

致富梦想照进扶贫重点村

本报记者 覃岩峰 通讯员 张太有

“再有一个月，俺的杏也熟透了。”沿着崎岖的山路，记者一路走进了巩义市新中镇峡峪村村民老张家的果园。看着满园泛黄的凯特杏，老张展望起今年的收成。

在峡峪村村委大院，记者看到宣传展板上近年来该村发展果林经济的历程：2002年，该村抓住国家实施退耕还林工程的有利时机，争取到一批扶贫资金，同时组织村干部赴黄泛区农场参观考察新特优果树品种，引进一大批美国黑色布朗李和金太阳杏、凯特杏、薄皮核桃等苗木，在全村发展了20多户达50多亩果园；2004年，他们采取走出去参观学习，请进来现场指导等方法，邀请专家对

峡峪村位于巩义市新中镇南部山区，是革命老区村。全村分散居住在回峪沟、峡峪沟、醋峪沟、耍峪沟、寨沟等5条深沟17个自然村中，最高的山峰人头山海拔高度925米。

“近1100口人，区域内90%以上面积是荒山自生林，经济效益较低。峡峪村无企业，无集体收入，全村只有三家经营柴米油盐的小商店，多数村民外出打工，群众收入偏低，是省级扶贫重点村。”峡峪村支部书记方虎占介绍说，为改变山村贫困落后的面貌，几年来，峡峪村在上级各级政府及市老促会等部门的大力帮助和扶持下，大力发展林果生产，目前已初见成效，峡峪村村民的致富梦渐成现实。

果农进行技术培训，在果农的精心管理下，果树第三年开始挂果，并逐渐进入盛果期；为帮助果农把果品卖个好价钱，该村又多方争取扶持资金，对道路进行扩修硬化，购买更高效的电动喷雾器投放

到果园，病虫害防治效果大幅提高，方同先、程学照、李元红、方海林、张爱平、张开通等果树专业户每亩收益都在8000元以上，收益相当可观。

下山的路上，村民程公民的果园旁停

放着两辆小轿车，这是巩义市市区里前来观光游玩的客人。“现在城里人最好自采自摘，这两年最火的就是采摘了……”程公民一边招呼城里的客人，一边给记者介绍情况。

“俺可不光是卖果子，还卖酒呢。”临近采访结束，村民方同先邀请记者盛夏再来看看，到时候等山野葡萄熟了，让记者尝尝第一手的山野葡萄酒。从前年开始，老方利用本村盛产山野葡萄的优势，开发出山野葡萄酒，已经打入郑州市场，取得了良好的经济效益。

看着一山的瓜果，方虎占保守地预计，今年的收成会比去年高两成，说这话时，他的笑容越发灿烂。

中牟打造交通路网精品工程

已完成7个项目 累计投资逾25亿元

本报讯(记者 卢文军 通讯员 程鸿光 李勤)昨日，记者来到中牟县中刁路、刁黄路改建工程现场，路面宽敞整洁，标线标线配备一新，路面上车辆行驶有序，川流不息，道路两侧廊道绿化郁郁葱葱，错落有致。

今年，中牟县按照“交通先导、生态优先”的城市建设与发展理念，健全完善路网承载功能，加强组织领导，采取有效措施，全力以赴打好新型城镇化交通路网建设工程攻坚战。

在全市“三大主体”工作中，新型城

镇建设是引领工作，而交通路网建设则是引领中的引领。今年，中牟县交通路网建设工程建设项目16个，建设规模95.55公里，总投资35亿元。

中牟县交通运输局相关负责人告诉记者，为确保全县路网建设工程的顺利完成，中牟县委、县政府早安排、早部署，成立路网工程指挥部，各指挥长亲临一线，及时协调解决工程建设遇到的各种问题。同时，通过严把物料进场关、施工程序关、工程验收关，严格控制工程质量，努力打造优质精

品工程。工程的顺利推进，离不开各方的密切配合，上至省发展委、交通运输厅、国土资源厅等职能部门的相关手续审批，下到工程涉及乡(镇、街道办)和群众充分理解，积极配合，为工程营造良好的施工氛围，确保全部工程按照预定时间节点、高质量、高标准完成建设任务。

最新数据显示，截至目前，中牟县交通路网建设工程已完成7个，建设总里程达65公里，累计完成投资25亿元。



荥阳开展婴幼儿义诊

近日，荥阳贾峪卫生院邀请郑州市儿童医院专家到该院开展婴幼儿义诊活动。专家们详细检查了来诊儿童健康状况，仔细询问病情，制定治疗方案，并指导家长如何正确喂养婴幼儿，引导儿童健康饮食。 本报记者 史治国 摄

新郑整治无证养老机构

本报讯(记者 高凯 通讯员 刘象乾)昨日记者从新郑市了解到，为维护老年人合法权益，该市将集中开展针对养老服务机构的清理整治。

据了解，目前，新郑市辖区共有各类养老机构22家，其中，公办养老机构16家，社会办养老机构6家；共有养老床位2121张，其中，公办养老机构拥有养老床位1532张，民办养老机构拥有养老床位589张。

整治活动按照“全面排查、动态监管、先分流后取缔、边查边改、消除隐患”的原则进行。具体整治工作由各乡镇、办事处、管委會依托网格化管理，对辖区内无证照经营的养老机构进行全面核查排查。核查排查工作结束后，由所在辖区乡镇、办事处、管委會对排查出的无证照经营养老机构下达整改通知书，督促其履行登记手续。对拒不履行注册登记手续，以及不符合社会办养老机构申办条件、无法办理登记手续的无证照经营养老机构，在妥善分流安置入住老人的前提下，由长效办组织工商、民政、公安、消防、卫生等相关部门开展联合执法，依法予以取缔。

巩义科级干部集中轮训

本报讯(记者 覃岩峰)日前，巩义市2013年科级干部十八大精神专题培训班在巩义市委党校开班，来自全市各单位的800多名科级干部将分批参加培训。

据了解，本次专题培训班由巩义市委组织部、市委党校联合举办，时间从5月4日开始，至5月21日结束，共分8期，每期2天，计划培训800多名科级干部。培训以党的十八大会议精神为主，通过专家讲座、领导辅导、电化教育、分组讨论等形式，重点学习十八大精神重要概念解读、十八大召开的国际环境与我国周边安全形势、新型城镇化、网络化管理与社会管理创新等。同时，此次培训还邀请省委和郑州市委党校教师进行授课。

巩义市相关负责人表示，此次培训旨在让巩义广大科级干部在推动产业转型升级中主动作为，在推进新型城镇化引领中担当重任。

新密精简行政审批事项

本报讯(记者 张立 通讯员 徐少军)近日，新密市组织纪委、编办、法制办、物价局、行政服务中心五个单位联席办公，出台多项措施，进一步精简行政审批事项。

该市政府服务中心联合各职能部门窗口尽最大可能减少审批前置环节，尽最大可能减少申报材料，尽最大可能减少审批时间，同时增加上门服务事项、审批事项的即办件比例，尽最大可能实现联合审批事项，进一步优化了该市政府行政审批事项的办事流程，简化了申报资料，压缩了办事时限，提高了服务水平，提升了行政审批效能。新措施实施以来，没有一件超期事件发生。



日光温室里种出“彩色”西红柿

看上去像葡萄，却不是葡萄，而是泛着葡萄紫色的西红柿，且销路好、利润多，这就是高效农业的魅力。

近日，记者在新郑市龙王乡河南润田农业开发有限公司日光温室里看到，种植户正在收获黄色、紫色的“彩色”西红柿，据介绍，该公司专门引进新品种西红柿，种植简单，收益好，很受种植户的欢迎。图为大棚里的种植户正开心地收获葡萄紫色的西红柿。

本报记者 高凯 摄

院士专家齐聚巩义

把脉高温超导未来走向

本报讯(记者 覃岩峰)5月7日，中国科学院、中国工程院8位院士齐聚巩义，对河南中孚实业股份有限公司承担的国家“863”计划新材料领域重点课题“高温超导直流输电电缆”进行现场指导，并提出了中国未来高温超导输电技术的发展和应

连铝合金材料生产线。莅临的院士、专家还在电工、高温超导、电力、低温、制冷、电网等领域，为中国未来高温超导输电技术的发展和应

献计献策。据了解，在高压、大容量输电发展中，高温超导输电有着一系列优越性，是一项革命性的前沿技术，最大的特点就是传输容量大，损耗低，电流密度高，体积小，可望在我国未来电网发展中发挥重要作用，对培育相关的战略性新兴产业也将起到重大作用。

中孚实业公司是豫联集团的子公司，近年来该公司以省级技术中心为平台，与中科院、中南大学、东北大学等国内知名科研院所进行院企合作，推动企业不断向行业前沿迈进。豫联集团董事长张洪恩表示，将密切与中科院等专家的合作，加大科技创新的力度，坚持不懈地以科技为支撑开发铝合金新材料新技术，争取在5年内把企业升级为500亿级的具有国际竞争力的铝合金材料基地。

当天，严陆光、赵忠贤、甘子钊、周孝信、顾国彪、李立涇、周远、程时杰等8位院士和业内16名知名专家亲临中孚实业高温超导运行现场，并参观了中孚实业的400千安电解槽生产线和当前世界上最高端的“1+4”热



给“将军柏”除虫

随着天气转暖，红蜘蛛、蚜虫等各种树木病虫害滋生并高发。近日，登封市文物局组织专业人员对辖区内古树名木进行了全面系统的喷药灭虫处理，有效控制了病虫害的发展。图为工作人员正对嵩阳书院的“将军柏”进行药物喷洒。 本报记者 李晓光 摄

新密五措施推进项目建设

本报讯(记者 张立 通讯员 李晓娟)今年以来，新密市把项目建设作为今年首要任务来抓，采取五项措施，为完成全年目标任务打下坚实基础。

首先，该市强化项目服务，督促责任落实，从计划建成、续建、新开工、前期等方面对全市重点项目实行市领导联系重点项目制度。

其次，该市联合各相关乡镇、街道、委局共同推进项目建设，先后主动召开“经济运行分析会”、“项目建设推进会”，主动做好与有关部门的衔接，并明确各乡镇、街道、委局的工作职责和完成时限，确保项目实施进度。

再次，他们抓好70个年度计划投资超千万元的重点

工业项目监测，突出抓好康宁特脱硝催化剂成套设备项目、远东铝刚玉、东州年产5万吨高低温碱性耐材、振东公司防火隔热保温材料等一批重大项目建设。

第四，该市完善重大项目推进机制，探索建立建设用地指标配置与重大项目建设挂钩机制，完善重大项目快速审批和联动推进机制，加强对项目的落地、开工、推进和达产进行全程跟踪服务，进一步增强投资拉动力和支撑力。

最后，该市加大了工业投资力度。一季度已开工项目57个，总投资107亿元，年度计划投资41.9亿元，实际完成投资15.4亿元。

710万元农机补贴拨付到位

本报讯(记者 李晓光 通讯员 吴素静)昨日，记者从登封市农机局获悉：今年该市第一批农机购置补贴资金共计710万元，目前已全部拨付到位。

今年，中央、省、郑州市的补贴资金全部实行“全价购机，县级结算、直补到户(卡)”的结算方式，直接补给农户。根据农业部及河南省确定的农机购置补贴范围，今年登封市将耕地

机械、种植施肥机械、田间管理机械、收获机械、收获后处理机械等12大类38个小类104个品目的农业机械列入年度补贴范围。为了突出农机化主攻方向，登封市将重点支持玉米收获、根茎类收获、保护性耕作和秸秆综合利用等“四大类机械”。

据了解，此次补贴实施对象为全市范围内符合购机补贴条件的农民、

农场(林场)职工、从事农机作业的农业生产经营组织。每户农民、农场(林场)职工年度内享受购机补贴资金总额上限原则上不超过10万元，每个农业生产经营组织年度内享受购机补贴资金总额上限原则上不超过50万元。申请购机补贴对象可凭有效身份证明，到登封市农机主管部门填写农业机械购置补贴机具申请表。

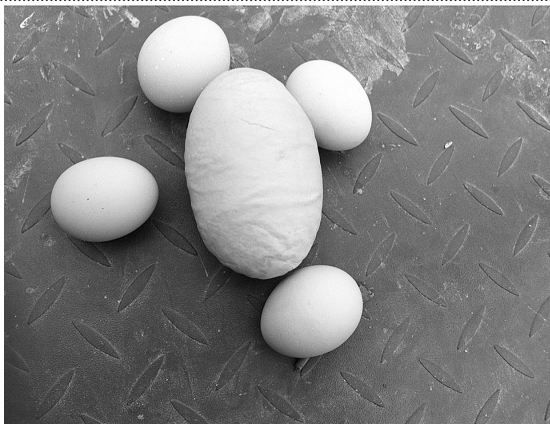
巨型鸡蛋重200克

本报讯(记者 李晓光 通讯员 杜帅武 文/图)“这枚鸡蛋重4两，从来没见过这么大的。”5月6日，登封徐庄镇柳泉村村民张婵营告诉记者，两天前他从鸡舍收获了一枚鸡蛋中的“巨无霸”。

这枚鸡蛋的颜色比起其他鸡蛋较黄，蛋壳表面布满凹凸波浪纹。外壳坚硬，体积比普通鸡蛋要大得多。据张婵营介绍，4月29日中午，他在所承包荒山上鸡舍里看到这

个鸡蛋时大吃一惊。拿尺子一量居然有10厘米长，再一称，足有200克重。一个普通鸡蛋重50克左右，也就是说这个鸡蛋的重量是普通鸡蛋的4倍。张婵营把鸡蛋放到门缝对着阳光一看，还是枚双黄蛋。

据畜牧专家表示，皱皮蛋多是因母鸡输卵管子宫机能不正常产生的，此类鸡蛋最好不食用。“多黄蛋一般体积都比较大，若是表皮光滑，是可以食用的。”



荥阳市800名劳模免费体检

近日，荥阳市总工会与郑州瑞龙医院联合开展关爱劳模免费体检活动，为荥阳市800多名各级劳动模范送去温暖。图为身佩红花的劳模正在免费体检。

本报记者 李焱 摄