



邹平青岛啤酒节 村支书组团“上线”

西董山水好物“C位”出圈

□通讯员 侯书倩 信统笛

晚报邹平讯 8月3日晚,为期十天的邹平2025青岛啤酒节圆满落幕。旺盛的啤酒节人气,恰好成了活动举办地西董街道好物的“流量密码”。7月30日晚,邹平2025青岛啤酒节西董街道好物专场惊艳亮相,一场融合山水灵韵与乡土风味的盛宴就此展开。10位村党支部书记带着自家“招牌”轮番登场,带着乡土温度的推介里满是乡村振兴的鲜活图景。

郭家峪“鹤伴磨坊”的五谷石磨面粉,带着石碾转动的古朴香气;聚仙村的手工老面馒头,麦香里裹着老手工艺的温度;上回村的百万跑山鸡,肉质里藏着山林的野趣;大杨庄的“鹤伴珍谷”小米,每一粒都透着山地的滋养……村支书们操着实在的乡音,把这些田间好物讲得活灵活现,借着啤酒节的热闹劲儿,成了最接地气的“明星”。

刚推介完上娄村水杏、红桃的上娄村党支部书记娄震



源,转身就扎进直播间,和主播们一起对着镜头招手:“家人们瞧这桃子!个个红得发亮,咬一口甜汁直冒,啤酒节专享价就在2号链接,手慢无!”屏幕上跳动的订单数字和农户们忙着补货的身影,正是这场盛会最热闹的注脚——田间好物乘着啤酒节的“东风”,正更快地飞入千家万

户。酸浆豆腐展位前更是排起了长队,作为非遗技艺的传承人,孙怀兵一边给大家递上现磨的豆腐块,一边讲着老手工艺的门道:“咱这豆腐不用石膏不用卤,全靠酸浆点制,嫩滑里带着豆香,您尝一口就知道啥叫‘老祖宗的智慧’。借着啤酒节的人气,总算让更多

人尝到这份鲜了!”刚尝过的市民孙先生连连点头:“这口感真不一样,滑溜溜的还带着点回甘,比平时吃的豆腐多了层清爽。”

文旅推介环节同样借着盛会热度圈粉无数。鹤伴山推介官一开口就勾起了大伙的兴致:“城里热得像蒸笼?咱鹤伴山正开着18℃的‘自然

空调’呢!一进山门,温度‘唰’地降下来,97%的森林覆盖率把人裹在绿海里,吸口空气都带着冰汽水似的清爽。泰山副岳的仙气,康养福地的惬意,就等您来打卡!”

大马峪红色教育基地的推介则让人心里一暖。“这里的每一寸土地都藏着抗日故事,带着孩子来走一趟,看老物件、听英雄事,让红色记忆在心里扎根。”台下的张女士立刻转向身边的孩子,眼里闪着期待:“这周末咱就去大马峪!带你听听咱邹平的英雄故事,好好感受下家乡的红色历史。”

乐渐歇,灯光渐暗,但西董夜晚的烟火气,仍在街头巷尾延续。这场盛会不仅让西董的农产品“出圈”、文旅资源“出彩”,更以一个个摆满山货的展台、直播间里跳动的订单为纽带,串联起田间地头的增收希望与千家万户的生活需求,成为西董街道推动经济高质量发展的生动实践。

沾化多位一体驱动新能源开发

上半年新能源投资增长119.6%

□通讯员 李莹 李晓

晚报沾化讯 坐拥鲁北广袤的盐碱滩涂,沐浴着充足的阳光与海风,该地区正以“绿色能源名城”为坐标,在新能源开发的赛道上全速奔跑。今年以来,作为山东省鲁北盐碱滩涂地风光储输一体化基地核心区域,该区锚定目标、深耕项目,推动新能源开发呈现“多位一体、量质齐升”的蓬勃态势。上半年,该区域新能源项目完成投资同比增长119.6%,为区域发展注入强劲绿色动能。

风光并举,铺就绿色发展“快车道”。沾化区拥有得天独厚的太阳能、风能资源,新能源开发成效显著。光伏发电规模迈上新台阶,本年完成投资同比增长95.4%。其中,金惠一期200MW渔光互补、新拓新能源200MW光伏、滨州电投200MW渔光互补3个项目已于5月底建成并网,总规模达60万千瓦。全球单体最大的宏烨2GW渔光互补项目,总投资102亿元,占地6.5万余亩,建成后年供电量可达



33亿千瓦时,节约标准煤103万吨、减排二氧化碳281万吨,年收益约11.6亿元。风电领域成为工业经济中不可忽视的“绿色板块”,总投资10亿元的龙源风电项目与5亿元的京顺风电项目均于2022年前并网发电,2023年分别贡献4.7亿千瓦时和1.4亿千瓦时清洁

电力。1-6月,全区规模以上工业新能源企业15家,实现产值8.6亿元,占规上工业产值的3.0%。目前,新能源项目装机规模达418.6万千瓦,预计年内发电量66亿千瓦时,相当于全区全社会用电量的近3倍,绿色能源供应能力持续跃升。

地热供暖,温暖民生幸福“温度计”。沾化区的地热资源不仅储量丰富,而且具有高热值的特性,具有极高的开发价值。如今,这份来自地下的“温暖能量”正源源不断惠及民生。“地热能+”多能互补整区代煤、办公楼地源热泵等4个项目入选省级地热试点,

康馨家园、冯家镇地热供暖项目已通过验收,“地热能+”项目正加速建设,累计投资超八千万元。项目建成后可实现沾化城区燃煤供暖的地热能全替代,每年可节约标煤9.7万吨,减排二氧化碳23.9万吨,实现地热能清洁供暖新模式,在全省率先实现城区、镇域、社区地热供暖全替代,助力打造近零碳城市。

储能筑基,筑牢能源安全“压舱石”。新能源发电的间歇性、波动性,曾是制约其高效利用的“拦路虎”。针对这种情况,沾化区采取了储能项目作为突破口,通过“源网荷储一体化”的布局,为电网装上了“稳定器”。全区现有储能项目4个,项目个数翻倍,累计完成投资超3.6亿元,投资余量较去年同期实现翻番。新拓、华亿、海能等项目储能规模将超2000MW/4000MWh,助力打造鲁北地区大型电力调峰中心,为新能源的高效消纳与电网安全稳定运行筑牢坚实屏障。