

我市首个光伏并网发电项目开工建设

项目建成后,可大大缓解用电高峰期用电不足的问题

信阳消息(记者 刘翔)11月24日,由信阳申光光电有限公司投资建设的平桥区5mw光伏并网发电项目在查山乡王老庄村正式开工。

近年来,世界能源问题位居世界十大焦点问题之首,特别是随着世界经济的发展以及人口的剧增和人民生活水平的不断提高,能源需求量持续增大,由此导致全球化能源逐步枯竭、环境污染加重和环保压力加大等问题日趋严重。因此,大力开发太阳能、风能等新能源已成为各国减少环境污染的重要措施之一。

近年来,国际光伏发电迅猛发展,光伏发电已由补充能源向替代能源过度,并在向并网发电的方向发展。国家发

委专门下发文件,鼓励在太阳能资源丰富的地区大力发展并网光伏发电项目。

我市位于中国的中南部,具有丰富的太阳能资源,全年日照时数为2300—2500小时,且区域内荒山荒地众多,非常适合建设大规模中压并网光伏发电站。

从2011年开始,信阳申光光电有限公司就着手发展光伏发电事业。他们一边在城区利用楼顶发展小型光伏发电项目的同时,积极到农村选址,经科学选址,最终将项目定在平桥区查山乡王老庄村。

据悉,该项目总投资1亿元人民币,

建设内容包括太阳能光伏发电系统及相应的配套上网设施,规模装机容量5544kwh,年平均发电量为931kwh,预计一年可建成投产。项目建成后,可大大缓解用电高峰期查山及周边地区的用电不足的问题。

信阳申光光电有限公司总经理刘忠智告诉记者,光伏发电项目是国家支持的新型能源项目,目前技术非常成熟,前景也非常广阔。查山乡5mw光伏并网发电项目只是他先期投资的一个项目,随后他们将在科学选址的基础上,陆续投资建设一些这样的光伏并网发电项目,为信阳市的经济建设和环保事业作出自己的贡献。

空军招飞传喜讯

我市被评为2014年度招飞先进单位

信阳消息(记者 张勇)记者24日从市招办获悉,日前,河南省招生办公室、空军招飞局济南选拔中心召开了济南空军2015年度招飞工作会议,会上对2014年度的招飞工作进行了总结和表彰,我市招办作为唯一的地市级招办,被评为先进单位。

市招办招飞负责人王玉成告诉记者,参加此次会议的是山东、河南两省参与空军招飞的省、市招办主任及招飞专干。除我市招办获得先进单位外,平桥区招办、泌河区招办、商城县招办作为县区招办,也被评为空军招飞工作先进单位;信阳高中、信阳二高、商城高中、光山高中、淮滨高中、罗山高中被评为空军招飞工作先进学校。同时,我市有10名招飞工作者被评为空军招飞工作先进个人。

据了解,在市委、市政府的关心支持下,在全市教育部门和学校的不懈努力下,2014年我市空军招飞人数再次获得全国地级市第一的好成绩,我省总共被录取100人,我市就占29人。2013年至2014年被清华、北大录取为“双学籍”的飞行员达到4人,这在全国都是较为罕见的。

文明新风进农家

金牛山办事处村民崇尚文明成时尚

信阳消息(记者 张勇)“崇德向善、邻里和睦。通过广泛开展文明新风‘四进’农家,辖区村民崇尚文明已成时尚。”11月24日,记者在泌河区金牛山办事处采访时,办事处宣传委员梅春芝告诉记者。

记者了解到,今年以来,金牛山办事处围绕大美泌河建设,在辖区开展了文明礼仪进农家、传统美德进农家、清洁卫生进农家、文化活动进农家活动。

该办事处利用《信阳市文明礼仪知识手册》和乡规民约,对广大村民进行文明礼仪知识教育和培训,依托中小学,开展文明礼仪知识讲座活动,积极开展大美泌河人评选,大力宣传农村遵德守礼好人好事。同时,广泛开展好媳妇、好婆婆、好妯娌等评选活动,营造了家庭和睦、邻里团结、遵纪守法、生活富裕的和谐氛围,并组织开展“崇尚科学、反对迷信”“婚育新风进万家”等宣传教育活动,引导农民提高素质、移风易俗,增强现代文明意识,树立科学、文明的婚育观。

当日下午,记者在该辖区周家山社区看到,村民自发地把自家门前、庭院保持清洁卫生,菜市场里卖小菜的村民随手把垃圾装进塑料袋里。“这是办事处开展‘清洁卫生进农家’活动的效果。此活动从整治村容村貌入手,以治理脏、乱、差为重点,集中对村庄道路两旁、村边池塘水沟、农贸市场等场所的乱贴、乱建、乱摆、乱放等问题进行整治,切实改善农村环境卫生,营造了良好人居环境。”周家山社区居委会主任赵祥银说道。

目前,通过开展文化活动进农家,该办事处各村、社区都建立了农家书屋。农家书屋里有不同种类的图书,可供不同层次、不同文化程度村民学习。“现在物质生活丰富了,咱农民的精神生活要得提高。有了农家书屋,咱们学习有阵地了,看的书也多了。咱农民也快变成文化人啦。”该办事处绘堂社区的农民张俊笑着对记者说。



查获非法猎捕野生鸟类

为配合全省严厉打击破坏野生动物资源违法犯罪的“2014利剑行动”,打击非法猎捕、杀害候鸟等野生动物的行为和非法收购、出售野生动物及制品的行为,泌河区林业局执法人员近日对中心城区内的农贸市场等地进行了突击检查。图为25日上午,执法人员准备将在新华市场查获的被非法猎捕的野生鸟类进行放生。

首席记者 张方志 摄



买变频一步到位 美的“1度电”感恩回馈

在“感恩节”来临之际,由美的空调发起的“变频空调再升级,全民普及1度电”大型回馈活动再次引爆家电行业。美的空调相关负责人表示,截至今年11月,美的“一晚低至1度电”变频空调销量已突破500万套,为了感谢广大消费者的信赖和支持,美的将全面启动变频空调普及战役。

变频空调普惠价,节能舒适一步到位

美的“变频空调再升级,全民普及1度电”活动从11月24日起,持续到2015年1月10日,美的“一晚低至1度电”变频空调悦弧、尚弧、蓝丝月等畅销机型全部参与优惠活动,旨在让更多的消费者享受到最先进“一晚低至1度电”变频技术带来的节能和舒适。

在过去的五年内,空调行业经历了从“定速时代”向“变频普及”升级的过程,美的以“变频空调销量三冠王”和“全

直流变频空调销量冠军”的成绩领跑行业。其中,美的采用ECO节能技术的“一晚低至1度电”空调就是一个很好案例,输出冷量既能满足用户需求,又能减少不必要的浪费,全新定义变频时代“新节能”。

全民共享“1度电”,美的再掀市场风暴

顺应社会发展潮流,兼具高效低耗特点的变频空调正逐渐成为市场主流产品。在此背景下,美的空调早在2012年9月就推出“一晚低至1度电”新节能系列产品,提出“一台空调,一个晚上8小时,最低只需1度电”。

与此同时,美的空调“一晚低至1度电”ECO节能科技也通过国家专业机构检测验证,并申请国家发明专利。同年12月,该技术经中国轻工业联合会组织科技成果鉴定,被评为最高级别的“国际领先”水平。随后,美

的空调“一晚低至1度电”ECO节能系列产品已分别通过中国国家家用电器检测所、上海出入境检验检疫局机电产品检测技术中心、合肥通用机电产品检测院有限公司、广州威凯检测技术有限公司四大空调检测机构的认可,节能效果有目共睹,处于行业领先水平。

有业内人士表示,在变频空调推广方面,美的绝对是起步最早、“下手”最狠的一个。美的空调发起的“变频空调再升级,全民普及1度电”活动,直接将高端变频空调拉到不足3000元的“普惠价”,这对于其他生产制造变频空调的企业而言,绝对是一记“重拳”,相当一部分企业将在变频空调市场的角逐中丧失竞争力,必将引起整个变频空调行业的再次洗牌。

(肖文娟)