## 濟資日報 📦

# 习近平复信国际奥委会主席巴赫

新华社北京3月6日电 3月2日,国家主席习近平复信 国际奥委会主席巴赫。

习近平指出,北京2022年冬奥会已经圆满落幕。中方 全面兑现办奥承诺,为世界奉献了一届简约、安全、精彩的 奥运盛会,得到国际社会高度评价。

习近平强调,这是中国人民的成功。中国人民是我们 筹办北京冬奥会的力量源泉。通过北京冬奥会,中国3亿多 人参与冰雪运动,为建设健康中国、促进人民福祉注入新动 力,也为全球冰雪运动发展开辟了更为广阔的前景。

习近平强调,这是世界人民的成功。世界各地奥运健 儿齐聚五环旗下,相互尊重、彼此激励、突破极限、超越自 我,完美演绎了"更快、更高、更强——更团结"的奥林匹克 新格言,为世界人民带来了温暖和希望,为世界播撒了和平 与友谊的种子,激发了人类增进团结、共克时艰、一起向未

习近平感谢巴赫主席和国际奥委会长期以来对北京冬奥会

的坚定支持,指出中国政府愿同国际奥委会保持密切合作,一如 既往支持国际奥委会工作,坚守奥林匹克精神,共同促进奥林匹 克运动蓬勃发展,共同谱写构建人类命运共同体的崭新篇章。

日前,巴赫致信习近平主席,祝贺北京2022年冬奥会圆满 闭幕,表示在习近平主席卓越领导下,中国跻身冬季运动国度 行列,超过3亿人参与冰雪运动。这是北京冬奥会创造的宝贵 财富,开启了全球冬季运动新时代。北京冬奥会兑现了庄严承 诺,以最高标准实现了办会目标,确保了所有参会人员安全。



减负、稳链、促创新……

## 这些措施助小企业做成"大事业"

#### ■新华社记者 张辛欣 叶昊鸣 段续

中小企业是中国制造的重要支撑、强链补链的关键所 在。5日提请审议的政府工作报告,在提出一系列减负纾困 政策的同时,从加大企业创新激励力度、着力培育"专精特 新"企业等多个方面,部署了助企做大做强的具体措施。

报告提出实施新的组合式税费支持政策。对小规模纳 税人阶段性免征增值税;今年对留抵税额实行大规模退税 ……报告还提出,加强金融对实体经济的有效支持。用好 普惠小微贷款支持工具……系列举措聚焦降成本、减负担, 助企纾困焕发生机。

"在减税降费、金融信贷、要素保障等方面出台大批高 含金量政策'干货',直击实体经济痛点、难点、堵点,对缓解 企业特别是中小微企业生产经营困难,无疑是一场'及时雨 。"全国人大代表、山东省发展和改革委员会党组书记于海

报告围绕加强中小企业权益保护作出相关部署,提出 坚决查处乱收费、乱罚款、乱摊派。要加大拖欠中小企业账 款清理力度。代表委员认为,这将有效降低中小企业运行 成本,促进中小企业健康发展。

着眼干切实提升企业竞争力,一系列稳定产业链供应 链、激励创新举措推出。

报告明确,实施龙头企业保链稳链工程,维护产业链 供应链安全稳定。"新能源汽车产业进入快速发展新阶段, 我们要积极发挥'链主'优势,吸引更多上下游企业聚集, 助力打造具有综合竞争力的优势产业链和地标性产业集

群。"全国政协委员、宁德时代新能源科技股份有限公司董 事长曾毓群说。

着力培育"专精特新"企业,在资金、人才、孵化平台搭 建等方面给予大力支持;推进5G规模化应用,促进产业数 字化转型。值得一提的是,报告明确,对企业投入基础研究 实行税收优惠,完善设备器具加速折旧、高新技术企业所得 税优惠等政策。

"这意味着国家对企业创新给予更有力的资金政策支 持。"全国人大代表、含氟功能膜材料国家重点实验室主任 张永明建议,进一步发挥好国家重点实验室作用,加快建设 一批国家级创新中心,为产业创新提供更多公共服务平台, 培育壮大新动能。

新华社北京3月6日电

### 市委党校市直机关分校揭牌

本报济宁讯(记者 杨兆锋 通讯员 高芳芳)为拓宽市直机关基 层党员接受党校教育培训覆盖面,推动党员进党校集中培训常态 化、制度化,3月4日,中共济宁市委党校市直机关分校、中共济宁市 委党校习近平新时代中国特色社会主义文化思想教研基地在市档

据介绍,市直机关工委将充分发挥市委党校市直机关分校党员 教育培训主阵地作用,整合师资力量,优化教育资源,更好地实施 "百千万"党员教育培训工程,强化党员教育管理,切实将市直机关 分校建设成党员干部党性教育的"大熔炉"、能力提升的"加油站", 为加快推动济宁争先进位和高质量发展作出积极贡献。

#### 太白湖新区作家协会成立

本报济宁讯(通讯员 徐进 丁科)日前,济宁市太白湖新区作家 协会正式挂牌成立。至此,全市县市区作协组织全部完善建立。

成立太白湖新区作家协会是文化强市建设的需要。济宁是文 化大市,底蕴深厚,人才济济,几十年来,涌现出一大批文坛老将和 新秀。依托丰富的文化和自然资源,太白湖新区作家协会将着力开 拓旅游文学、乡村文学、青春文学,开展李白诗歌研究,培养壮大作 者队伍,创造出更多文学佳作。新成立的济宁太白湖新区作家协会 将在各级政府关怀下,在省市作协指导下,全力做好协会的各项工 作,给太白湖新区争光,给济宁文坛添彩。

(上接1版)推进种业领域国家重大创新平台建设,加强 基础性前沿性研究,加强种质资源收集、保护和开发利 用,加快生物育种产业化步伐。要深化农业科技体制 改革,强化企业创新主体地位,健全品种审定和知识产 权保护制度,以创新链建设为抓手推动我国种业高质

习近平指出,要树立大食物观,从更好满足人民美 好生活需要出发,掌握人民群众食物结构变化趋势,在 确保粮食供给的同时,保障肉类、蔬菜、水果、水产品等 各类食物有效供给,缺了哪样也不行。要在保护好生 态环境的前提下,从耕地资源向整个国土资源拓展,宜 粮则粮、宜经则经、宜牧则牧、宜渔则渔、宜林则林,形 成同市场需求相适应、同资源环境承载力相匹配的现 代农业生产结构和区域布局。要向森林要食物,向江 河湖海要食物,向设施农业要食物,同时要从传统农作 物和畜禽资源向更丰富的生物资源拓展,发展生物科 技、生物产业,向植物动物微生物要热量、要蛋白。要 积极推进农业供给侧结构性改革,全方位、多途径开发 食物资源,开发丰富多样的食物品种,实现各类食物供 求平衡,更好满足人民群众日益多元化的食物消费需

习近平强调,乡村振兴不能只盯着经济发展,还必 须强化农村基层党组织建设,重视农民思想道德教育, 重视法治建设,健全乡村治理体系,深化村民自治实 践,有效发挥村规民约、家教家风作用,培育文明乡风、 良好家风、淳朴民风。要健全农村扫黑除恶常态化机 制,持续打击农村黑恶势力、宗族恶势力,依法打击农 村黄赌毒和侵害妇女儿童权益的违法犯罪行为。

习近平指出,我国已建成世界上规模最大的社会 保障体系。要在推动社会保障事业高质量发展上持续 用力,增强制度的统一性和规范性,发展多层次、多支 柱养老保险体系,把更多人纳入社会保障体系。要健 全灵活就业人员社保制度,扩大失业、工伤、生育保险 的覆盖面,实现制度安排更加公平,覆盖范围更加广 泛,为人民生活安康托底。要健全社会保障基金监管 体系,严厉打击欺诈骗保、套保和挪用贪占各类社会保 障资金的违法行为,守护好人民群众的每一分"养老 钱"、"保命钱"。

习近平强调,民生无小事,枝叶总关情。对困难群 众,我们要格外关注、格外关爱、格外关心,帮助他们排 忧解难。要深化社会救助制度改革,形成以基本生活 救助、专项社会救助、急难社会救助为主体,社会力量 参与为补充,覆盖全面、分层分类、综合高效的社会救 助格局。要针对特困人员的特点和需求精准施策,按 时足额发放各类救助金,强化临时救助,确保兜住底、 兜准底、兜好底。要补齐农村社会福利短板,加强对农 村老年人、儿童、"三留守"人员等特殊和困难群体的关 心关爱。要加大对因疫因灾遇困群众的临时救助力 度,做好残疾人康复、教育、就业等工作,保障流浪乞讨 人员人身安全和基本生活,关心关爱精神障碍人员,坚 决杜绝欺凌虐待妇女儿童、老年人、残疾人等违法行

丁薛祥、张庆黎、李斌、汪永清、辜胜阻等参加联组 会。

关注北京冬残奥会

残奥高山滑雪超级大回转:

#### 中国一日两金创历史

新华社北京延庆3月6日电(记者 张骁 张睿)北京冬残 奥会高山滑雪男子、女子超级大回转比赛6日在国家高山滑雪 中心"雪飞燕"收官。中国队在6场比赛中获得2金2铜,取得 残奥高山滑雪项目金牌"零的突破"。

中国选手张梦秋率先创造历史。她获得女子超级大回转 站姿组别金牌,这是中国残奥高山滑雪队在本届冬残奥会上的 首金。5日她曾获得女子滑降站姿组别银牌。"我成功把奖牌换 了颜色。"她在赛后采访时说。

在男子超级大回转站姿组别比赛中,梁景怡第一个出场便 奠定优势,在全部选手滑行结束后成功锁定金牌,夺得中国残 奥高山滑雪队在本届冬残奥会上的第二金。

此外,中国选手朱大庆、张雯静也有上佳表现,分获女子超 级大回转视障、坐姿组别铜牌。这两个项目的金牌分别由斯洛 伐克、日本选手获得;男子超级大回转视障、坐姿组别金牌则分 别归属英国、挪威选手。

两个比赛日过后,残奥高山滑雪滑降、超级大回转比赛收 官,中国队收获2金2银3铜。中国队将继续出战残奥高山滑 雪全能、回转、大回转比赛。



3月5日是学雷锋纪念日。市文联、市摄影家协会组织新时代 文明实践文艺志愿服务队来到鱼台县谷亭街道演武坡村,开展"走 百村入千户送万照"摄影下乡活动,大力弘扬雷锋精神,用摄影真 情服务群众,送上美好祝福,深受群众好评。 ■记者 杨国庆 摄

#### 致广大用户朋友的一封信

尊敬的用户朋友:

您好!为进一步强化表务管理,规范用水秩序,全面提 升水务服务智能化水平,为用户提供更优质的用水服务,我公 司决定即日起对济宁城区公共供水管网覆盖范围内的所有用 户的户名、地址、联系方式等信息及用水情况进行普查登记。

请您积极配合我公司工作人员的工作,真实、准确、完 整、填写各类信息并提供相关证明材料。同时,我们将严格 遵守法律法规规定,对普查的单位和个人信息资料,严格限 定用于普查目的,履行保密义务。

"摸清家底惠百业,用水普查靠大家。"您的积极配合、如 实填报,是普查成功开展的前提,是完善用户信息数据的基 础。衷心希望您与我们携手合作,共同做好这次用水普查工 作,更好地支持城市公共供水事业的发展! 我们也将不断改 进和提高客户服务水平,为您提供更加优质的城市公共供水

感谢您一直以来对城市公共供水事业的关心和支持。 水务服务热线:2321111

> 济宁中山公用水务有限公司 二〇二二年三月

## 好品山东·济宁制造·品质济宁

编者按: 为深入贯彻制造强市战略, 让广大市民、企业、社会知晓我市工业、食品、农产品终端产品的优势特点, 增加市民的消费选择, 在全市营造浓厚的济宁制造氛围, 本 期"好品山东·济宁制造·品质济宁"专栏,主要报道钢丝绳无损在线检测设备、变压器、高精密冲床、甘薯苗、特色挂面等。

#### 工业类

#### 济宁康华机电科技有限公司 金属"筋骨"精密探伤

本报鱼台讯(记者 汤伟 刘敦亚 盛夏)钢丝绳是将力学 性能和几何尺寸符合要求的钢丝按照一定的规则捻制在一 起的螺旋状钢丝束,钢丝绳由钢丝、绳芯及润滑脂组成。钢 丝绳的强度高、自重轻、工作平稳、不易骤然整根折断,工作 可靠。钢丝绳随着使用时间增加必然会出现不定程度的破 损,但是由于一般钢丝绳在机械或建筑内部,不可能拆除外 部结构进行检查,那么这个问题该如何解决?近日,记者带 着这个问题来到济宁康华机电科技有限公司寻找答案。

在该公司的产品列表里,记者看到了一类名为"钢丝绳 无损在线检测设备"的产品。原来,这种产品是该公司集合 了国内外先进的探伤技术,采用数字处理,网络技术研发一 种便携式智能钢丝绳电磁无损检测仪器。广泛应用在矿山、 索道、起重设备、电梯、港口机械、缆索桥等领域。

据介绍,钢丝绳探伤仪可实时显示钢丝绳内外部的断 丝、锈蚀、磨损、金属截面积变化的定量数值,按现行标准和 规程提出诊断报告和解决方案,实现了对钢丝绳损伤的快速 诊断,使钢丝绳检测时间成倍减少,检测时不影响正常生产, 解决了人工检绳效率低、无法检验内部损伤及人为因素影响 等问题。仪器携带方便,操作简单,操作人员经过简单的培

训即可操作使用,检测精度高,重复性好,损伤定位准确。 该公司技术团队专注于无损检测设备开发,开发的核心



技术获得4项发明专利、18项实用新型专利和6项软件著作 权。研究的技术成果填补国内和国际空白,"激光强磁钢丝 绳无损探伤系统的研究与应用"获得中国煤炭工学科学技术 奖三等奖、中国设备管理创新成果二等奖及"山东省煤炭机 械制造业十大科技成果奖"等。"钢丝绳芯输送带 X 射线探 伤装置""激光强磁钢丝绳无损探伤装置""图像永磁钢丝绳 无损探伤装置"三个产品入选"全国先进适用机电产品成品 库",并获得"先进适用机电产品"称号。

#### 山东华尚电气有限公司

### 智造赋能 降本增效

本报汶上讯(记者 汤伟 刘敦亚 盛夏)变压器是输配电 的基础设备,广泛应用于工业、农业、交通、城市社区等领域, 但多数人对其知之甚少。据悉,成立于2012年7月的山东 华尚电气有限公司主要生产国家智能电网技术改造最先进 的节能配电变压器产品,包括S13系列三角形立体卷铁心节 能变压器、SBH15系列非晶合金节能变压器、SCB11系列干 式变压器等。

"经过实践检验,我们的产品质量那是'杠杠的',不管是 用于东北地区零下三四十度的寒冷天气,还是出口越南遇到 的湿热天气,我们的变压器从来没有罢过工。"该公司相关负 责人介绍说,"变压器的性能是关键,我们按照国家标准生产 的S13型变压器在性能上比目前市面上使用较多的S11能

记者在采访中了解到,华尚电气利用自身科研技术优势 自主研发了全国最先进的变压器计算机优化与自动绘图技 术,经优化设计后的产品具有节材、节能、环保、损耗低、质量 稳定、抗短路能力强、性价比高、占地面积小等性能。目前, 该公司拥有6项计算机软件著作权和16项授权专利技术, 其中发明专利3项,拥有自主品牌"华尚"系列节能配变产 品,建立了国内一流的产品研发团队和专业高效的技术支持 队伍。

#### 山东迪格重工机械有限公司 中国制造走向国际

本报汶上讯(记者 汤伟 刘敦亚 盛夏)位于汶上县经济 开发区的山东迪格重工机械有限公司是一家中外合作企业, 走进其车间,数控机床高速运转,工人们穿梭其间,忙得热火

据悉,山东迪格重工机械有限公司是汶上县重点招商引 资的高新技术企业,引进欧美领先的核心制造技术及工艺, 并基于经过长期的重型冲床开发制造历史和技术积累,能为 全球客户提供目前及未来最有价值的各类自动化冲压生产 线,研发制造冲压能力从15吨至5000吨重型冲床,产品销 往欧美30多个国家和地区,并以独特的产品特性,在国际市 场中赢得了良好的美誉。

该企业始终坚持以技术创新为动力,不断进行技术创 新、设备创新、服务创新和管理创新,继续研发出更多满足未 来发展需要的智能化高精尖产品。公司拥有22项实用新型 专利产品技术,荣获"国家高新技术企业",被济宁市评为"专 精特新企业、科技型企业",通过 ISO9001 国际质量管理体 系认证。

企业主要生产的冲压机床广泛应用于电子、通讯、电脑、 家用电器、交通工具(汽车、摩托车、自行车)五金零部件等冲 压及钣金成型,应用范围广,是装备制造业的基础设备,被称 为制造业的工作母机。

济宁金藤薯业科技有限公司

### 地瓜苗插上科技的翅膀

本报汶上讯(记者 汤伟 刘敦亚 盛夏)位于汶上县次邱 镇的济宁金藤薯业科技有限公司,是国家甘薯产业技术体系 济宁综合试验站甘薯种苗繁育及新技术示范基地。近日,记 者走进济宁金藤薯业育苗基地的地瓜大棚,看地瓜育苗的过

一捆捆绿油油的地瓜苗被整齐地码放在地瓜苗大棚 的墙角,准备装车发往外省。地头的实验室里,工作人员 正"全副武装"趴在无菌操作间的操作台上,小心翼翼地 转动显微镜旋钮,剥离0.2毫米的一段地瓜苗茎尖,进行 脱毒实验。

为了进一步提高种苗质量,2019年,金藤薯业投资 1000多万元建设科研中心,成立了山东金藤甘薯研究院。 2020年,在当地政府扶持下,金藤薯业出资2000万元,成立 了金藤薯业研究院,建起了自己的甘薯脱毒组培实验室,聘 请了12名业内顶尖专家,组建了自己的科研团队。实验室 依托中国农业大学生物学院、济宁市农科院等机构开展地瓜 苗的脱毒、组培,并建立起智能温室大棚管理系统。如今,该 企业拥有各类育苗棚近600座,种植面积2400余亩,年育苗 三亿多株,带动当地就业一千余人,出苗量居全国首位,已成 为全国最大的脱毒种苗研发培育基地。

#### 山东天晴生物科技有限公司 菌味挂面丝丝新鲜

本报鱼台讯(记者 汤伟 刘敦亚 盛夏)挂面因口感好、食 用方便、价格低、易于贮存,一直是人们喜爱的主要面食之 一。可是有多少小伙伴知道挂面是怎样生产的?记者带大 家去山东天晴生物科技有限公司,去探访美味挂面的秘密。

"我们的挂面特别筋道,不粘锅不混汤,营养丰富。盛一 碗面出来,放个两三分钟以后,它还是一根根的。因为在它 的面粉里,我们加入了各种菌类和粮食蔬菜,容易入味,特别 好吃。"提起自己公司生产的挂面,该公司负责人总是有说不 完的话。

记者在该公司的厂房看到,面粉首先要经过九道辊仿手 擀压延制成面皮,然后进入自动化低温低俗生产线,这道生 产线可以保证生产出来的挂面卫生干净的同时保留其丰富 的营养,最终经过650米的超长烘房进行烘干,成品通过全 自动包装机打包、装袋。如此繁多严谨的工序,使得该公司 生产的挂面有韧劲、耐煮耐泡,人口绵润爽滑等特点。

该公司的"拳头"产品木耳挂面和香菇挂面很受消费者 喜爱。据介绍,这两种挂面所添加的木耳和香菇等菌类均来 自于该公司自己的生产大棚。原来,该公司是远近闻名的木 耳菌种生产企业,自2011年创建以来,瞄准国际食用菌种植 新技术,进行木耳的杂交育种、孢子分离与组织分离、脱毒, 提纯、复壮、筛选、质检、保藏、扩繁、出耳实验等工作。不断 开展技术攻关和创新,开展了一批国内具有领先水平的食用 菌种植项目。

依赖公司雄厚的技术力量,该公司积极联合科研机构研 究适销对路的菌类产品,探寻菌类销售新模式。除了特色挂 面外,该公司还生产各类木耳即食食品和深加工产品,取得 了良好的经济效益,荣获"济宁市市级龙头企业""山东省食 用菌行业优秀企业"等荣誉称号。