



夏到荷花湾 人在画中游



8月3日,游客乘游船在无棣古城荷花湾徜徉。

古城荷花湾位于国家4A级景区无棣古城东侧。时下,景区荷叶舒展,景色如画,人们在其中游赏,仿佛置身于一幅美丽的画卷之中。

通讯员 高士东 全义明 摄影报道

定制版“明礼学堂”非“童”凡响

□晚报记者 王健
通讯员 李蓓蓓
刘叶挺

近日,邹平市明集镇结合“滨滨学堂”和大学生返乡“青鸟计划”,推出假期定制版的“明礼学堂”,为孩子们开设非“童”凡响的暑期课堂。

据了解,本次“明礼学堂”延续“文化+”的活动主线,创新采取体验式教学形式,将课本知识运用于日常

生活,实现理论与实践相结合,让孩子们在形式多样、内容丰富的课堂中锻炼自学能力、培养探索精神、促进德智体美劳全面发展。

明集镇文化站站长、团委书记贾俊杰介绍,通过聘请专业老师,开设国学、传统艺术等课堂,引导孩子们深入了解和学习中华优秀传统文化。组织研学,让孩子们亲身体验家乡的自然风光、历史文化、民俗风情等,加深对家乡文化的理解

和认同。

为提高“明礼学堂”教学质量,丰富课程设置,明集镇动员多方力量,组建起学科多样、特色鲜明的教师队伍,开设传统文学、书法、舞蹈、手工、陶艺等特色室内课程。坚持理论与实践相结合,开展博物馆、非遗文化等地方外出研学活动,在寓教于乐中增长见识,开拓视野。

“作为一名新时代大学生,我非常希望能为家乡建

设贡献自己的一份力量。把所学知识传递给小朋友们,陪伴他们度过一个充实暑假的同时,也让自己得到了锻炼。”见习大学生孙宗尧说。“接下来,我们将持续结合‘滨滨学堂’、‘青鸟计划’、大学生‘三下乡’等活动,联合多方力量,打造更多的文化惠民服务项目,为广大青少年健康成长和全面发展贡献力量。”明集镇党委宣传委员、统战委员苏素敏表示。

Ec值检测配方施肥 助力沾化冬枣品质提升

□通讯员 孟令旭

晚报沾化讯 7月29日,沾化区冬枣研究中心主任张军利与冬枣专家李福友,到黄升镇大姜村精品“沾冬2号”生产示范片区和大新村沾化冬枣新品种示范推广基地,开展Ec值(土壤离子电导率)土壤养分综合指标测量检测工作。

据了解,EC值是测量土壤电导率的指标,它反映了土壤中盐分的大小。土壤电导率是测定

土壤水溶性盐的指标,而土壤水溶性盐是表层土壤中可被植物迅速利用的矿质营养的一个重要指标,是判定土壤中盐类离子是否限制作物生长的因素。过高或过低的EC值都会阻碍作物的生长,因此在农业生产中,监测土壤EC值对于保证植物正常生长具有重要意义。本次冬枣专家通过收集、测试土壤了解肥力数据,为枣农提出合理化施肥建议,进一步助力沾化冬枣品质提升。



破解群众灌溉难题 助力乡村振兴



□晚报记者 张宝凯
通讯员 张宝海

“以前白杨河的水流入大海白白浪费掉,现在修上这个泵站后,在灌溉时节,这些水可以利用起来,解决我们村东北部地块的灌溉问题。”近日,家住沾化区古城镇沙洼二村的张清俊看着新修好的水利泵站,高兴地说。

沾化区古城镇沙洼片区位于古城镇主要灌溉河流小开河的最末端,每到灌溉时节,会出现灌溉缓慢现象,甚至出现村民因为抢水灌溉发生冲突,严重影响村民的农业生产。

沾化区古城镇人大副主席隆新娜在沾化区人大组织开展的“五进五助”主题实践活动中,得知沙洼片区村民修建泵站的强烈诉求后,镇人大迅速组织代表深入实地走访调研,第一时间将“关于在白杨河修建泵站利好白杨河水,解决灌溉难题”的建议向镇党委作专题汇报,古城镇党委、政府在充分研究讨论后,决定在白杨河和北关河交汇处修建泵站,并将其列为2024年民生实事项目之一加以推进。白杨河泵站于2024年3月动工,经过1个月零20天的施工,泵站通过验收并投入使用。

2024年以来,沾化区古城镇人大将代表履职与推进乡村振兴相结合,引导代表发挥自身优势,深入群众纾困解难,认真履职服务发展。

沾化区黄升镇: 扎实推进党纪学习教育

□通讯员 王桐松

晚报沾化讯 近日,沾化区黄升镇坚持将党纪学习教育与工作实际相结合,推动全镇党员干部在学纪、知纪、明纪、守纪方面取得显著成效。

自党纪学习教育开展以来,黄升镇依托党委理论学习中心组,组织开展党纪学习教育读书班和专题学习4次,19名科级干部带头学、做表率。各党支部每月召开1次专题学习研讨会,深入研读《中国共产党纪律处分条例》,紧扣党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律等关键内容,逐章逐条学、联系实际学,持续用党规党纪校正思想和行动,真正使学习党纪的过程成为增强纪律意识、提高党性修养的过程。截至目前,全镇各党支部共组织开展专题学习132次,发放学习材料3000余份,送学上门230余人次,确保全体党员真学实学、学有质量、学出实效。