

潍坊有书香·全民阅读

子牙文化书院传出朗朗诵读声

□本报记者 刘燕

4月10日傍晚,安丘市子牙文化书院内暖意融融,朗朗的《论语》诵读声与笔墨书香交织,勾勒出一幅全民阅读的动人画卷。这是安丘市子牙文化读书会日常阅读活动生动的一幕,为“潍有书香 全民阅读”增添一抹温润的色彩。

当晚6时30分,读书会现场座无虚席,主讲老师张继伟带领大家凝神诵读经典。字句铿锵间,中华优秀传统文化的魅力缓缓流淌,大家沉浸在经典诵读的氛围里,目光专注、神情投入。“每次来参加读书会,都能静下心来好好读书,这种氛围特别好。”市民王先生言语间满是对读书会的认可。

每到周末,安丘市子牙文化书院便成了阅读的乐园。身着蓝色古装的孩子们齐聚一堂,端坐诵读国学经典,志愿者们全程贴心陪读,耐心引导、细致讲解,帮助大家更好地领悟书中精髓。安丘市子牙文化书院于2024年成立,子牙文化读书会应运而生,像这样的阅读活动早已成为常态。

“成立读书会,开展亲子共读等多样活动,就是想让阅读走进千家万户,让家长和孩子在书香中共同成长。”安丘市子牙文化书院院长王玉玲说,读书会深耕全民阅读推广,常年常态化开展经典诵读、读书沙龙、文化讲座、阅读分享等活动,每年开展读书活动近200场。志愿者们更是走进社

区,走进家庭,引导居民放下手机、翻开书本,让深度阅读慢慢融入市民的日常生活,让爱读书、读好书、善读书的文明风尚悄然盛行。

让阅读触手可及,让书香惠及每一位市民,是子牙文化读书会始终坚守的初心。“我们读书会精准对接不同年龄段群众的阅读需求,每年开展免费赠书活动,将文学经典、社科名著、少儿绘本、科普读物等优质书籍送到居民和孩子手中,破解群众‘想读书,难读书’的难题。”王玉玲说,同时,读书会着力打造温馨的亲子共读场景,让家长与孩子并肩品读经典,在阅读中拉近亲子距离,筑牢亲子沟通的桥梁,让中华优秀传统文化在代代相伴中赓续传承。

同时,读书会还深度联动社区育人阵地,助力家校社协同育人走深走实。在子牙文化书院的基础上成立集社区文化服务、家校社协同育人、全环境立德树人于一体的安丘市鹿非马社区成长中心,开设魔法阅读、少儿编程、国学大讲堂等特色课程,还有父母讲堂、家庭教育指导等暖心服务,成为孩子们快乐成长、家长学习提升的温馨港湾。

“我们的读书会以书香为媒,以文化聚力,让阅读之风吹遍安丘大街小巷,让书香之花处处绽放。”王玉玲说。下一步,将举办更多阅读活动,持续为“潍有书香 全民阅读”注入源源不断的力量,书写全民阅读的精彩篇章。

打造乡村振兴齐鲁样板

羊肚菌撑起致富“黄金伞”

□本报记者 马海昌 宋国栋 文/图

四月的昌邑市北孟镇小南孟村,连片的冬暖式大棚在春日阳光下泛着银光。大棚里,褐色的羊肚菌如撑开的小伞簇拥在垄间,采收的村民指尖翻飞,笑语混着菌香漫过田垄。这个曾经以传统种植业为主的村庄,如今凭借一朵从南方引种的珍稀菌菇,蝶变为全省规模领先的羊肚菌产业基地,走出了一条科技赋能、产业富民的特色振兴之路。

羊肚菌素有“菌中之王”的美誉,营养丰富,市场紧俏,但对生长环境要求极为苛刻,此前北方规模化种植一直是行业难题。为打破传统农业效益瓶颈,小南孟村先建成79个冬暖式大棚筑牢硬件基础,村“两委”成员随后多次带队外出考察调研,最终于2025年通过招商引资正式引入羊肚菌种植项目。

“前期,我们请农科院专家反复检测,发现村里沙质土层深厚,富含有机质、透气保水,刚好契合羊肚菌的生长需求,这是我们敢啃‘硬骨头’的底气。”基地种植专家周女士介绍,为破解北方种植难题,基地配套智能温控、雾化喷淋及物联网监测设备,精准将棚温控制在6℃至16℃,湿度维持在60%至80%,同时配套标准化水肥管理体系,从根本上解决了羊肚菌“水土不服”的问题。

今年开春,小南孟村首批47个大棚共计70多亩羊肚菌迎来丰产期,实现了昌邑地区羊肚菌规模化种植零的突破,种植规模跻身全省前列。在采收现场,周女士告诉记者:“成熟的羊肚菌不及时采收,一两天就会变色,采下后必须立刻送入烘干房。”为最大化释放产业价值,基地精准布局“鲜销+加工”双轨运营模式:鲜菌每公斤售价160元,就近供应周边市场;干菌每



村民们在采收羊肚菌。

公斤售价600元以上,远销欧美等海外市场。按当前产能测算,47个大棚预计年产鲜菌20万斤,综合收益十分可观。同时实行“冬种春收”错峰生产,羊肚菌采收后轮作瓜果蔬菜,实现全年无闲田。

产业兴则百姓富,菌伞举则民生优,羊肚菌这把“黄金伞”实实在在托举起村民的增收梦。小南孟村羊肚菌种植各环节累计创造百余就业岗位,村民日均收入超百元。“带孙子之余来打工,既顾家又挣钱,日子更有奔头!”村民刘阿姨笑得合不拢嘴。基地高峰期日均用工150余人,七成以上为本村村民,有效解决了留守妇女、中老年群体就业难题。同时,通过整合大棚与土地资源,村集体年增收超15万元。村党支部书记刘国彬表示,产业收益将全部用于道路硬化、文化设施建设,让村民共享发展红利。

小南孟村的实践,正是昌邑以科技创新驱动农业转型的生动缩影。“乡村振兴既要‘输血’更要‘造血’,羊肚菌这把‘黄金伞’撑起的是乡亲们美好生活的向往。”北孟镇党委副书记孙汉凯说,当地还将联合科研院所持续优化种植技术,探索更多高端食用菌本土化种植,大力培育本土能手,让更多群众享受产业红利。

刚采摘完的新鲜西瓜,已经整装待发,即将装车发往收购点。“能有这么好的收益,不光是我们自己肯下力,也离不开街道和村里的大力支持。从技术指导到销路对接,村里和街道都帮我们想周到、做实在,让我们种瓜更有底气、更有劲头。”说起自己家的西瓜种植,孙大庆脸上满是幸福感。

依托西常寨村西瓜的良好口碑,每到上市旺季,便有收购商主动上门收购,瓜果从田间地头直供各地市场,真正实现了产得好、销得畅,不愁卖,让西瓜成为村民家门口名副其实的“甜蜜致富果”。

西瓜产业的蓬勃发展,让群众真切感受到西瓜产业带来的“甜蜜滋味”。“现在我们村西瓜大棚有40多个,村民们一起交流种植经验,互相学习管护技巧,西瓜种植已成为村里实打实的特色产业。”西常寨村党支部书记孙华忠说,只要大家心往一处想,劲往一处使,村民的日子就能像这西瓜一样越过越甜,越过越红火。



在西常寨村的西瓜大棚里,一个个圆润饱满的西瓜进入成熟期。

西瓜产业托起“甜蜜梦”

□本报记者 刘晓杰

通讯员 冯立欣 文/图

产业旺,乡村兴。近年来,寒亭区高里街道依托资源优势,因地制宜发展西瓜产业,在带动农民增收致富的同时,促进产业不断提质增效,将西瓜种植打造成乡村振兴的“甜蜜引擎”,奏响了产业兴旺、农民增收的动人乐章。

4月12日,记者走进西常寨村的西瓜大棚,满眼翠绿扑面而来,藤蔓顺着支架肆意舒展,一个个圆润饱满的西瓜藏在枝叶间,表皮青翠光亮、条纹清晰,淡淡的清甜瓜香在空气中弥漫。

在种植户孙大庆的西瓜大棚里,一派生机勃勃的丰收景象。他正穿梭在瓜蔓间,熟练地采摘成熟的西瓜。孙大庆打理着两个西瓜大棚,凭着过硬的品质和稳定的产量,一茬下来收入就将近7万元,一年总收入能达到13万元左右。

多重因素叠加,催生过敏高发

过敏这个曾经相对小众的健康问题,如今正演变成一场席卷全球的“现代流行病”。从花粉季的喷嚏不断,到食物过敏的如履薄冰,越来越多的人发现自己被免疫系统的“过度反应”所困扰。这背后并非单一的“体质变差”,而是一系列问题交织的复杂结果。

环境变迁是过敏原的“隐形推手”,人们呼吸的空气和所处的气候,正以前所未有的方式重塑着过敏的版图。全球变暖导致植物生长周期改变,许多地区花粉季节提前且持续时间显著延长;工业废气、汽车尾气中的PM_{2.5}、二氧化碳等颗粒物不仅直接刺激呼吸道,还会“搭载”花粉等过敏原,延长其在空气中的悬浮时间,增强其穿透人体屏障的能力。欧洲一项研究指出,空气污染每年可导致数十万例新的儿童哮喘病例。大气中二氧化碳浓度升高,会刺激植物产生更多花粉,且花粉颗粒可能变得更小、更易扩散,导致空气中过敏原的“总负荷”和“穿透力”双双提升。人们在追求更洁净、

更便利生活的同时,可能无意中削弱了免疫系统的“适应力”。

过度清洁的室内环境,抗生素的广泛使用、剖宫产率的上升,以及家庭规模的缩小,都减少了儿童早期接触多样微生物的机会。免疫系统缺乏与共生微生物的“训练”,更容易将无害物质误判为威胁,从而引发过敏。

高加工食品、添加剂及反式脂肪酸的摄入,可能改变肠道通透性和菌群组成,微生物群的失衡直接影响免疫系统的发育与平

衡。研究发现,早期肠道微生物多样性低的婴儿,未来发展食物过敏的风险显著增高。

长期的精神压力、熬夜和睡眠节律紊乱,会通过激活下丘脑-垂体-肾上腺轴,释放皮质醇等激素,抑制调节性T细胞的功能,从而加剧与过敏相关的免疫反应,免疫系统在“疲惫”状态下更容易“出错”。

当然过敏人群的增多,部分也源于人们“看见”的能力变强了。过敏原特异性IgE检测等技术的普及,让许多过去被误诊为“反复感冒”或“慢性皮炎”的病例得以明确诊断。潍坊市中院检验科 张立燕

科普常识

潍坊市国防动员办公室

开展国防动员安全专题宣传

本报讯(记者 赵金凤 李华 井峰)为深入贯彻总体国家安全观,普及国家安全与国防动员知识,4月15日,山东省“捍卫国家安全 你我都是主角”主题宣传活动暨2026年潍坊市全民国家安全教育主题宣传周启动仪式在市民广场举行。潍坊市国防动员办公室组织工作人员和志愿者,开展国防动员安全专题宣传。

活动现场,市国防办设置宣传展板,发放知识手册与宣传用品,并给群众讲解国防动员法律法规、军事设施保护、人民防空基本知识、应急避险等相关知识。同时,设置智能机器人“小V”互动、防空警报识别、应急防护装备穿戴、趣味有奖答题等互动项目。市民们在志愿者的指导下,与“小V”互动交流,听取讲解国防动员知识,学习辨别先警报、空袭警报,解除警报三种防空警报信号,穿戴防毒面具、穿戴应急救援服

装,直观感受人防装备的防护效能。在趣味有奖答题环节,市民不仅学到了国防动员知识,答题还能获得定制冰箱贴、钥匙扣、帆布袋等文创礼品。

此外,市国防办联合山东信息职业技术学院、奎文区委教育工委,依托潍坊市人民防空宣传教育馆,共同开展总体国家安全观思政实践教学实践活动,进一步增强青少年国家安全意识、国防观念和责任担当。

此次集中宣传活动,将国防动员与人防安全知识深度融入全民国家安全教育,打破传统单向灌输模式,通过沉浸式体验、趣味化互动,既增强感知又激发热情,有效提升了市民群众的国家安全意识、国防观念和应急避险技能。下一步,市国防办将持续深化国家安全知识宣传教育,不断增强国防动员知识普及力度,切实为护航“十五五”新征程,奋力建设更好潍坊构筑更加坚实的安全屏障。

山东省煤田地质局第四勘探队

用专业能力破解地质难题

本报讯(记者 何赛 通讯 孙文俊)“关键时刻能信得过、顶得上”“工作扎实、业务过硬”,这是潍坊市自然资源和规划局、东营市自然资源和规划局、烟台市自然资源和规划局等部门发来的六封感谢信中,对山东省煤田地质局第四勘探队的评价,字里行间满含认可与信赖,生动印证了第四勘探队深耕地质服务一线,全力保障地方发展的责任担当。

聚焦绿色矿山建设、地质灾害防治、重点工程测绘等关键领域,第四勘探队以专业技术赋能实干,用务实作风赢得多方认可。在坊子区重点区域矿山生态修复监测现场,面对工期紧、数据精度要求高的双重挑战,第四勘探队连续驻守一线,融合遥感监测、实地核查等多种技术手段,精准完成生态修复效果动态评估,为地方绿色矿山建设筑牢数据根基。

近年来,山东省煤田地质局第四勘探队坚守“技术立队、服务兴队”理念,在深耕传统地质勘查主业的同时,积极拓展生态地质、城市地质、应急测绘等新兴服务领域,逐步打磨出“响应快、技术专、服务好”的鲜明工作特色,成为地方发展的“地质智囊”与“应急尖兵”。从矿山生态修复到地质灾害防治,从重点工程测绘到资源环境调查,地质工作者的足迹遍布齐鲁大地,用专业能力破解地方发展中的地质难题。

“这些信件既是对我们过往工作的肯定,更是对未来服务的鞭策。”山东省煤田地质局第四勘探队队长李海波表示,他们将以更精湛的技术、更务实的作风、更主动的担当,深度融合地方经济社会发展大局和生态文明建设实践,在服务山东现代化强省建设中持续展现地勘担当,贡献地勘力量。

双杨(现代农业)发展中心

推动集中整治走深走实

本报讯(记者 张耀中)为纵深推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治,近期,经济区双杨(现代农业)发展中心聚焦集中整治项目,以高位统筹压实责任、分类施策精准监管,从严执纪筑牢防线,推动集中整治走深走实、见行见效。

中心将集中整治作为年度重点工作,坚持常态化调度,每周开

展专项督导,及时协调解决问题;联合相关部门召开专题部署会,明确整治要求与监督重点,推动各项工作有序落地。在整治推进中,实行分类管理模式,将47个项目划分为负责类、配合类、备案类,针对性落实闭环整改,协同推进,登记核查等举措,通过不定期检查、随机抽查,提升监督质效,同时坚持问题导向,全面排查风险隐患。

台头镇郑家塾小学

党建引领推动家校协同育人

本报讯(记者 赵春晖 通讯员 张芳兵)在寿光市委教育工委的引领下,近日,寿光市台头镇郑家塾小学开展“党旗辉映杏坛暖 锦旗无声寄深情”主题活动,将锦旗元素融入家校协同育人,充分彰显党建引领下的教育担当。

活动中,党员教师带头梳理成果,将学生家长赠送的28面锦旗悬挂在学校的“信任纪念墙”,每面锦旗配有“党员先锋故事卡”,说明并记录党员教师的服务点滴:毕业班党员教师周末为学生答疑;班主任党员教师跟踪学生心理,毕业季“一对一”疏导并联动家长……金灿灿的锦旗,是党建引领结出的硕果,更是老师为学生服务的温暖注脚。依托党建阵地,学校在“信任

纪念墙”旁边设立“党建+育人”成果区,展现学生参与“台头镇‘弟子规’比赛”等的活动成果。据悉,在该比赛备战过程中,学校校长侯尚庆亲自主导指导,从文本研读到肢体姿态逐项示范,带领师生荣获佳绩,得到郑家塾村党支部的认可和好评。

以党建为纽带,拓宽家校沟通渠道。党员教师牵头落实“家校联系册”“班级沟通群”反馈制,开设“家长意见箱”与党员轮值“校长接待日”,及时梳理诉求;由党员教师编写的《亲子沟通实用手册》,为家校沟通提供有力支撑;扎实开展“学习辅导+心理疏导”双调节家访联动机制,深化家校协同联动,助推家校沟通提质增效。

小学数学大单元教学 实现教与学双提升

◎王淑丽 马甜甜

开展了小学数学大单元教学后,我们对课堂重构与素养培育有了更深刻的理解。这种教学方式打破传统课时教学局限,用整体视角串联知识,既体现专业教研的深度,又让数学学习变得清晰易懂,真正实现教与学双提升。

传统的数学教学,多以零散知识点为主,内容碎片化、结构不连贯,学生容易死记硬背,难以形成完整的知识体系。大单元教学以核心素养为导向,将同类知识、相关内容整合优化,围绕一个主题构建完整的学习链条,让学生在连贯的情境中理解数学、运用数学,让课堂不再是枯燥的例题与计算,而是有逻辑、有层次、有联系的整体探究。

在实际教学中,我们更加注重知识点间的衔接与迁移,引导学生主动发现规律,梳理结构,让数学思维自然生长,也让数学老师们能从中看到教学设计的严谨与创新。同时也让家长直观感受到孩子学数学不再是枯燥无味的,而是学得明白、学得扎实。

大单元教学让数学课堂更有体系,更有温度,既夯实学生基础知识,又提升学习能力,让学生真正学会用数学眼光观察世界,用数学思维解决问题,为小学数学教学注入了新的活力。(作者单位:寒亭区富亭街小学)

(上接1版)

当四月春风拂过潍坊上空,这座世界风筝之都再次向八方来客张开怀抱。一根根细细的风筝线,牵起的不仅是形态各异的纸鸢,更是一座城市的热情与匠心,一个开放、包容、向上的潍坊正浮现在眼前。

为了更好保障活动顺利开展,安丘市以“安全有序、便捷高效、温情暖心”为目标,完善场地设施、交通组织、医疗卫生等配套保障,成立了安保交通、应急保障小组,设置医疗点3处,配备救护车6辆,投入消防车10辆以上,配备应急消防人员200余

名,全面消除安全隐患;在园区内外设置了64个志愿服务点,全量张贴导航二维码,抽调4000余名工作人员与志愿者,定岗定责、全程包靠,为游客提供引导咨询,秩序维护、应急帮助等服务。

同时,为切实缓解风筝会期间停车压力,安丘市在园区外设置了7个停车场,1.3万个车位,施划道路停车位2万个以上,叠加园区内3870个车位,总停车位达3.7万个,并投入免费摆渡车不少于100辆,确保游客出行便捷顺畅。

从三月底开始,安丘便已经提前为这

座城市正拿出全部诚意,向世界发起邀约,用一根风筝线,牵动世界仰望的目光。深入观察安丘,会发现这根风筝线,远不止于活动现场。

“我们深度融合安丘农耕文化、非遗资源、生态旅游等特色优势,将风筝元素与农产品展销、乡村旅游、民俗体验等业态有机融合,打造‘风筝+’多元场景,实现文化传播与经济发展双向赋能。”安丘市文旅局党组成员、文旅事业发展中心主任贺文栋告诉记者。

从三月底开始,安丘便已经提前为这

场盛会热足了场子。在青云山民俗游乐园,不间断举办古风实景互动演出,汉服秀,扎风筝主题研学活动,吸引了不少市民、游客前来;在辉渠镇,万千桃花如霞绽放,这里打造了一处以“桃花为媒、文化赋能、产业融合”为主题的文旅场所;再加上星空露营地、“纸鸢同风·共绘云天”——风筝研学之旅等一系列活动,吸引更多年轻人涌入,安丘正逐渐成为更多人的“向往之地”。

万事俱备,只待风起。一场冲破想象的春日之约,即将让潍坊这片天空成为更多人难忘的回忆。