

法治头条

山东寿光以法治之力护航蔬菜全产业链发展——

从一粒种子到一盘好菜的守护

本报记者 亓玉昆 肖家鑫

一大早，山东省潍坊市寿光农产品物流园就热闹起来：卸车、过秤、装车，一辆辆满载各类蔬菜的大车有序驶离，开往各地。园内熙熙攘攘，巡逻的民警看到有需要帮忙的，便赶紧上前搭把手。

寿光是“中国蔬菜之乡”，平均每分钟有1.7万多公斤蔬菜销往各地。这个“菜篮子”不仅“买全国、卖全国”，更建立起“从一粒种子到一盘好菜”的全产业链体系。

为了有力守护寿光蔬菜的招牌，近年来，寿光政法机关坚持和发展新时代“枫桥经验”，充分发挥法治引领、规范、保障作用，以法治之力护航蔬菜全产业链发展。

蔬菜法庭解开种子纷争

种子是农业的“芯片”，关乎“国之大者”。在寿光市稻田镇丹河设施蔬菜标准化生产示范园，展厅里摆着琳琅满目的瓜果种子，智能大棚里的小番茄挺立萼片、五彩缤纷，还有各种预制菜产品。

“这些种子都是按粒来卖，每袋约700元，一箱500袋左右，价值约35万元。”拿起一袋名为“樟小白”的番茄种子，寿光蔬菜种业集团副总经理兼研发中心主任程琳说。

与蔬菜产业发展相对应，种子种苗、大棚设施建设、农资农药、交易物流等引发的矛盾纠纷、诉讼问题屡有发生。

依托稻田人民法庭，寿法院设立蔬菜法庭，建立“专业审判+诉调对接+司法服务”的多元解纷模式，针对涉蔬菜种苗、运输合同等纠纷开展专业化审判，精准护航蔬菜产业高质量发展。

农忙时节，蔬菜法庭配备巡回审判车，深入田间地头、蔬菜市场、合作社等开展巡回公开审理，在一线解决问题、以案释法明理。截至今年5月底，共审理涉蔬菜纠纷1350件，指导其他组织调处480件。

“证据摆在这儿，他还拒绝支付种子款。”日前，大力种业公司（化名）诉至寿光法院，要求赵磊（化名）支付购买“花魁”（化名）等品牌

种子的款项，共计9万元。

赵磊抗辩，其从大力种业公司购买的“花魁”种子，系冒充四通种业公司（化名）的同名种子，属于假种子。同时，赵磊以大力种业公司销售假种子为由另行提起诉讼，要求不支付种子款、大力种业公司3倍返还种子款。

“这是两起典型的种子买卖合同纠纷，在种子市场交易中常有发生。”蔬菜法庭庭长王春红说，受理案件后，法官迅速通过现场勘验、走访等展开调查。

原来，大力种业公司早就取得“花魁”彩椒种子的生产经营许可证，系合法经营。四通种业公司的“花魁”种子为小辣椒种子，与彩椒不属于同一农作物种类，且未申请植物新品种登记保护，不具有排他性、独占权。赵磊购买案涉种子系用于育苗基地育苗，并非法律意义上的消费者主体，且尚未支付案涉种子款，不符合“退一赔三”的前提条件。

最终，法院判决，赵磊支付大力种业公司种子款9万元，驳回其另一案的诉讼请求。

针对审理中发现的菜农拿到的“欠条”不规范、维权难等问题，蔬菜法庭还向市场监管等部门发出司法建议，从源头上预防和减少矛盾纠纷。寿光市检察院在严厉打击生产、销售伪劣产品等涉农犯罪的同时，成立了知识产权检察办公室，并在重点涉农企业设立检察服务联系点。

“金色盾牌”守护群众菜篮子

在寿光广袤的田野上，蔬菜大棚连绵起伏。

晨光初照，孙家集街道蔬菜种植户张文鹏来到大棚，在黄瓜架间穿梭忙碌。

“以前啊，咱心里总悬着块石头，生怕农药残留超标影响销路。现在好了，有了这快检设备，心里踏实多了！”张文鹏边说边笑。

近年来，寿光市公安局与当地市场监管部门共同推出“快检定性+精确定量”一站式检测模式，为蔬菜安全筑起一道防线。

化龙镇盛产胡萝卜，刚出土的胡萝卜在

一番清洗后色泽鲜亮，历经挑选、装箱、密封冷藏后，便可销往20多个国家和地区。

近日，一辆满载数万元精品胡萝卜的货车，从种植户王某的车间首次驶往某地。

不料，几天后，收货方的一个电话让王某心急如焚：“由于包装箱严重破损，部分胡萝卜在运输过程中受损，无法销售。”

王某立即联系了物流司机赵某，要求他全额赔偿损失。然而，赵某却归咎于包装不牢及路况不佳，双方争执激烈，互不相让。

化龙派出所民警徐思杰了解情况后，及时介入，实地查看货损情况、调取监控并咨询包装专家。事实逐渐明晰：包装虽非最优，但物流方未充分加固是主因；种植方对包装风险预估亦有不足。

“你们双方都有责任，可否接受‘责任共担’调解方案？”徐思杰组织双方在化龙派出所协商。基于事实分析和民警公正调解，双方达成一致，当场签署协议并履行赔偿。

在寿光，蔬菜大棚一头连着千家万户的菜篮子，一头连着农户的钱袋子。

蔬菜大棚的8根油杆被盗，联合派出所用3天时间将4名嫌疑人抓捕归案；多个大棚卷帘机上的电缆线被偷走，洛城派出所民警顺线摸排，很快锁定嫌疑人并将其抓获……对涉农违法犯罪行为，寿光公安始终保持高压态势，联合相关部门开展专项行动，守护菜农合法权益。

“守护菜篮子，要破大案，更要管小事。”寿光市副市长、市公安局局长姬洪刚说，寿光公安持续开展“警民联手护航菜篮子”工程，以高质量警务护航高品质菜乡建设。

普法课堂开在蔬菜大棚

5月30日，第二十六届中国（寿光）国际蔬菜科技博览会闭幕。本届菜博会聚焦全产业链展示与沉浸式体验，展示国内外新品种2600余个，推广技术100余项、新模式80余种。菜农刘家祥说，自己每年都来赶赴这场“盛宴”，见识新品种、新技术，也亮出自己的

新本领。

菜博会期间，一场以“法治赋能农业产业发展”为主题的普法宣传文明实践活动吸引不少群众参与。

寿光市司法局普法志愿者、多名律师设立“普法小摊”，通过“驻点答疑解惑+巡馆流动普法”的形式开展普法活动。普法志愿者还贴近展位“上门问需”，就参展商、游览群众在合作洽谈、交易过程中遇到的法律问题耐心释法答疑，提供专业实用的法律建议。

自动卷帘机、自动放风机、水肥一体机……在现代化设施的加持下，稻田镇何家村的蔬菜大棚“科技范”十足。

这天，寿光市司法局普法志愿者赵姝丽来到何家村的大棚普法，菜农齐英堂正在采摘黄瓜。听说来意后，他把邻居召集过来，咨询遇到的一些法律问题。

“遇到收购商‘打白条’怎么办？”齐英堂率先抛出疑问。

赵姝丽表示，菜农与收购商大多是长期合作，久而久之便习惯口头协议，但这对菜农来说风险很大。若再遇“打白条”的收购商，要强烈提议签订收购合同，并写明价格、数量等具体信息。

“发现购买的种苗在生长过程中出现质量问题该怎么办？”菜农何守庆问道。

“这同样需要大家在购苗前与育苗场签署协议，标明数量、品种、质保期等。”赵姝丽解答道，不管是购苗还是销售，菜农一定要全程树立“合同意识”，只认“白纸黑字”，有备无患。

一番对话下来，菜农们不住地点头：“‘大棚普法’让我们学会办事依法、遇事找法。”

近年来，寿光市司法局推动法律服务链与蔬菜产业链深度融合，大力实施“法律明白人”培育工程，以村“两委”班子成员、人民调解员、网格员、新型农业经营主体负责人等人员作为重点培养对象，使之成为法律法规讲解员和矛盾纠纷调解员。

“蔬菜是寿光的金字招牌，我们将不断优化营商环境，努力为蔬菜产业发展提供更加优质的法律服务与更加坚实的法治保障。”寿光市委书记李鹏说。



检察履职 守护朱鹮

依法保障绿色发展，切实保护好野生动植物相关公共利益是检察机关的重要职责。近日，浙江省德清县人民检察院检察官来到德清县下渚湖朱鹮抢救保护基地，开展“守护朱鹮家园”普法宣传和公益诉讼“回头看”活动，通过普法宣传、实地勘查等多种

形式，提高群众的野生动物保护意识。

左图：检察官在了解朱鹮繁育情况。

右图：检察官向研学学生普及鸟类保护知识。

谢尚国摄影报道



江苏消防积极应用新技术新装备  
无人机变身“消防员”

本报记者 亓玉昆 白光迪

“发现浓烟，启动灾情侦察！”一架无人机自动起飞，展开空中侦察和喷射泡沫压制火点。另一架连接着消防水管的无人机飞到空中，对高层火灾进行扑救。

与此同时，在地面上，身穿“外骨骼”设备的消防队员带着机器狗穿过浓烟，进入楼内开展搜救。消防员佩戴的智慧头盔，可实时测温 and 红外感应，判断火势蔓延方向、搜寻被困人员。同时还把楼内图像传输到指挥中心，帮助指挥员实现可视化指挥决策。

日前，江苏省消防救援总队开展新质战斗力实战化演练，在城市高楼火灾演练场景中，无人机、机器狗等无人化新装备成为演练一大亮点。

随着科技不断发展，以无人机为代表的低空飞行器在消防救援领域的应用越来越广泛。江苏省消防救援总队副总队长陈海华介绍，江苏消防持续探索开展无人机在火情侦察、数据支撑、人员搜救等灭火救援实战中的应用，在连云港消防救援支队挂牌成立无人机实训基地，开展利用无人机热成像过滤烟气、高喷车联用、多机协同保障、被困人员搜救等战法研究，初步形成无人机快速侦察、区域巡防、微站拉动、消防宣传、安保巡查等实战应用模式。

对于消防救援来说，时间就是生命。无人机的实战应用，大大提升了消防救援速度。

在盐城市射阳县，3人夜间赶海时深陷滩

涂，面临越陷越深和涨潮等危险。接警后，消防救援人员利用无人机在一分钟内精准定位到事发位置，然后在无人机灯光的指引下，驾驶冲锋舟将被困人员解救出来。

据了解，因该海滩面积大，如果没有无人机协助开展搜救，全区域排查需用时近两小时。无人机的应用加快了搜救速度，提高了人员获救可能性。

火灾现场瞬息万变，消防救援人员在灾害现场开展侦察时随时面临爆炸、坍塌、腐蚀、毒害等危险，但无人机可以有效地开展侦察，为现场指挥决策提供重要依据。

今年3月，淮安市一小区居民楼5楼起火，窗口冒出大量黑烟和火焰，消防救援人员

用无人机侦察火情时，发现6楼有一人员被困阳台，立即喊话让对方保持冷静。在灭火的同时，救援人员戴面罩上楼搜救被困人员。20分钟后，火被扑灭，被困者成功获救。

“伴随搜救成功案例越来越多，我们逐步提炼固化热成像搜救模式、高精度变焦照明确认、低空喊话双向对讲、激光打点导航引导、抛投救生物资、多机协同分片搜救等多种无人机搜救技术方法，有效提升消防救援效率。”江苏省消防救援总队信息通信处处长杨扬说。

在江苏，各地消防救援部门开展无人机巡防已经成为常态。从乡村、山野到城市上空，及时发现火情和安全隐患，将“险情”消灭在萌芽状态。在徐州、常州等地，无人机还参与到畅通生命通道、拆窗破网等消防安全专项行动中，通过巡防及时发现消防安全通道被占用、堵塞等安全隐患。

陈海华表示，将持续推进无人机技术的实战应用，更加有力地保障人民群众的生命财产安全。

金台锐评

近日，国务院公布《政务数据共享条例》（以下简称《条例》）。《条例》首次从国家层面以行政法规形式，对政务数据的目录管理、共享使用、平台支撑等进行规定，标志着政务数据共享迈入法治化、规范化发展的新阶段。

数字化浪潮奔涌，政务数据已成为驱动数字政府建设和创新社会治理的关键要素。《数字中国发展报告（2024年）》显示，截至2024年底，我国已实现国家、省、市、县四级政务外网全覆盖；过去5年，各地区政务服务平台数据共享累计超过5400亿次，电子证照共享服务累计超108亿次。

然而一段时间以来，政府部门间、不同层级政府间的“数据壁垒”依然一定程度存在：不同部门间的数据标准不统一、格式不一致，导致数据难以互通和共享；一些地方政府虽然建立数据共享平台，但缺乏统一的管理和协调机制；一些政务数据资源存在底数不清、重复采集、来源不一等问题，难以充分发挥价值。

《条例》明确“不得通过擅自增设条件等方式阻碍、影响政务数据共享”，规定政府部门不得重复收集可以通过共享获取的政务数据，还要求上级部门向下级“完整回流数据”。通过规范政务数据的目录管理、共享使用和平台支撑，打破部门之间的“数据壁垒”。通过推动跨层级、跨地域、跨部门、跨业务的政务数据共享与流程再造，助力“群众跑腿”向“数据跑路”升级迭代，让“只进一扇门”“最多跑一次”成为常态，将数据共享的“源头活水”聚合为便民利企的“涓涓暖流”。

《条例》的实施将有利于驱动治理模式从“被动响应”向“主动服务”跃升。通过破除“数据壁垒”，整合教育、医疗、养老等民生数据资源，能更主动和精准地洞察潜在需求缺口，让政策供给转向“精准滴灌”；政务数据进一步互联互通，也有助于管理部门更好地评估和感知风险隐患，助力事前预防。

政务数据共享将助推“国家政务大数据体系”形成巨大的公共产品外溢效应。一方面，它作为数字经济关键基础设施支撑市场创新；税务、市场监管等领域的公共数据依法有序开放共享，为企业研发创新、风险评估等提供权威数据支撑。另一方面，以政务数据共享为纽带，可以不断拓宽多元主体参与社会治理的空间。例如，在浙江杭州未来社区建设中，社区居民通过“开放数据应用接口”参与停车位调度、养老服务设计；广东搭建“信用修复共享平台”，使企业失信信息实时同步至各部门，形成社会信用联合奖惩闭环机制。

制度落地不是一劳永逸的终点。《条例》实施后，为更好发挥政务数据共享的效能，仍需深化更多维度的衔接机制：完善政务数据标准体系，突破当前各系统异构数据整合的瓶颈；探索数据确权与隐私保护的平衡；需健全执行监督机制，避免“上面千条线、下面一根针”的制度衰减等。

政务数据的价值和效能在于流动和共享。以《条例》公布为新起点，通过不断加大制度创新和技术创新，政府数字化治理能力和政务服务效能将不断得到提升，一个更协同、更透明、更高效的数字政府新图景愈发清晰，将更好地惠及经济社会发展和人民幸福生活。

以案说法

业主在车位装充电桩，物业公司应积极配合

【案情】广东某市居民聂某，购买了一辆电动汽车。为了便利使用，其想要在自己享有使用权的小区地下车位上安装电动汽车充电桩。根据相关程序要求，供电公司要给居民安装充电桩，除了要考虑安全和环保等要求外，一个必备条件是，由小区物业出具同意安装电动汽车充电桩的证明。而聂某多次向物业公司申请出具同意安装电动汽车充电桩的证明，均被物业公司拒绝。物业公司提出，在小区地下车库安装电动汽车充电桩，涉及小区业主对小区公共资源的公共利益，物业公司无权出具相关证明。而且，小区建成已久，充电桩安装、接电、使用过程中可能存在安全隐患。此外，车位为人防车位，要出具同意安装充电桩的证明，还得先确保充电桩的安装，使用不会破坏人防工程相关功能。双方争执不下，聂某就把物业公司告上了法院。

【说法】法院认为，民法典规定：“民事主体从事民事活动，应当有利于节约资源、保护生态环境。”大力发展新能源汽车产业，对促进节能减排、防治大气污染具有积极意义。国家相关部门发布的部门规章等均要求物业服务企业在充电设施建设时发挥积极作用。因此，小区的物业公司应当积极响应国家节能减排举措，在业主申请充电设施建设时予以配合。此外，业主为了车辆充电的日常需要，在自有车位上加装充电设施，是为了更好地利用车位，该行为也不涉及改变共有部分的用途，不属于民法典规定的应由业主共同决定的事项。

至于物业公司所说，充电桩可能存在安全隐患，可能破坏人防工程相关功能等理由，并不影响物业出具同意安装的证明。因为出具证明是安装充电桩的必备程序，不是唯一程序。车位是否具备安装充电桩的条件，后续还要由供电公司等相关部门依据现场勘查情况进行判断。

综合以上，法院判决物业公司应当为聂某出具同意在其使用的车位上安装充电桩的证明。

法官提示，近年来，国家大力发展新能源汽车产业，对保障能源安全、促进节能减排、保护生态环境具有积极的促进作用，而物业服务企业不应对居民需求消极应对、一推了之。如果业主安装充电桩后物业服务公司发现充电设施存在安全隐患，也可以及时行使物业管理职权予以制止、纠正。

（案例来源：最高人民法院，本报记者金歆整理）

本版责编：金 歆