

日照争取到位近3亿住房保障扶持资金

本报6月10日讯(通讯员 秦树胜 记者 李玉涛) 10日,记者从日照市住建委获悉,省财政厅、省住建厅向日照市下达了2012年中央、省保障性安居工程专项奖补资金,共到位29895万元,超过前4年

争取住房保障奖补资金的总和。

今年,日照市抢抓中央、省加大保障性安居工程扶持资金安排的机遇,适度增加保障性安居工程建设规模。早计划、争主动,一次性报足新建

4000套公共租赁住房,10000套棚改安置房,1000套经济适用房,新增1105户廉租住房补贴计划,项目报足,要件报全,创新建设模式,打造特色亮点,吸引和争取扶持倾斜。

现已到位公共租赁住房

中央专项补助资金11676万元,省奖补资金2459万元;棚户区改造中央专项补助资金13265万元,省奖补资金1483万元;廉租住房保障中央专项补助资金1012万元(含已拨五莲县200万元廉租住房建设补

助)。

中央和省财政拨付的住房保障专项补助资金、奖补资金,归日照市无偿使用。实行专账核算,专款专用,严格按照中央、省规定的支出科目,工程规模和项目进度拨付。

日照市2012年度社科界文化产业大调研启动

新建仁基地,育文化“智库”

本报6月10日讯(通讯员 宋天下 记者 张永斌) 8日上午,日照市2012年度社科界文化产业大调研启动仪式暨社科研究基地授牌仪式在日照职业技术学院举行。仪式上对3处日照市社科研究基地进行了授牌,此基地的数量增加到了9个,将更加有效地发挥社科智库为经济社会发展提供智力支持的职能作用。

据了解,2011年5月以来,日照以市社科院建设为契机,创新性开展社科研究工作,进一步优化社科研究资源,整合研究力量,打造社科研究的品牌阵地。首先在日照市委研究室、市委党校、曲阜师范大学等单位,建立了“蓝色经济发展研究基地”、“文化产业发展研究基地”、“农村农业发展研究基地”、“文化产业发展基地”和“汽车产业发展

研究基地”等社科研究基地。

这些基地建成后,通过各基地负责人的积极组织协调,各专家发挥专业专长,不断推进社科研究向纵深发展,使蓝色经济、临港产业等5个方面的研究工作有了长足的发展,初步形成了专业优势突出的社科阵地,同时,基地也成为专家专业性、深层次研究的展示平台。

日照市社科联副主席马福有说:“此次在市委党校建立精神文明研究基地,在日照职业技术学院建立文化事业发展研究基地和茶文化产业研究基地,日照市社科研究基地的数量增加到了9个,社科研究阵地得到了扩展,研究队伍也得到进一步的整合和壮大。”

据介绍,日照市社科研究基地的建立,深化了社科院的工作

职能,是日照市新型智库建设的有益探索,是整合社会研究力量,拓宽社科研究领域,提高研究质量的有益尝试。通过建设社会研究基地,更加有效地发挥了社科智库为经济社会发展提供智力支持的职能作用。

日照市委宣传部分副部长、市社科联主席庄乾坤说,今年初,市委、市政府做出了在全市开展“文化建设年”活动的重大决策。社科界应该积极参与“文化建设年”活动,重视研究文化问题,探索文化发展的路子,为文化发展出主意想办法,献计献策。这次活动使日照市社科界深入日照市文化产业发展的第一线,接触实践,开阔视野,转换思路,进一步了解日照市文化发展的实际情况,分析文化产业发展汇中存在的问题,探索加快文化产业发展的途径。



8日上午,“文化事业发展研究基地”在日照职业技术学院授牌。 本报通讯员 吴玉峰 摄

暴雨突袭

10日中午,一场雷阵雨突袭日照市区,顷刻间暴雨如注。

图为东港区政府广场前,一位家长带着两个孩子雨中穿越马路,男孩用扇子挡在头上。

本报记者 刘涛 摄影报道



日照市气象台发布天气预报 本周天气多雷雨

本报6月10日讯(记者 彭彦伟 通讯员 张文琴) 10日,记者从日照市气象台获悉,从8日至10日下午,日照市局部地区出现雷阵雨天气,全市平均降水量约2毫米左右。降水分布不均,主要降水位于

于市西、北部地区,最大降水量出现在莒县仕阳监测点为12.2毫米,五莲街头监测点为5.8毫米。预计未来一周全市受高空低涡影响,仍多雷阵雨天气,气温略有起伏,雷雨时短时北风5-6级。

市区天气预报如下:

星期一(11日): 多云到阴有雷雨或阵雨,东北到东风3-4级,雷雨时短时北风5-6级, 18~25℃
星期二(12日): 多云,局部有雷雨或阵雨,东南风3-4级, 18~27℃
星期三(13日): 多云到阴有雷雨或阵雨,东南风3-4级, 19~26℃
星期四(14日): 雷阵雨转多云,偏南风3-4级, 18~24℃
星期五(15日): 多云,东南风3-4级, 18~25℃
星期六(16日): 多云到少云,偏南风3-4级, 18~25℃
星期日(17日): 晴间多云,偏南风3-4级, 19~28℃

节能补贴加速产业升级 海信智能电视补贴全覆盖

6月1日起,总额达265亿元的新一轮家电节能补贴政策正式实施,首次纳入节能补贴范围的彩电备受市场关注,根据实施细则要求,达到1级以上能效标准,而且能效指数超过1.7的平板电视,可以享受到100元—400元的节能补贴,补贴对象为彩电年销售量超过50万台的企业,推广期限暂定一年。

海信电器营销副总经理胡剑涌表示,对于中外彩电企业来说,要想让消费者获得国家最高能效补贴,门槛并不低,只有真正掌握节能技术的企业,

才能在这场“绿色、节能、低碳”发展趋势中,抢得先机,掌握产业发展和消费需求的主动权,而在国家节能减排政策和龙头企业技术创新力量的共同推动下,也将驱动整个行业的能效升级。

记者获悉,作为中国平板电视市场连续9年销售第一的领军企业,海信有着长达10余年对绿色节能技术的深度创新和超前产品布局,目前海信智能电视新品的能效指数全部达到或超过业内能效最高水平,成为国内平板电视产业真正的能效领跑者,为整个平板电视行业

树立了节能标杆。

多年来,海信电视始终把绿色制造、节能降耗的理念贯彻到产品开发、生产、销售的每一个细节上,在产品“绿色设计”、“绿色制造”、“废旧回收”以及企业“全员绿色行动”等方面形成了完善的管理体系,将节能低碳的理念贯穿企业经营的全过程。

从2005年开始海信就在平板电视的电源设计、整机设计等方面应用了自主研发的节能新技术,通过系统节能技术的创新,大幅降低电视的待机和整机运行功耗30%以上;2007年

海信全面参与平板电视能效标准的制定,2010年海信发布了旨在引领产业绿色发展方向的《海信绿色发展纲要》。

目前,海信已经在平板电视绿色节能领域拥有了600多项专利,位列行业前茅,绿色节能技术的不断创新和推广,已成为海信稳健快速发展的不竭动力之一。

将技术实力转化为市场领先力并回馈广大消费者,在国家节能惠民政策出台之际,海信积极响应国家号召,在全国范围内,同时开展以“海信智能电视补贴全覆盖,幸福千万家”

为主题的市场活动,通过“国家补贴+海信补贴”的形式,让消费者在购买海信全系列产品时,都能享受到节能补贴的优惠。

海信此举在推动节能电视快速普及的同时,也将积极推动智能电视引领的产业升级。不仅可以让消费者获得节能补贴,还让消费者使用时获得更节能省电的实惠。

随着国家节能补贴政策全面实施推广,“国家节能补贴”与“企业节能补贴”同时发力,无疑将会刺激更多的市场需求和用户购买力。