP(现代农业技术服务平台)围绕播种、耕作、施肥等关键环节组织春耕技术培训1000余场,参与农户超过2.8万户;在湖北荆州,全国农技中心联合中国农药工业协会等单位举办2024年百万农民科学安全用药培训启动会,将全年围绕大面积单产提升、重大病虫害防控、现代植保机械应用等开展培训;农业农村部遴选发布高产稳产、耐密抗倒等主导品种,精密播种、水肥精准调控等主推技术296项,为春耕备耕提供有力支撑。

七部门联合部署确保农资质量

春季农业生产,种子、化肥、农药等重要保障。

不久前,江西省抚州市乐安县戴坊镇农民邹永豪一大早就到集镇的农资店,详细询问优质早

稻品种和农药、化肥价格。

“农事时间紧,我需要600多斤早稻种子,和公司谈好数量和价格,他们会送货上门。”邹永豪说,县里对早稻种植大户和稻田“单季改双季”扶持力度大,他对今年种稻有信心。

农时不等人。在贵港市芭田生态有限公司的生产车间,伴随着机器轰鸣,一袋袋肥料被打包下线,装车运往各地。“每天30多辆车到公司装车,生产线满负荷运转,每天生产超2000吨肥料,保障化肥及时供应。”公司负责人余一清说。

在春耕备耕关键时期,农业农村部等七部门近日研究部署进一步加强农资打假新措施新办法。其中,农业农村部派出10个调研指导组分赴地方,组织开展大排查,采取针对性治理措施,着力整治农资“忽悠团”进村兜售和网络非法售种等违法违规行为。市场监管总局要求各地将化肥产品纳入民生领域“铁拳”专项执法行动。中华全国供销合作总社指导供销合作社系统农资企业进一步完善农资质量管理。

据农业农村部农资保供专班调度,截至3月13日,省、县两级化肥下摆到位率分别为82.3%、70.2%,主要化肥品种供应稳定,能够满足春耕用肥需要。

放眼生机勃勃的大地,农民在田间抢抓农时,辛勤劳作,工厂开足马力,抓紧生产。人们种下一粒粒种子,用汗水浇灌希望,共同培育新一年的好收成。

(新华社北京3月16日电)

中国大使在人权理事会阐述中方在人权问题上的立场

新华社日内瓦3月15日电 中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表陈旭大使15日在联合国人权理事会第55届会议发言,宣介中国人权事业发展成就,阐述中方在人权问题上的立场。

陈旭表示,中国始终积极参与全球人权治理,推进国际人权对话合作,一贯主张平等、平衡推进各类人权,加快落实经社文权利和发展权。人权理事会上一届会议协商一致通过中国等80国共提的经社文权利决议,我们希望决议能得到有效落实,为促进可持续发展作出贡献。

陈旭指出,和平、发展、人权三大支柱相辅相成,不可或缺。希望联合国各机构根据授权加强合作。联合国人权机构应公正客观开展工作,秉持非选择性和非政治化原则,为各方建设性交流合作搭建平台。

陈旭表示,中国政府始终坚持

以人民为中心,推动人权事业取得历史性成就。中国成功解决了绝对贫困问题,过去一年脱贫地区农村居民收入增长8.4%。中国不断发展全过程人民民主,人民依法通过各种形式管理国家事务。中国将尊重和保障人权贯穿立法、执法、司法、守法各个环节。中国依法保障公民宗教信仰自由,各宗教和谐相处。中国高度重视老年人、残疾人、儿童、妇女等权利,持续加大义务教育、基本养老、基本医疗等政府补助力度,扩大救助保障范围。中国推进城镇老旧小区改造和保障性住房供给,惠及千万家庭。中国愿同各方一道,为实现“人人得享人权”崇高目标不懈努力。

现代化生态环境监测体系建设明确路线图

新华社北京3月16日电 生态环境部日前印发《关于加快建立现代化生态环境监测体系的实施意见》,提出了“两步走”的建设目标:未来五年,现代化监测体系建设取得重要进展;到2035年,现代化生态环境监测体系基本建成,生态环境监测体系基本建成。

生态环境监测是生态环境保护的基础,是生态文明建设的重要支撑。生态环境部生态环境监测司有关负责人介绍,此次印发的意见以监测先行、监测灵敏、监测准确为导向,以更高标准保证监测数据“真、准、全、快、新”为目标,以科学客观权威反映生态环境质量状况为宗旨,更好发挥生态环境监测对污染治理、生态保护、应对气候变化的支撑、引领和服务作用。

这位负责人介绍,意见明确了“两步走”目标:第一步,未来五年集中力量推进现代化监测体系建设取得重要进展,实施天空地海一体化监测网络建设工程、监测科技创新

工程、强基层补短板能力提升工程、监测人才培养工程等“四大工程”,加速生态环境监测数智化转型,提升生态环境监测整体能力。第二步,再用五年左右时间,到2035年,现代化生态环境监测体系基本建成,生态环境监测综合实力达到世界先进水平。

意见从监测网络、监测技术、业务支撑、数据质量、监测管理等方面提出了主要任务,强调抓好健全天空地海一体化监测网络、塑造数智化监测技术新优势两个重点,推动监测数据高质量、监测管理高效能、监测支撑高水平。

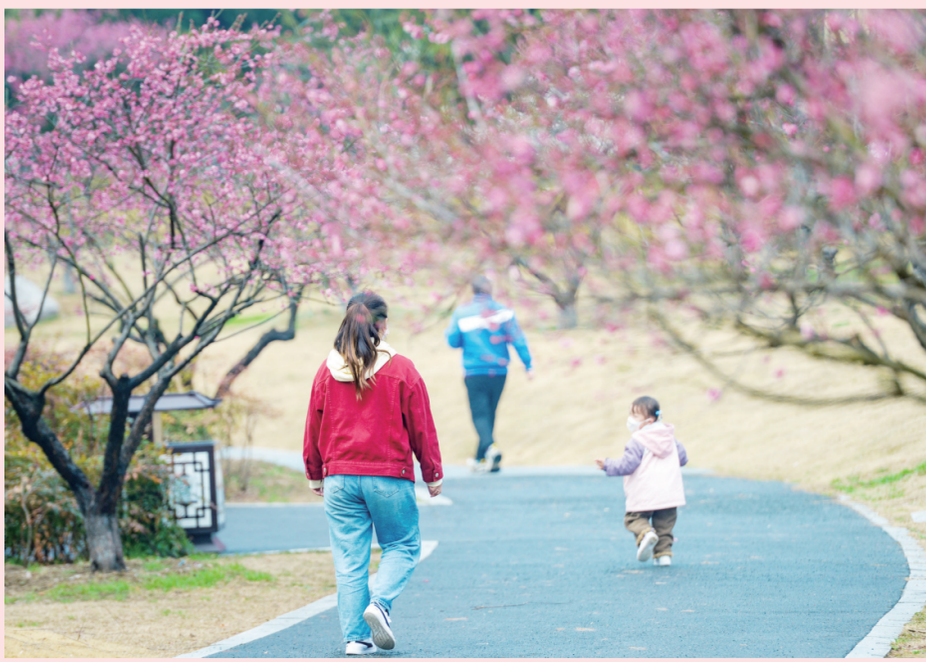
据悉,为切实推动意见各项要求落到实处,生态环境部还研究制定了《现代化生态环境监测体系建设要点(省域)》,分领域明确细化具体建设要求,为地方推进监测现代化提供有力抓手,鼓励先进地区先行先试,引导落后地区补齐短板,系统、全面提升地方监测整体能力。

俏梅争春

3月14日,在宿迁东关历史文化公园内,盛开的梅花娇艳欲滴,春意盎然,吸引市民前来赏花、打卡游玩。

据了解,宿迁东关历史文化公园作为江苏省“运河百景”标志性运河文旅产品,以关为核,以水为脉,以居为心,各种绿植点缀其间。近期,梅花盛开,给市民提供了休闲观赏的好去处。

王帅甫 摄



筑牢校园体育安全“地基”新标准将实施

新华社北京3月16日电 近年来随着学校体育蓬勃发展,广大中小学对塑胶跑道等体育场地的需求猛增。为确保校园体育场地质量,保障青少年学生运动安全,有关中小学运动场地的三项国家标准(以下简称“国标”)日前出台,湖北省地方标准《合成材料面层运动场地质量管理及合格评定》(以下简称“湖北地标”)也将近期发布。

据介绍,2018年教育部就牵头出台了强制性国家标准GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》,有力规范了运动地坪市场;而此次出台的三项推荐性国家标准《中小学合成材料面层田径场地》《中小学合成材料面层篮球场》《中小学合成材料面层足球场》,是2018年强制性国标的配套标准,对中小学相关运动场地提出更多新要求。此次三项国标由教育部提出、教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)牵头制定,国家市场监督管理总局和国家标准化管理委员会于去年年底发布,将于今年7月1日实施。

国标起草人之一、中国国检测试控股集团的中正宝教授表示,“毒跑道”事件之后,校方对体育场的有毒化学物质都比较敏感,但由于信息不对称、缺乏专业知识等原因,对场地的物理性能和质量问题缺乏了解,导致一些“烂跑道”等校园劣质

场地的出现,因此此次出台的国标也强化了质量相关的内容。湖北地标目前已上报湖北省市场监督管理局,将于近期发布。其主要起草人之一、湖北省体育设施建设协会会长陈伟介绍,鉴于学校运动场地质量问题的主要症结在于信息不对称、校方缺乏专业知识等,他们在此次地方标准制定中,提出了引入独立第三方,代替学校进行“合格评定”的方法。

陈伟认为,目前问题主要出现在标准的执行层面,从规定看,场地验收时需要检测,但实践中会有不良商家钻空子——如检测报告上只检测化学指标,不检测物理指标;或送检的样品与实际铺设的场地并不一致,以此蒙混过关。“关键是校方缺乏专业知识,如能委托有资质的独立第三方机构对运动场地铺设的全过程进行监督和合格评定,那就可以有效防止钻空子的问题。”

在国家市场监督管理总局合格评定科技创新计划中,陈伟所在的中正宝国际认证有限公司承担了“合成材料面层运动场地施工质量合格评定研究”项目。他介绍,该项目正是针对运动场地建设中的标准执行不到位、产品指标不达标、验收要求不具体、相关标

准缺失等影响场地质量的实际问题,湖北地标也是该项目的研究成果之一。

全国雷锋教育基地、山东省枣庄市山亭区新纪元小学总务主任程亚男介绍,该校决定铺设塑胶运动场地时,正值“毒跑道”事件前后,学校走访多地都不放心,最后是按最高标准找到了“鸟巢”跑道供应商广州同欣体育,“主要是运动地坪比较专业,学校甄别能力有限,如有权威信息渠道来辅助选择,有独立第三方机构帮助监督和评定就好了”。

她还表示,目前国家出台了《关于全面加强和改进新时代学校体育工作的意见》等一系列相关政策,各地学校都很重视体育工作,要确保孩子们的运动安全和健康成长,好的体育场地是基础,相关新标准的推出对学校有实际的指导意义。

郭中宝也参与了湖北地标的起草,他提到,湖北地标中还首次规定了各类型运动场地的报废标准,填补了目前合成材料面层运动场地标准的一个空白。但他同时强调,标准的制定只是一方面,还需要加大对相关知识的科普力度,更要加强监管、严格验收。

2024“村超”总决赛打响 20强冲击总冠军

新华社贵阳3月16日电 16日下午3点,在贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县“村超”足球场,伴随平地村足球队在对阵山寨村足球队中踢出的第一脚射门,2024年第二届贵州“村超”总决赛阶段的比赛正式拉开帷幕。

今年“村超”赛事分为预选赛和总决赛两个阶段。由62支球队参与的预选赛历经一个半月,产生了来自山寨村、党相村、忠诚村、平地村等村寨的20强。在总决赛阶段,20强分为A、B两组,先后进行循环赛和淘汰赛,直至决出总冠军,一共将进行98场比赛,主要在周末或节假日上演,持续至5月25日。

“今年的比赛将比去年更精彩。”贵州“村超”组委会成员之一、榕江县足球协会副主席杨亚江介绍,今年“村超”赛季的参赛队伍比2023年多了42支,从预选赛杀出重围的20强本身就实力强劲,加上这

些球队可以从被淘汰的球队中吸纳补充本土优秀球员,实力进一步增强,也极大助力总决赛阶段比赛竞技水平的提升。

当天的开幕式上,共有包括球队、拉拉队、展演队等43支方队约3500人参加巡游。在现场举行的三场足球比赛的赛前、中场以及赛后环节,榕江为球迷和游客准备了包括《水族铜鼓芦笙舞》《侗族民俗永传承》以及歌舞《欢迎你到村超来》、歌曲《回榕江》《在他乡》等20余个精彩的歌舞节目和音乐烟花秀,让观众数万观众置身欢乐的海洋。

榕江县委副书记、县长徐勃表示,今年,榕江将聚焦“村超”的社会效益和经济效益,做好做强“村超”,重点打造“超级星球6”等重要节点赛事,创新更多赛事新玩法,推动榕江农文体旅融合发展,通过快乐足球,传播快乐文化,发展快乐经济,带动更多榕江群众增收致富。

拍卖公告

受委托,本公司于2024年3月25日上午10:00对泗阳县金康华府A26幢7-9轴房屋产权进行公开拍卖。见鑫盛拍卖网。
咨询电话:0527-88860999

江苏鑫盛拍卖有限公司
2024年3月16日

京沪高速潼阳连接线 道路封闭公告

由于京沪高速潼阳连接线工程需要,即将对京沪高速潼阳互通南北两端道路进行分段封闭施工。为保障道路施工安全,预防交通事故,同时提高道路通行效率,根据《中华人民共和国道路交通安全法》《中华人民共和国公路法》《公路安全保护条例》《江苏省高速公路条例》等相关规定,以及与沭阳县公安局、潼阳镇政府、高速公路执法大队、京沪高速公路公司办会协商,在施工期间形成以下封闭方案,公告如下:

一、封闭路段:潼阳互通至205国道。

二、封闭时间:2024年3月18日9时至2024年9月5日24时。

三、绕行线路:1.高速下行线

路:小型车辆及行人可从潼阳线、潼阳线、桥李线绕行,潼阳线、桥李线可向东至茆新线,茆新线向南可至205国道,潼阳线向西可至潼阳镇区,西潼线可至205国道。东南侧居民区和企业可从内部道路至205国道。中、大型、三轴以上车辆建议由沭阳北、新沂等出口绕行。2.上行至高速线路:小型车辆及行人可从潼阳线、潼阳线、桥李线上行至潼阳路口,大型车辆建议由205国道绕行。3.205国道与京沪高速连接线东北角居民区:封闭期间可由西潼线和内部道路绕行至205国道。

沭阳县交通运输局
2024年3月15日