

疫情下如何端好饭碗

2021服贸会

中青报 中青网记者 马子倩

今年以来,受极端气候灾害、新冠肺炎疫情、货币超发等因素叠加影响,国际粮价攀升,国际粮食供求平衡受到干扰,保障全球粮食安全的话题备受关注。为加快推动粮食现代供应链创新发展,讲好中国粮食故事,2021年粮食现代供应链发展及投资国际论坛在服贸会期间举行。

论坛围绕“强化供应链韧性,共筑全球粮食安全”的主题展开探讨。中粮集团联合粮食供应链跨国公司、知名企业、专业组织等机构成立“国际粮食现代供应链联盟”。据了解,该联盟作

为常态化机制化的交流平台,将通过引导和促进国际粮食行业供应链伙伴加强交流对话,加强开放合作,共同探讨推动全球粮食供应链高效协同和资源的共享机制,促进全球粮食供应链可持续发展。

众所周知,世界粮食的总量足以满足每一个人的需求。但由于现有的粮食系统并不完善,每天仍有超过8亿人在忍受饥饿,另外还有20亿人口营养不良。世界粮食计划署驻华代表屈四喜说。

全球粮食安全正面临前所未有的严峻挑战。中国人民大学教授程国强提出,增强粮食安全治理能力,必须加快建设粮食现代供应链,着力增强粮食保供稳价能力。要持续增强粮食现代供应链的稳定性、安全性、抗逆性和协同性,有效应对重大突发事件等不确定性风险冲击,确保粮食市场供应不断

档、不脱销、价格不出现大幅上涨。

具体到举措,程国强认为,首先,要加快推进粮食现代生产体系建设,加强高标准农田、现代种业、数字农业、动植物疫病防控等基础设施建设;第二,强化粮食现代流通体系建设;第三,加快推进粮食产业高质量发展,加快推进粮食产业链朝两端延伸,价值链向中高端攀升,利益链向共享协同增效;第四,强化粮食现代供应链建设的科技创新支撑;第五,提升粮食供应链风险治理能力和水平,建立健全高效安全可控的粮食应急供应保障体系;第六,深度融入全球粮食产业链供应链。

联合国粮农组织驻华代表处临时代办张忠军表示,中国一直是南南合作框架下粮农组织实现农业食品体系可持续发展的关键合作伙伴。过去10年,粮农组织-中国南南合作项目向东道国转让了大约450项实用的农业

技术,在80多个项目现场进行了近300次试点示范,近3万名当地农民和农业技术人员接受了实地培训,100多万人从中受益。

可持续农业机械化可以在稳定粮食供应链和增强其韧性方面发挥重要作用。联合国可持续农业机械化中心副主任安书曼称赞说,近几十年来,中国在农业发展和加强粮食安全方面取得重大成就,其中一个驱动因素正是在采用农业机械方面取得的快速进展。

在全球化如此发达的今天,每个国家和地区都不是孤立存在的。柬埔寨驻华大使馆商务参赞钱明光说,中国是柬埔寨最大外资来源国,也是柬埔寨粮食最大出口国。随着2020年两国自由贸易协定的签订,贸易合作前景空前良好,农产品贸易作为其中重要一环,对投资者有着前所未有的机会。

益海嘉里金龙鱼粮油食品股份有

限公司集团总监涂长明介绍,2020年中国粮食总产量66949万吨,人均粮食产量超过475公斤,超世界人均粮食75公斤。中国是世界最大的粮食储备量国家,中国的储备数量可以满足一年的口粮消费。中国粮食单产逐年提高,实现十三连增。

在涂长明看来,目前中国粮食安全最大的问题是,由于消费结构的快速提升,不得不加大从国际市场进口的力度和数量。

国家粮食和物资储备局局长张务锋指出,要坚持立足国内,筑牢粮食供应链韧性的坚实基础。大力实施国家粮食安全战略,全面落实“藏粮于地、藏粮于技”,不断提升粮食收储调控能力,确保谷物基本自给、口粮绝对安全,切实把住粮食安全的主动权,把14亿中国人的饭碗牢牢端在自己手中。

本报北京9月7日电

教育部等三部门:年底前学科类校外培训机构统一登记为非营利性机构

本报北京9月7日电(中青报 中青网记者叶雨婷)今天,记者从教育部获悉,教育部会同民政部、市场监管总局印发通知,就将面向义务教育阶段学生的学科类校外培训机构统一登记为非营利性机构工作进行部署。

通知强调,坚持社会主义办学方向和教育公益属性,发展素质教育,保障教育公平,坚决防止侵害群众利益行为。坚持登记路径科学合理、高效便捷,明确部门职责分工,简化工作程序,加强统筹协调、部门联动。坚持依法依规、平稳有序,确保存量课程稳步消化、人员安置妥善合理、财物处置合理合法。

通知明确,对于现有面向义务教育阶段学生的学科类校外培训机构,按照线下非营利性学科类培训机构、线下营利性学科类培训机构、线上学科类培训机构以及终止培训机构等不同情况,采取相应办法予以办理。2021年年底前完成面向义务教育阶段学生的学科类校外培训机构统一登记为非营利性机构的行政审批及法人登记工作,培训机构在完成非营利性机构登记前,应暂停招生及收费行为。

通知要求,各地要建立联合工作组,明确时间表、路线图,制定专项工作方案和工作流程,统筹协调推进面向义务教育阶段学生的学科类校外培训机构登记工作。要建立问责机制,对责任不落实、措施不到位的相关单位及责任人严肃问责,确保工作按期完成。



9月7日,2021年中国国际服务贸易交易会国家会议中心展区秘鲁展位,工作人员正在给伊朗一家电视台的记者介绍用羊驼绒制作的毛绒玩具。当日是本届服贸会的最后一天,也是第三个公众开放日。观众热情不减,现场人流如织。 中青报 中青网记者 陈剑摄

国家卫健委:疫苗是战胜病毒的有效武器

本报北京9月7日电(中青报 中青网记者张曼玉)今天,国务院联防联控机制召开新闻发布会,国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋宣布,截至目前,全国高风险地区清零,中风险地区下降到3个。截至9月6日,全国累计报告接种新冠病毒疫苗21亿1308.3万剂次,完成全程接种的人数为9亿6972万人。

中国国务院联防联控机制科技攻关组疫苗研发专班工作组组长、国家卫生健康委科技发展中心主任郑忠伟呼吁,加快推进疫苗接种,做到应接尽接,做到有效降低感染和感染后再传播的风险,特别是显

著降低重症和死亡的风险,实现对大众健康的保护。在历史上,传染病防控的经验也告诉我们,疫苗是战胜病毒的有效武器。

郑忠伟表示,全程接种疫苗后,人体的免疫系统会记住病毒这个敌人,一旦真的感染病毒,即使中和抗体的水平较原来已经明显下降了,人体也可以在短时间内产生大量的抗体,将病毒迅速清除,从而降低再传染给其他人的风险,而且还能有效地防止病情往重症或者危重症变化。

郑忠伟介绍,我国生产的新冠病毒疫苗当前主要是灭活疫苗,已经在全球范围内开展了较大规模人

群的接种。结果表明,无论是国内还是国外使用的疫苗,均对预防感染有一定效果,对感染后的再传播有明确效果,对预防重症和死亡有显著效果。当下,病毒变异株,特别是Delta株广泛流行的情况下也是如此。

目前,我国的疫苗研发单位已经开展了Gamma株和Delta株的灭活疫苗研究,临床前的研究已完成,部分单位已经向药品审评中心提交了临床试验的申报资料,还开展了针对不同变异株的广谱或多价重组蛋白疫苗的研究,部分单位也已经向药品审评中心滚动提交临床试验的申报资料。另外,开展了针对Beta株、Delta株的腺病毒载体疫苗和核酸疫苗的研发工作。

(上接1版)

盲人运动员靠听觉触觉救球,脑瘫运动员奋力推举,肢残运动员借助假肢跨越,人们又何尝不能感受到运动之美、身体之美和精神之美?

参加残奥会比赛的均为业余选手,离开激烈的赛场角逐,他们的身份可能是工人、农民、公务员和学生。他们利用业余时间参加训练,在本已不方便的生活中,主动承受更大压力,

为的不是收获身份和物质利益,而是一种自我实现。在提倡全民健身、发展公共体育事业的当下,残疾人运动员的姿态无疑更加纯粹,也更令人钦佩。他们用汗水与热血证明,尽管身体残疾,一样可以为国争光。

年轻一代展现出更多积极乐观、坚持不懈、自强不息的精神风貌。在东京残奥会上,中国女子轮椅篮球队获得亚军,取得历史最佳战绩,主教练陈

琦本身就是一位残疾人运动员,他说:希望更多的残疾人朋友走出家门,让我们一起来打篮球吧!正如残奥会“平等、参与、共享”的目标所宣示的,让更多残疾人摆脱肉体与精神的桎梏,才是残奥会给予广大残疾人群体的精神力量。

近年来,随着中国残疾人保障事业的健全,更多残疾人出现在社会公共空间。不少年轻的残疾人凭着一股

我为什么不如别人的精气神,与身体健全的同龄人同台亮相。正值高校开学季,今年北京航空航天大学迎来了一名特殊的新生:体重只有18公斤、坐着轮椅、身患LAMA2-相关先天性肌营养不良的邢益凡。心怀投身祖国航天事业的伟大理想,这位“中国小霍金”未来可期!

赛场上,一幕幕动人瞬间让观众破防;赛场外,更多精彩动人的画

面令人动容。展望未来,作为青年群体中不容被遗忘的组成部分,年轻的残疾人同样肩负时代的重任,一样大有可为,也必将大有作为。残疾青年奋力参与社会生活、为社会发展作更大贡献,国家与社会也要关怀关心残疾人,进一步提升适残化水平,在残疾青年平等就学、就业和公共活动方面提供更多扶持,让残疾人真正过上更有尊严、有希望的生活。

青年站在服贸会 C 位

(上接1版)其中一部分利用老厂房工业遗存改建为设计园区,供设计师办公、展览,为他们提供创新创业空间。

服贸会期间,张家湾设计小镇联合北京市建筑设计研究院有限公司发起“瞻星计划”,网罗80后、90后青年设计师,搭建面向未来的创新创业平台,为设计小镇注入发展活力。每一名青年设计师,都是一颗闪亮的星。瞻星计划负责人盖勤说,该计划前期已有120多家建筑事务所和个人设计师加入,主展场张家湾设计小镇北京未来设计园区、分展场地西单更新场都将为展示“瞻星计划”青年设计师作品的舞台。

北京市建筑设计研究院有限公司党委书记、董事长徐全胜表示,通过服贸会和“瞻星计划”,就是想挖掘优秀的青年设计人才。把这些年轻人的能量汇聚起来,给他们机会,让他们作出贡献。

服贸会既是具体产品与技术的展示舞台,也是智力与人才培养的契机,而在数字服务业和数字贸易中,青年人才的培养也非常重要。

德勤中国副主席、金融服务行业领导合伙人吴卫军表示,推进数字服务业的发展需要大批专业人才,尤其是既懂专业又懂技术的复合型人才,但目前符合要求的专业人才非常稀缺。成为优秀的专业人才需要长期学习和历练,不仅要有良好的专业教育、培训,还需要在专业领域历练1万个小时才算成才。与此同时,数字技术人才的培养和培训,还远远跟不上需求。

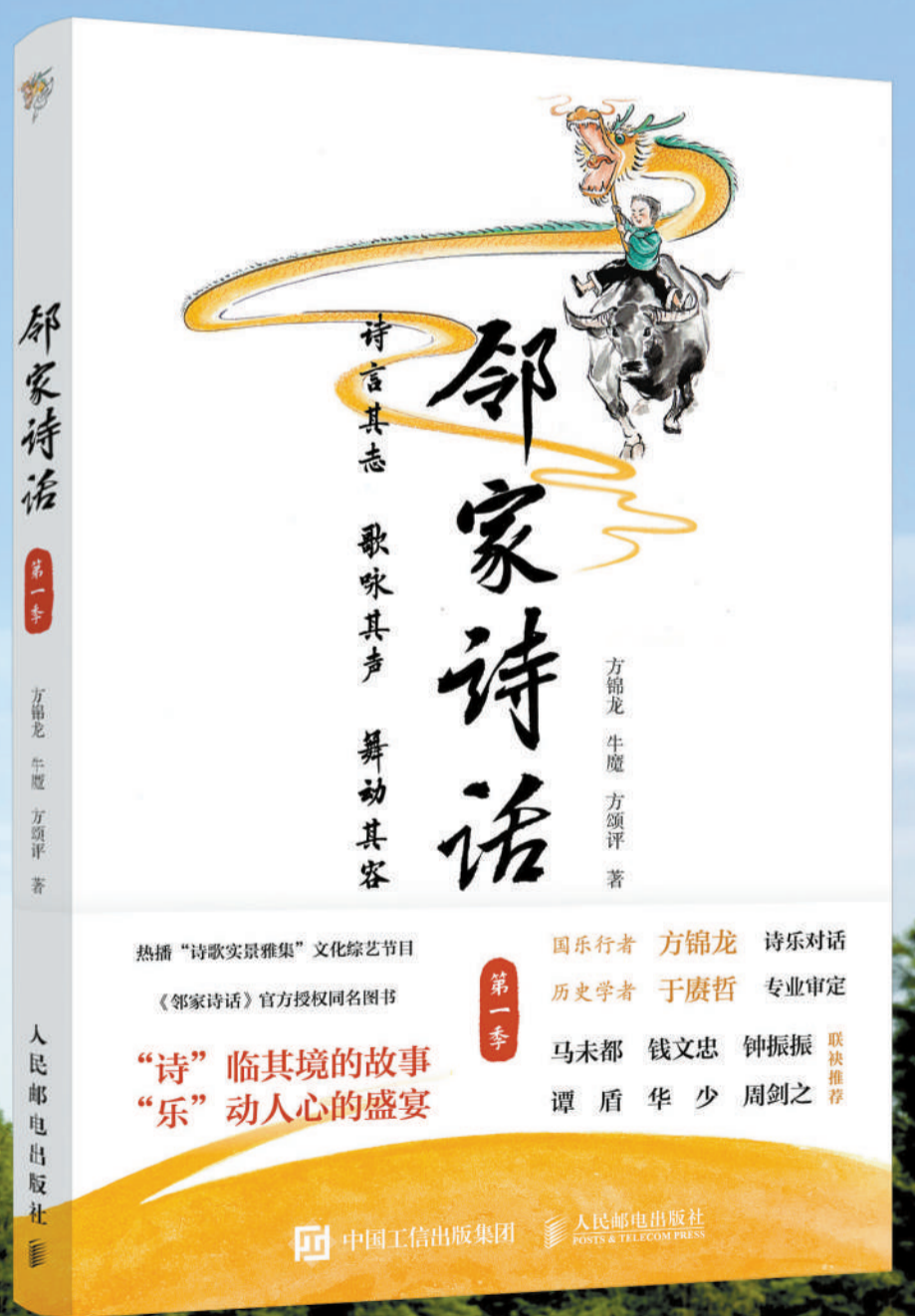
吴卫军介绍,从2011年至今,德勤在中国内地一共招聘两千多名应届毕业生,同期还提供了3.7万多个实习岗位。以培训学习、职业发展和资源共享为主的德勤(中国)大学也已落户北京怀柔,将从2023年开始投入运营,预计每年将为国内外1.5万名青年提供学习和培训机会。

邻家诗话

第三季

• 《邻家诗话》同名图书已上架

• 第三季正在“腾讯视频”热播



联合出品: 腾讯视频 中国蓝 中国蓝 中国蓝

场地合作: 常熟虞山文化旅游度假区

热播“诗歌实景雅集”文化综艺节目

《邻家诗话》官方授权同名图书

“诗”临其境的故事 “乐”动人心的盛宴

国乐行者 方锦龙 诗乐对话

历史学者 于赓哲 专业审定

马未都 钱文忠 钟振振 联袂推荐

谭盾 华少 周剑之

人民邮电出版社

中国工信出版集团 人民邮电出版社