

## 习近平同阿联酋总统穆罕默德会谈

新华社北京5月30日电(记者孙奕王宾)5月30日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华国事访问并出席中国-阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议开幕式的阿联酋总统穆罕默德举行会谈。

习近平指出,阿联酋是中国重要的全面战略伙伴。近年来,在我们共同引领下,中阿关系保持良好发展势头,树立了新时期中国和阿拉伯国家关系的典范。今年是中阿两国建交40周年,是中阿关系承上启下、继往开来的

重要节点。中方愿同阿方一道,继续从战略高度和长远角度牢牢把握两国关系发展方向,确保中阿全面战略合作伙伴关系始终蓬勃发展。

习近平强调,中方支持阿联酋走独立自主的发展道路,支持阿方维护国家主权、安全、发展利益,愿同阿方巩固政治互信,加强合作,携手构建中阿命运共同体。中方愿同阿方持续推进高质量共建“一带一路”,加强发展战略对接,以建立中阿投资合作高级别委员会为契机,推动两国合作取得

更多成果。巩固贸易、能源、基础设施等领域合作,拓展信息技术、人工智能、数字经济、新能源等高新技术领域合作。加强执法安全合作。前不久,我专门给阿联酋中文学习者回信,勉励他们学好中文、了解中国,为促进中阿友好作出贡献。中方愿继续支持“百校教中文”项目,推进阿联酋中国文化中心建设,加强人文交流,增进彼此了解和友谊。

习近平指出,当前,世界多极化趋势不可阻挡。(下转第七版)

## 习近平出席中阿合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话

新华社北京5月30日电(记者马卓言曹轶)5月30日上午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆出席中阿合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话。习近平宣布,中方将于2026年在中国举办第二届中阿峰会,中方愿同阿方弘扬中阿友好精神,构建“五大合作格局”,推动中阿命运共同体建设跑出加速度。

维夏之月,万物茂盛。钓鱼台芳华苑内,中国和阿拉伯国家国旗以及阿盟旗帜相映成辉。

习近平同巴林国王哈马德、埃及总统塞西、突尼斯总统赛义德、阿联酋总统穆罕默德、阿盟秘书长盖特以及22位阿拉伯国家代表团团长一一握手并集体合影。

在热烈的掌声中,习近平发表题为《深化合作,继往开来,推动中阿命运共同体建设跑出加速度》的主旨讲话。

习近平指出,中国和中国人民同阿拉伯国家和人民的友谊,缘自丝绸之路上的友好往来、争取民族解放时的并肩战斗、国家建设进程中的合作共赢。新世纪以来,中阿关系不断迈上新台阶。2022年12月,我赴沙特利雅得出席首届中阿峰会,中阿双方一

致同意全力构建面向新时代的中阿命运共同体。中方愿同阿方发挥好峰会战略引领作用,持续推动中阿关系跨越式发展。中方将于2026年在中国举办第二届中阿峰会,相信这将成为中阿关系又一座里程碑。

习近平强调,当前,世界百年变局正在加速演进。中国和阿拉伯国家都肩负着实现各自民族振兴、加快国家建设的时代使命。构建中阿命运共同体彰显我们开辟中阿关系新纪元、开创美好世界新未来的共同愿望。中方愿同阿方守望相助,平等互利,包容互鉴,紧密协作,把中阿关系建设成维护世界和平稳定的标杆、高质量共建“一带一路”的样板、不同文明和谐共生的典范、探索全球治理正确路径的表率。

习近平指出,经过双方共同努力,我在首届中阿峰会期间提出的推进中阿务实合作“八大共同行动”取得重要早期收获。中方愿以此为基础,同阿方构建“五大合作格局”,推动中阿命运共同体建设跑出加速度。

一是更富活力的创新驱动格局。中方愿同阿方在生命健康、人工智能、绿色低碳、现代农业、空间信息等

领域共建10家联合实验室;加强人

工智能领域合作,共同促进人工智能赋能实体经济,推动形成具有广泛共识的全球人工智能治理体系;共建空间碎片联合观测中心、北斗应用合作发展中心,加强载人航天、民用客机

等合作。二是更具规模的投资金融格局。中方愿同阿方设立产业与投资合作论坛,支持双方金融机构加强合作,欢迎阿方银行机构加入人民币跨境支付清算系统,深化央行数字货币领域交流合作。

三是更加立体的能源合作格局。中方愿同阿方进一步加强油气领域战略合作,联合开展新能源技术研发和装备生产。支持中国能源企业和金融机构在阿拉伯国家参与可再生能源项目。

四是更为平衡的经贸互惠格局。中方愿同阿方设立中阿贸易合作项目,加快双边和区域自由贸易协定谈判,推动电子商务合作对话机制建设。中方愿同阿方积极参与中国

国际进口博览会,愿扩大自阿方进口非能源类产品特别是农食产品。

五是更广维度的人文交流格局。中方愿同阿方设立“全球文明倡议中国-阿拉伯中心”,加快智库联盟、青

年发展论坛、大学联盟、文化和旅游合作研究中心等平台建设。中方将每年邀请阿方200名政党领导人访华,未来5年力争实现1000万游客互访。

习近平指出,中东是一片发展沃土,但这片土地上战火仍在延续。战争不能再无限继续,正义也不能永久缺席,“两国方案”更不能任意动摇。中方坚定支持建立以1967年边界为基础、以东耶路撒冷为首都、享有完全主权的独立的巴勒斯坦国,支持巴勒斯坦成为联合国正式成员国,支持召开更大规模、更具权威、更有实效的国际和会。中方将继续为缓解加沙人道主义危机和战后重建提供支持和紧急人道主义援助。

习近平最后指出,阿拉伯谚语说,朋友是生活中的阳光。中方将继续同阿拉伯朋友一道,弘扬中阿友好精神,团结共创未来,让构建中阿命运共同体大道充满阳光!

巴林国王哈马德、埃及总统塞西、突尼斯总统赛义德、阿联酋总统穆罕默德、阿盟秘书长盖特分别致辞。

蔡奇出席上述活动。王毅主持开幕式。

## 百名记者大走访

记者 刘彦章 田亚楠

从四月到七月,都是种植红薯的好时节。对于自称“薯班长”的卢龙威来说,今年的形势尤其令人振奋,红薯刚开始种,就已经收到了1.5万吨的订单。

1.5万吨,3000万斤啊!

5月19日,天气晴朗。记者来到位于商水县姚集镇务台村的商水县联丰农民专业合作社。合作社院内的房子被扒掉了,瓦砾还没有清理,坑洼的路上满是泥土。在去年建成的能储存500万斤红薯的半下沉拱形红薯窖南侧,六个还没建好的同样容积的红薯窖一溜排着。合作社理事长卢龙威介绍:“这都是为今年的订单新建的!”

记者一脸疑惑。卢龙威带记者来到一片田地,说:“你自己看看就知道了。”

这片田地约20亩,一行行地垄南北方向铺开,如一条条俯卧的巨龙。垄高约25厘米,村民在垄上挖开一层土,将红薯苗放入坑中,随后用土埋好,只露出头部。之后,间隔一小块(约15厘米)的距离,再次挖土,又栽上一棵红薯苗。“现在的消费者,喜欢个头小的,把红薯苗栽得密一点,这样长出来的红薯都是细长条,好吃更好卖。”卢龙威伸出一个指头说,“市场需要啥样的,你就种啥样的,才能赢得客户的认可。这是赢得订单的第一点。”

“第二呢?”

“你仔细看看红薯苗。”

记者拿起一株红薯苗仔细观察:红薯苗个头不大,约有30厘米长,根茎部分已经被剪掉,只有粗壮的茎秆和几片翠绿的枝叶。“这红薯苗有什么特别吗?”

卢龙威拿起红薯苗,笑着告诉记者:“这可不是普通的红薯苗,是从广东省农科院那边连夜拉回来的。广东那边气温高,专家培育出了生命力强、产量高的原种苗。我们的苗是从原种苗上剪下来的,属于一代高剪苗,完全继承了原种苗的优点,生命力强、产量高,结出的红薯口感非常好。”

卢龙威的父亲就站在一旁,他指向远处的田地——“你看,这片地种的是紫薯,那片地种的是白薯,紧挨着的是板栗红薯。西边那一片,种的是冰激凌薯,由红、紫、白三种颜色组成,在城里一斤能卖十几块。这些品种都是从外地引进的,在市场上很受欢迎。”

“过去我们自己也试着培育红薯苗,可惜技术不达标,市场竞争力不强。这几年,我经常到外地考察,参加全国甘薯产业博览会与专家、薯农交流,到中国农业大学参加河南省乡村产业振兴带头人培育‘头雁’等活动,结识了从事红薯研究、种植、销售的各路专家朋友,一个微信群连接了天南地北,各种信息一网打尽,合作社的红薯产销才一路走高。”

“我明白了!你种的红薯迎合了市场需求,科技含量高,所以卖得好,是吧?”

“也不全是。第三个原因,也是最重要的原因,就是客户对我的信任。没有信任,不可能还没有见到红薯就下订单。还有,我们把残次红薯进行二次加工,做成粉条、粉皮以及即食薯条等,参加河南省名优农产品首展展销会等,并通过电商直播,销往全国各地,附加值更高。”

“噢——你不知道,龙威可是个实在人。”正在栽种红薯苗的村民张华伟接过话茬说,“他从外地拉过来的苗,不管是什么品种,一律按最低价卖给我们,还免费提供给我们种植技术,我们收上来的红薯,他还帮我们销售哩。”

“他带头成立合作社,带领500多人创收,帮助100多户贫困户脱贫致富,可了不起了。合作社成员省内省外都有,加一块儿种的红薯有上万亩了!”

……

采访临近结束,记者来到合作社院内,杂乱的院内仍空无一人。“这些房子是不久前扒的,准备建一个车间,拓展红薯加工产业。县里对我们也非常支持,县纪委监委经常对我们进行回访,了解红薯产业的产业奖补资金不到位、发展过程中面临的问题和困难,有什么问题可以随时给他们反映。现在是关键时期,只要我把红薯种好,订单自然就来了。”

记者感慨:这样种红薯,不也体现出了新质生产力吗?——科研的力量,南方的气候,中原的土地,全国的市场。②9

## 商水「薯班长」：红薯预售逾万吨

红薯刚刚种 订单已到手

## 记者带您看“三夏”

### 单产1431斤!“周麦36”交出喜人答卷

本报讯(记者付永奇)5月29日,省、市农业农村和农业科技部门组织专家对我市种植面积最大的小麦品种“周麦36”进行实打验收和测产验收。在郸城县万亩方实打验收中,“周麦36”单产1431斤,高出相邻地块其他品种100多公斤,综合表现较好。

“周麦36”是周口市农业科学院以“矮抗58”为母本、“周麦19”为父本,再与“周麦22”杂交选育出的小麦品种,具有高产、稳产、多抗、优质四

大特点。“2018年,‘周麦36’通过国家审定,2023年被列入河南省优势特色农业产业科技支撑行动计划优质小麦专项和河南省科技研发计划联合基金(产业类)重大项目,成为黄淮海区主推小麦品种。”市农科院党组书记陈亚成告诉记者,目前,“周麦36”已在河南、安徽、陕西、江苏等黄淮海小麦主产区建立繁育基地和高产示范方,近4年累计种植2000多万亩,种植面积位居周口市第一、河南省第五、全国第十,为全省小麦生产

作出重要贡献,成为“周麦”品种中的佼佼者。

西华县种粮大户盖会章今年种植6000多亩“周麦36”,虽然小麦在生长期中遭遇低温、后期遭遇干旱,但仍获得丰收。“在收获前一个多月没有有效降水的情况下,单产能达到1400多斤,我真没想到!‘周麦36’抗寒、抗病、抗倒、抗干热风,特性名不虚传!”盖会章捧起金灿灿的麦粒,一边向众人展示,一边欣喜地说。

“从‘周麦36’近几年的表现看,它实现了高产与优质、高产与多抗、高产与广适的完美结合,是一个很好的品种。今后我们将在品种利用上进行持续优化,通过实施良种良法配套、规模化种植生产,最大限度地挖掘其产量潜力,力争正常年份高产、灾害年份产量少受影响,多为国家粮食安全作贡献。”省优势特色农业产业科技支撑行动计划优质小麦专项首席专家、省农科院小麦所研究员李向东表示。②9

### 黄泛区种粮喜丰收 九万亩沃野再流金

本报讯(记者张猛孙靖文/图)千里沃野,麦香悠悠。5月30日,黄泛区农场9.46万亩优质小麦种子繁育基地的种子粮,争先恐后地钻进收割机里,迫不及待地脱掉外衣,奔向晾晒场去沐浴阳光。

“今年又是丰收年,一亩地至少能打1300斤。”种粮大户李林桂跳上满载小麦的运粮车,查验忙活了半年的成果。

“为保证9.46万亩优质小麦种子繁育基地的种子粮质量,黄泛区农场在小麦生产过程中坚持‘六统一’原则,即统一品种布局,统一技术规范,统一绿色防控,统一投入品供应,统一质量追溯,统一品牌销售,确保良种优产收好粮。”黄泛区农场西部社区主任谢文杰介绍。

谢文杰告诉记者:“为了让种植户种地更省力,黄泛区不断加大基础设施建设力度,田间的水、电、路、机械等一应俱全,不仅种收实现了机械化,施肥、浇水、打药也都实现了。”

“泛麦系列”是黄泛区农场培育出来的“明星种子”,高抗倒伏、综合抗病性好,制成的面粉白净筋道,还是优质酿酒制曲原料,深受面粉和酿酒企业青睐。作为河南省小麦良种繁育主产区,黄泛区农场严格控制种子粮入库标准:水分15%以下、净度98%以上、不完善率1.5%以下。

当日正午,黄泛区农场九分厂的田地里,机声隆隆,5.6米宽的收割机奋力将小麦吞入腹中,尾部不停排出秸秆,不一会儿,收获仓打开,满腹的



收割机在麦田里奔腾。

麦粒倒入在地头等待的运粮车。运粮车在晾晒场与收割机之间来回奔波。“预计31日下午就能全部收完,夏收‘抢’字当头,夏种‘早’字当头,秋不让‘响’,只有尽早播种,秋季作物才会有更长的生长期,产量才会越高。”黄泛

区农场九分场相关负责人游延军说。经过一天一夜的抢收,晾晒场从“水泥灰”变成了“满地黄”,不久后,这里的麦子将通过筛选成为种粮,播种在更多的土地里,变成来年的希望,成为浇筑我国粮食安全“压舱石”

的沙砾。夏日的阳光很强烈,黄泛区农场的“热火朝天”仍在继续,待满地金黄的小麦收获后,绿油油的秋季作物不久便会破土而出,迎接下一个丰收时刻。②9

## 技能报国,职业教育大有可为

□萧海川

教育部最近公布了两批拟同意设置本科高等学校名单,共有33所高校,其中校名带着“职业”二字的便有16所。“中职—高职专科—高职本科”纵向贯通的学校职业教育体系正在加速确立,职业院校迎来了蓬勃生长的发展机遇。

随着我国经济发展和产业结构转型升级,职业技术教育得到越来越多的重视和支持。在加快发展新质生产力推动高质量发展的当下,社会各界对职业教育“新”和“实”的期盼越来越高。

职业教育作为一种类型教育,关键是要培养出有理想守信念、懂技术会创新、爱岗敬业、乐学乐钻、踏实肯干、吃苦耐劳、诚实守信、依法合规的新时代产业技术工人,从而支撑中国制造、中国创造,推动加快建设现代产业体系、提升产业国际竞争力。大飞机、大邮轮等大国重器的加速问世,凝聚着大量技术技能人才的心血,也呼唤着更多“新鲜血液”融入其中。

充满朝气的职业教育更能有效

发掘人口潜力,为更多人提供亲手创造美好生活的机会。职业院校获批新校名实现升本,意味着全新的办学起点。职教本科,不应成为普通本科的简单复制;职教本科院校,也不应成为“专升本”考试的培训场所。学制年限的延长,要与更新的办学理念、更新的培养方案、更新的办学条件相匹配。如此才能有助于聚焦培养高技能人才的核心任务。

经济高质量发展需要更多的新业态新职业来支撑。产业发展到哪里,职业教育就支撑到哪里。未来职业院校的专业设置应进一步契合国民经济发展、产业迭代升级的脉搏,同时让更多在一线崭露头角的大国工匠走进学校选育才,让热爱与专注的工匠精神成为校园文化的一部分。

以人为本,技能报国,狠抓“新”和“实”,职业教育势必大有可为。

