



## 习近平致电祝贺诺沃亚当选连任厄瓜多尔总统

新华社北京4月21日电 4月19日，国家主席习近平致电丹尼尔·诺沃亚，祝贺他当选连任厄瓜多尔共和国总统。习近平指出，中国和厄瓜多尔是全面战略伙伴。近年来，中厄关系保持良好发展势头，两国政治互信不断深化，

各领域合作成果丰硕，两国人民友好更加深入人心。今年是中厄建交45周年，我愿同总统先生一道努力，推动两国全面战略伙伴关系不断迈上新台阶，更好造福两国人民。同日，国家副主席韩正向厄瓜多尔当选副总统平托致贺电。

## 习近平向加蓬当选总统恩圭马致贺电

新华社北京4月21日电 4月19日，国家主席习近平致电布里斯·克洛泰尔·奥利吉·恩圭马，祝贺他当选加蓬共和国总统。习近平指出，中国同加蓬传统友好。近年来，两国政治互信持续深化，各领域合作成果丰硕，在涉及

彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持。我高度重视中加关系发展，愿同恩圭马当选总统一道努力，以落实中非合作论坛北京峰会成果为契机，推动两国全面战略合作伙伴关系走深走实，更好造福两国人民。

# “舌尖安全”守护师生幸福

## ——我市校园餐专项整治工作纪事

本报记者 田慧 通讯员 胡乐彪

“自2024年开展‘校园餐’专项整治工作以来，共检查学校食堂和集体用餐配送单位2450家次，出动执法人员6620余人次，排查风险隐患并整改862个，约谈11次，罚没款项18.74万元，修订完善相关制度35个，帮助108家学校配齐配全了三防设施、71家学校配齐配全了餐饮具消毒设备。组织2万余名从业人员集中学习，‘互联网+明厨亮灶’覆盖率达到了100%。”日前，我市中小学校园食品安全和膳食经费管理突出问题专项整治成果的一组数据，引起了记者的关注。

这组数字的背后，见证着全市教育人的努力。他们有哪些创新做法？对此，记者进行了采访。

“我们以校园餐专项整治为抓手，创新实施‘专题学习+理论大考+准入严控+长效监管’全链条管理模式，全力保障校园食品安全。”市委教育工委常务副书记，市教育局党组书记、局长王光明给出了答案。

### 学考并用

#### 理论筑基拧紧从业责任链条

3月20日下午两点，市中区实验中学食堂工作人员侯敬龙午饭收台后收拾完毕，来不及休息，便捧起一本《学校食堂（配餐）食品安全知识汇编》认真读起来。像这样的画面，只是我市2万余名食堂从业人员中的“冰山一角”。记者打开《知识汇编》，只见里面的内容涵盖《中小学校园食品安全和膳食经费管理工作指引》《学校食堂与学生集体用餐卫生管理规定》《中小学校食堂管理指南》等法律法规，食品卫生管理、食物中毒及常见肠道传染病预防知识等等。

“学校食堂管理人员与从业人员是学校食品卫生的直接管理者和操作者，加强对这些人员的食品卫生知识培训，对落实各项食品卫生安全措施、确保广大师生饮食安全、维护学校正常教学秩序、保障社会稳定具有重要意义。”市教育局基础教育科科长颜鹏介绍说，他们围绕中小学校

园食品安全和膳食管理工作的各项要求，组织相关人员编写了《学校食堂（配餐）食品安全知识汇编》，一方面便于统一学习操作，另一方面也有统一尺度考核。从业人员理论到底学得如何？那就通过考试进行检验。

2月13日，让山亭区第五实验学校食品安全总监谭贵梅记忆犹新。从业二十多年来，他还是第一次经历全市组织的首轮食堂人员食堂知识“新春第一考”。

“这次考试，覆盖全市中小学、职校、高校三类550所学校的千余名食堂管理人员。”工作人员牟森告诉记者，对考试排名后10%且分值低于80分的78人，建立了“末位重考”机制，又专门组织了集中学习和重新考试。

“通过学习，让我们的工作更加科学、规范，有章可循。比如，在制定每日食谱，对食物选择与搭配、每日能量供给、主料和辅料重量数量占比等方面，严格标准化界定，做到荤素适当、营养均衡，学生吃得香了。”枣庄三中市中校

区食品安全总监徐昭高兴地说。

### 双轨改革

#### 家长驻厨激活共治动能

在滕州市北辛街道通盛路小学食堂里，一名头戴食品帽、身着白色卫生衣、戴着口罩的工作人员正在后厨有序地忙碌着，娴熟的动作、规范的操作，俨然一名从业多年的厨师，不由得引起记者的关注。见状，校长白连俊介绍说：“其实，她既是一名食堂工作人员，又是学校的一名学生家长。”

为让学生满意，家长放心，学校省心，我市创新“专业派遣+家长驻厨”双轨用人机制，全面推行从业人员劳务派遣服务，按“家长优先”原则招聘员工，鼓励中小学优先聘用学生家长从事中小学校食堂工作。目前，全市86%的学校食堂优先聘请学生家长作为食堂工作人员，覆盖了餐厅工作的各个环节。同时，同步建立食材采购、验收、储存到食品的加工、烹饪、分发的全流程监督共治制度。（下转第二版）

## 我市64项目入选省企业技改重点项目导向目录

本报讯 近日，记者从市工信局获悉，我市64个项目入选2025年山东省企业技术改造重点项目导向目录。

市工信局将把省重点技改项目建设作为落实“强工兴产、转型突围”战略部署、推动工业领域设备更新工作的有力抓手，加强政策引导和项目挖潜，激发企业技术改造的积极性。强化动态管理、深入企业调研，每月调度督导重点项目建设，发挥重点项目的支撑引领作用，为我市工业技改投资提供核心动力。（记者 李鲁）

## 滕州马铃薯通过国家地理标志保护产品认定

本报滕州讯 日前，国家知识产权局发布公告，自今年4月1日起对“滕州马铃薯”实施地理标志产品保护。

滕州马铃薯以“外形美观、皮薄光滑、黄皮黄肉、爽脆可口、营养丰富、优质安全”等特点闻名全国，曾获国家地理标志认证，被评为“全国百强农产品区域公用品牌”；入选第二届中国农民丰收节70个“最受市场欢迎名优农产品”；入选中国农业品牌目录，成为农业农村部重点支持的200个地理标志农产品。“滕州马铃薯”成功入选首批“好品山东”品牌名单，入围全国农产品公用品牌价值百强，成为中国菜用马铃薯第一品牌，品牌价值高达158亿元。

近年来，滕州市市场监管局高度重视地理标志保护工作，积极对“滕州马铃薯”进行地理标志保护产品认定申报，促进涉农知识产权创造与运用。此次滕州马铃薯获批地理标志保护产品，不仅有助于保护“滕州马铃薯”的独特性和地方特色产品，更有助于提高滕州马铃薯的知名度和市场份额。（记者 王龙飞）

## 书香政协 润心悦读

本报薛城讯 最是书香能致远，阅在政协味正浓。4月20日，薛城区政协文史和学习委员会组织“书香政协·润心悦读”学习新思想委员读书活动。通过不同的阅读方式、渠道、场景，打造多场景下的阅读新体验，持续推进“书香政协”建设。

在薛城区政协明德书房（仲建大厦城市书房）里，随着薛城区政协文艺、新闻、共青团、工会、妇联、台属、侨属、少数民族、宗教9个界别委员代表琅琅读书声，“书香政协·润心悦读”委员读书分享会在诗歌朗诵《光辉的历程——致敬薛城区政协成立40周年》中拉开序幕。活动现场，委员们一起朗读了现代诗歌《光辉的历程——致敬薛城区政协成立40周年》，共同推荐了一本好书《江之新语》，推选了一批领读员，分享了红色诵读《英雄》，为6位品学兼优的留守儿童赠送了一套《知识源泉》学习书籍，宣读了“书香政协润心悦读”学习新思想委员读书活动倡议书，同时，“书香政协·润心悦读”薛城区政协文艺界别委员工作室揭牌成立。分享环节，有的委员深入解读推荐书籍，引领大家畅游书海；有的结合工作实际，畅谈阅读对个人成长及履职的积极影响；还有的委员围绕书中精彩之处展开热烈探讨，书香盈屋，智慧满堂。（记者 刘振江 通讯员 孙中路 潘乐书 徐子棋）

## 省职业技能大赛化工总控和仪器仪表制造赛项在我市举行

本报讯 4月18日至20日，第二届山东省职业技能大赛化工总控和仪器仪表制造赛项，在山东化工技师学院两校区举行。据悉，第二届山东省职业技能大赛由省政府主办，省人力资源社会保障厅联合10个省级部门和济南市政府共同承办，是省内最高层级的综合性技能赛事，共设106个竞赛项目，大赛以“智汇齐鲁，技创未来”为主题，旨在培育高技能人才队伍，推动经济高质量发展。学院将以承办此次赛事为契机，进一步深化校企合作、产教融合，持续优化人才培养模式，为山东化工行业和社会高质量发展培养更多高素质高技能人才。

化工总控赛项主要通过安全处置、DCS仿真操作、精馏装置实操三个竞赛模块对化工生产过程开停车操作、工艺优化与故障处理的能力比拼，重点考核参赛选手识别装置隐患、完成装置冷态开车、稳态生产、正常停车及处理生产事故的能力。仪器仪表制造赛项主要通过流程工艺设计选型及平台的搭建、工业智能测控系统组态、智能测控系统的编程运行与调试、生产过程的可视化与运维四个竞赛模块，全面考查选手在智能制造方面的设计、安装、操作、编程、调试、数据处理等综合能力。（记者 冯贵洲 黄天鸽 通讯员 赵连强）

## 节目预告

4月23日，枣庄市委常委、副市长张庆伟走进《市上上线》节目直播间接听热线

为深入践行“以人民为中心”的发展思想，更好地听民声、察民情、聚民智、解民忧，持续提高广大群众的获得感、幸福感和安全感，4月23日，枣庄市委常委、副市长张庆伟将走进枣庄市新闻传媒中心《政风行风热线》特别节目《市上上线》直播间，与广大群众、网友对话交流。

接听时间：4月23日（星期三）上午7:20—8:30  
热线电话：0632—3311161 3312400

留言平台：微信公众号“枣庄市民热线”  
接听领导：市委常委、副市长张庆伟

主要受理范围：自然资源和规划、生态环境保护、住房和城乡建设、城市管理以及政府系统其他方面的诉求

届时欢迎广大市民拨打热线或登录平台反映问题、提出建议。  
直播平台：手机客户端“指动枣庄”、枣庄综合广播AM1170/FM99.9、微信公众号“枣庄市民热线”“枣庄快报”“枣庄广电指动枣庄”、“枣庄直播”直播平台同步现场直播。



微信公众号“枣庄市民热线”  
微信公众号“枣庄快报”  
微信公众号“枣庄广电指动枣庄”  
手机客户端“指动枣庄”



## 科普地球知识 迎接世界地球日

4月21日，市实验幼儿园（二幼园）开展世界地球日主题教学活动，通过认识地球的基本构造和地理特征，让幼儿了解世界地球日的意义。

据悉，今年4月22日是第56个世界地球日，宣传主题是“珍爱地球 人与自然和谐共生”。

图为：老师给小朋友讲解地球知识。（记者 王龙飞 摄）



## 强工兴产 转型突围 全球无机硅材料领域“隐形冠军”—— 辛化硅胶的质效跃升密码

本报记者 张孝平 孙文娟 赵瑞



生产车间

中，辛化硅胶的消光剂成为守护航天器“铠甲”的关键一环。

“能够参与到航天项目中，这不仅是对我们产品质量的认可，更是激励我们不断创新、追求卓越的助力。”辛化硅胶研发中心负责人魏晓童充满自豪地说。

在民用市场，辛化硅胶同样以创新颠覆传统。全球最大的水晶猫砂生产基地里，纳米级微孔结构的猫砂正源源不

断地产出。这种由二氧化硅制成的“智慧猫砂”不仅能瞬间吸附异味、抑菌除螨，更藏着守护宠物健康的“黑科技”——通过PH值智能变色系统，红色预警炎症、蓝色提示结石，让宠物健康监测变得直观可见。凭借这项技术，企业猫砂年产能突破10万吨，2024年出口额达1.1亿美元，成为亚马逊等平台的爆款单品。

“我们的水晶猫砂销售到全球90多个国家，尤其欧美市场非常畅销，这个产品在美国的水晶猫砂市场占有率达到65%。”辛化硅胶业务部经理王英华望着眼前一箱箱

即将发往世界各地的水晶猫砂，眼中满是兴奋。她轻轻抚摸着包装精美的产品，仿佛在抚摸着企业的荣耀勋章。王英华深知，这不仅仅是产品的畅销，更是企业实力与品牌影响力的有力证明。

创新引擎的持续轰鸣，源自企业对研发的极致投入。山东省省级企业技术中心里，141名科研人员组成的“最强大脑”团队，正攻关新型硅胶复合材料；博士后创新实践基地内，产学研合作项目不断结出硕果。60余项专利、22项发明专利、9项行业标准……这些数字背后，是企业在大孔硅胶技术等领域实现国际领跑的实力见证。

政策“及时雨”为创新发展注入源头活水。“2023年，两级政府特批100亩工业用地，帮我们解决了扩产燃眉之急。”站在3万吨级智能仓储中心，辛化硅胶办公室主任李军望着穿梭不息的物流车辆，目光坚定，“我们将继续以用户体验为核心，推动产品迭代和全球市场布局，树立来自中国、品质领先的品牌形象，打造中国全球品牌。”

从乡间作坊到行业标杆，辛化硅胶的蜕变之路，正是我市民营企业以创新驱动高质量发展的生动缩影。在新旧动能转换的浪潮中，越来越多像辛化硅胶这样的企业，正以“十年磨一剑”的专注，在细分领域精耕细作，用科技与匠心书写中国制造的新传奇。