

商品直接面对社区居民,价格低于市场价

公益进社区 联商润万家

本报讯(记者 赵江波)12月20日,由南阳市社区志愿者协会、河南省食品安全协会、南阳市商超供应商商会共同主办的“公益进社区联商润万家”系列惠民活动在卧龙区卧龙岗街道中达社区启动,22家食品商贸、针织百货企业参与活动,并向社区居民推出价格低廉、品质优良的商品。

当天上午,在中达明清新城B区广场上,22家爱心商家摆列桌椅,支起帐篷,把各自的低价商品摆在显眼的位置,以方便社区居民挑选。一位居民在一个摊位前向负责人问道:“你们的‘纯甄’酸奶

怎么卖?”“今天,我们一提及只卖33元,比市场价低,非常实惠。”由于担心是即将到保质期的产品,这位居民又反复检查了生产日期和保质期,确定产品可靠后,购买了4提。

在南阳易佰福食品有限公司摊位前,黄牛肉酱由18元一瓶降到8元一瓶,受到社区居民的热捧。桐寨铺农产品合作社负责人宋志永在向社区居民介绍纯红薯粉条时,向大家作出承诺:“今天,我们的粉条、粉皮可以先食用再付款,如果大家不满意我们的产品,可以拒绝付款,我们也可以提供上门服务。”

低廉的价格、优质的服

务,过硬的产品质量引得社区居民一致称赞,居民刘女士买了3瓶洗衣液、两箱柴鸡蛋、两箱牛奶和3箱桐蛋。她对记者说:“这样的活动很有意义,把产品的生产商直接搬进社区,居民可以低价购买正品行货,企业也得到了宣传推广,对双方都很有意义。”

截至当天活动结束,22家企业所准备的商品已基本售罄。南阳市社区志愿者协会党支部书记李相岑对记者说:“我们举办这次活动的初衷就是让群众享受到价格低廉且质量有保证的商品,今后,这项活动将坚持下去,争取让更多人受惠。”③2

唐祖宣当选中国中医科学院学部委员 国医大师 南阳骄傲

本报讯(记者 王雪 特约记者 崔松涛)12月18日,在北京召开的中国中医科学院学部成立暨院庆65周年大会上传来喜讯:国医大师唐祖宣当选中国中医科学院学部委员!这是医圣故里南阳、也是河南省首位和唯一当选者。

中国中医科学院学部委员,是对中医药事业发展作出杰出贡献,声誉卓著,为国家传承创新发展中医药提供战略咨询的人士,是中国中医科学院最高学术称号,为终身荣誉。首批学部委员共93人,包括46名院士和47名国医大师,同时当选的有诺贝尔奖获得者屠呦呦,“共和国勋章”国家荣誉获得者、中国工程院院士钟南山,“人民英雄”国家荣誉获得者、中国工程院院士、天津中医药大学校长张伯礼,以及国医大师路志正等,他们是代表中国中医行业及相关领域最高学术水平的两院院士和国医大师。

18日当天,中国中医科学院学部委员第一次全体会议在北京首都宾馆召开。

中国中医科学院学部是按照全国中医药大会提出的“做大做强中国中医科学院”的任务要求而成立的,是中医领域的最高咨询机构。学部委员将承担审议中国中医科学院中长期发展规划,承担科技创新工程、重点项目的咨询,对重点研究领域的重大学术问题进行评议和指导;对国家及有关部门交办和委托的重大理论和实际问题开展研究,为国家决策提供学术咨询和智力支持。

唐祖宣今年78岁,从医60多年,现任邓州市中医院院长,在周围血管病领域和养生保健方面颇有造诣,为国家中医药事业发展作出了突出贡献,去年荣获“全国中医药杰出贡献奖”,今年荣获河南省抗击新冠肺炎疫情工作先进个人荣誉称号。③2

国网新源河南天池抽水蓄能电站进入施工高峰

建成后每年可增利税上亿元



吊装现场

本报讯(记者 王宜迪 特约记者 廖涛)12月18日,南阳市最大单体投资项目——国网新源河南天池抽水蓄能电站首台机组蜗壳座环完成吊装,标志着天池电站机电安装正式进入施工高峰。

当天上午10时,总重约120吨的1号机组蜗壳座环在地下厂房安装间慢慢平移、下移至预定位置后,蜗壳座环与机组底环进行现场装配。1号机组蜗壳座环吊装是天池电站机电设备安装主线路的关键节点,也是机电安装工程施工项目开工以来首次主机大件吊装。

国网新源河南天池抽水蓄能有限公司董事长、总经理王胜军说:“河南天池抽水蓄

能电站项目是南阳市最大单体投资项目,也是河南省重点建设项目。今年,我们克服新冠肺炎疫情和前期交叉施工等不利因素影响,组织资源回抢工期,发扬工匠精神,严控施工质量,争创精品机组,在蜗壳座环焊接过程中严把工艺质量,焊缝一次检测合格率100%。此次机电安装首个主机大件设备吊装的顺利完成,为后续发电机层混凝土浇筑奠定坚实基础。”

天池抽水蓄能电站工程总投资67.5亿元,共安装4台单机容量为300MW的单级立轴单转速混流可逆式水泵水轮发电机组。2014年6月电站项目取得国家发改委核准批复。2015年6月电站项目开工建

设。2017年3月电站主体工程开工,天池抽水蓄能电站全体建设者振奋精神,全力奋战首台机组发电目标。

据了解,天池抽水蓄能电站枢纽工程由上水库、下水库、输水系统、厂房系统、开关站等建筑物组成。电站投产运营后以500kV电压接入华中电网,主要承担电网调峰、调频、调相、储能、系统备用等电网服务功能。不仅在保障大电网安全、促进新能源消纳、提升电力系统经济性、提高电力供应质量中发挥重要作用,而且每年可增加利税上亿元,带动旅游业快速发展,为地方经济社会高质量发展注入强大动力。③2

理工学子参观污水处理厂

保护水源 从我做起

本报讯(记者 高嵩 通讯员 张凯)日前,南阳理工学院组织学校师生近百人来到南阳天冠水处理有限公司进行社会实践活动。

在污水处理厂,相关工作人员为师生们讲解了目前国际国内生活污水处理的成熟工艺,并针对深度处理工艺进行了详细讲解,使大家初步了解了生活污水是如何得以处理的。

之后,学生们在工作人员的带领下实地参观了粗格栅、细格栅、初沉池、生物池、二沉池、D型滤池、紫外线消毒池、出水口等污水处理设施。

在整个参观学习过程中,学生们直接感受到污水从粗、细格栅去除污水中的漂浮物和垃圾;再通过初沉池、生物池、二沉

池去除污水中的无机颗粒物和有机污染物;最后经过紫外线消毒,从出水口由浊水变清水并达标排放的整个工艺流程。

通过参观学习,学子们见识到了污水是如何变成可利用的净水的,了解了水质净化的全过程,对水质保护有了更深层次的认识。大家懂得了如何保护水资源及合理使用水资源,认为保护环境及水资源是社会赋予大家的责任和义务。他们表示,水是生命之源,面对现在淡水资源的不断减少,保护水资源已迫在眉睫,大家要从我做起,从身边的小事做起,带动和影响更多的人行动起来,把爱水、惜水、护水、节水意识践行在我们的日常生活中,为南阳市生态文明建设作出应有贡献。③2