

言论

守护生态底色 奔赴万物共生之约

静好

五月的长治，漳泽湖畔碧波荡漾，赤麻鸭三五成群嬉戏打闹；太岳山中，新绿叠翠，褐马鸡在林间昂首啼鸣。5月22日是国际生物多样性日。“万物共生和美永续”的主题，与长治大地的生态图景交相辉映，诉说着这座城市与自然和谐共生的生动实践。

长治坐拥“无扇之城”美誉，地跨海河、黄河两大流域，境内有野生动物243种，是生物多样性的天然宝库。从沁源

县花坡草甸上随风摇曳的柳兰，到襄垣县宝峰湖栖息的斑头雁；从长治漳泽湖国家城市湿地公园繁衍生息的白鹭群，到老爷山古木参天的油松林——这些珍贵的生态印记，不仅构筑起重要的生态屏障，更承载着长治人民的乡愁记忆。生物多样性如同看不见的丝线，串联起这座城市的生态、农业与文旅活力，是长治高质量发展不可或缺的绿色基因。

生物多样性是人类社会赖以生存和发展的基础。我们的衣、食、住、行及精神文化生活的许多方面都与生物多样性密切相关。生物多样性保护，人人都是主角。在平顺县西沟村，村民自发组建护林队，守护千石山上一棵棵太行松柏；在沁县南里镇樊村，推广“蟹稻共生”模式，实现生产与保护双赢……这些微光汇聚成炬，让“生态优先”理念浸润长治大地的每个角落。

站在新起点，更需以系统思维推进生物多样性保护。持续完善自然保护地体系，打通生态廊道“任督二脉”；深化生态补偿机制，让守护绿水青山者共享生态红利；推动生态教育进课堂、进社区，让“万物共生”理念扎根心田。唯有如此，方能让漳河的清流永远滋养这片土地，让褐马鸡的啼鸣永续回荡在太岳山间，让长治成为人与自然和谐共生的生动典范。

我市开展田间试验推进科学施肥增效

本报讯 记者常珍珍报道：开展田间试验，抓住丰收关键。日前，市农业农村局组织专业技术人员在长子县中郜村开展“三区四情”耕地质量监测点田间试验和玉米施用缓释肥效试验。

在“三区四情”耕地质量监测点，专业技术人员通过观测记录地情、肥情、环情、墒情相关指标，将采集的数据实时传输至耕地质量监测点综合服务平台，实现对农作物苗情、气象环境、墒情、灾

情等相关指标的动态监测，为粮食生产提供数据支持。经过开展土壤培肥试验，测算我市一定地理和气候条件下当季肥料利用率和微量元素肥料利用率，对推进我市科学施肥增效提供可靠数据支撑。

玉米施用缓释肥效试验设置4个处理小区。专业技术人员通过在不同肥料用量水平下分别施用新型缓释肥和常规复合肥，监测玉米生长性状、产量及土壤

养分变化，以寻求玉米施用缓释肥的最佳施肥量和施肥方法，为推广应用缓释肥提供科学依据。

市农业农村局相关负责人表示，下一步将通过“三区四情”耕地质量监测点综合服务平台，实时监测玉米生长环境变化及玉米生长情况，并对各生育期各项生长指标进行数据分析，探寻影响农作物产量和品质的关键因素，制定科学施肥方案，为我市农业高质量发展奠定基础。



图说

5月20日，国网长治供电公司计量中心开展以“透明计量·民生护航”为主题的“计量开放日”活动。通过计量检定实验演示、政策咨询、高效用电宣传等环节，让市民“零距离”了解民生计量知识。

宋秉睿 摄

小区突发火情！三名中学生上演“教科书式”救火

本报见习记者 牛佳锡

“多亏了这三名同学，要是再晚一会儿，整栋楼都危险！”

潞州区阳光假日城小区居民王先生提起二十天前发生的火情，仍心有余悸，不住地对中学生张钰莹、付梓瑞和付梓辰竖起大拇指。

时间回到5月2日凌晨，刚外出归家的张钰莹、付梓瑞和付梓辰走回家路上。突然，一股刺鼻的焦糊味钻入鼻腔。“好像有东西烧着了。”他们警觉地抬头，顺着气味望去，阳光假日城五号楼五单元的入户楼檐处窜出火苗，在夜色中格外刺眼。“快打119！”“快喊人！”三人几乎同时喊出声。

他们一边借助家长手机报

警，一边朝着火单元奔去，沿路不断高喊“着火啦！大家快出来。”

他们的呼喊声惊醒了沉睡的小区业主，纷纷推开窗户查看情况，几个业主发现火情后尝试泼水灭火，可火势借着风势越烧越旺，丝毫没有减弱的迹象。

这时，凭借在学校消防安全课上学到的知识，三名同学迅速冷静下来——不能盲目靠近火源！于是不约而同转身，朝着自家所在的和谐花园小区狂奔而去。他们在小区找到灭火器，又飞快地返回火场。

三名同学把灭火器递给阳光假日城小区的业主，喊道：“要对准火苗根部喷。”他们一边喊，一

边紧盯火势变化。

在大家的努力下，火势得到初步控制。这时消防救援人员也到达现场，开始灭火作业。直到火势完全扑灭，三名同学才离开现场。这场救援及时避免了人员伤亡，守护了居民的生命财产安全。

事后，阳光假日城业主委员会专门给三名同学所在的学校写了感谢信。当被问及当时是否害怕时，他们腼腆地笑了：“当时根本没想那么多，就想着赶紧把火灭了，不能让大家出事。”

三名中学生的勇敢和机智令人钦佩，这场“教科书式”的救援，既是对勇气的赞歌，也是一堂生动的安全警示课。

今日天气

多云转晴天，分散性阵雨

2~3级东北风

最低气温10℃ 最高气温20℃



中午前后紫外线强度为3级，弱，外出时可适当防护。

生活指数预报

穿衣指数为3级，适宜穿衬衣、单裤等为宜。



晨练指数为3级，较适宜晨练。

明日天气

晴天间多云

2~3级东北风

最低气温9℃ 最高气温23℃