

汇集两岸专家智慧 发展我市光电产业 2012中国(洛阳)光电产业及投融资论坛举行

□记者 武逸民 实习生 付海清

本报讯 作为“洛阳台湾周”活动重要组成部分,2012中国(洛阳)光电产业及投融资论坛昨日举行。来自两岸光电领域的60余位专家和企业代表共同围绕“光电产业发展建言把脉”。

出席本次论坛的嘉宾有:中国半导体照明产业与应用联盟秘书长关白玉、台北市台沪交流协会理事长李蜀冈、力盛芯(洛阳)科技有限公司董事长石修、力晶半导体股份有限公司董事长黄崇仁、知名行业专家、金融机构、两岸优秀企业家代表。

市领导刘应安、王立林、陈向平、石海钦、杨萍、王亦丁、翟应征等出席论坛。

本届论坛由市政府主办,围绕“两岸光电产业合作:新时期、新机遇、新模式”这一主题,“光电产业发展趋势”和“企业投融资创新”两大议题开展主题演讲和座谈研讨。

随着国家节能减排工程不断深入,光电产业对我国电子信息产业发展的战略意义不断凸显,各级政府高度重视光电产业的发展。近年来,我市将发展光电产业作为产业转型升级的重要突破口、提升城市竞争力的有效手段、拉动国民经济增长的新引擎、发展低碳经济的重要举措,在国内硅材料、光伏、光电信息、风能发电、动力电池等光电产业领域已经占有重要地位。

论坛开幕后,洛阳新区有关负责人发布了洛阳科技城规划成果,李蜀冈、石修、黄崇仁等6位嘉宾先后围绕“两岸产业合作机遇分析”、“微光机电产业前景分析及两岸产业合作机遇”、“台湾半导体产业发展与两岸合作契机”等主题进行了发言。

又讯 昨日下午,2012中国(洛阳)光电产业及投融资论坛举行项目恳谈会。

市质量技术监督局与台湾宜特科技股份有限公司达成协议,就国家光电材料及应用产品质量监督检验中心项目签约;伊滨区就工业集聚区中正在建设的“动力谷”、“科技城”等重点板块进行了项目推介,与会台湾客商围绕光电、芯片制造、创投风投、科技物流等产业及洛阳新区投资优惠政策等内容进行了现场洽谈。

个头大 吃得“少” 视野好 污染小 154辆纯天然气公交车今起上路,两辆无障碍空调车同时投用



这些纯天然气公交车今起上路为市民、游客服务。

□记者 连漪 通讯员 王香兰 文/图

牡丹文化节开幕以来,国内外游客日渐增多。为方便市民和外地游客出行,市公交集团日前购进156辆公交车,分别为154辆节能环保型纯天然气公交车和两辆无障碍空调车。今日,这些公交车全部上路“服役”。

特别之处呢?市公交集团有关负责人说,纯天然气公交车的全称为压缩天然气新能源公交车,以液态天然气作为燃料,排污程度大大低于柴油公交车。

模样俏 污染小

这些新上路的公交车有什么

此次投用的纯天然气公交车每辆可储存天然气约120立方米,较普通公交车动力要足;长度仍为11米,但比普通公交车宽10厘米;共有座位31个,可容纳乘客80人,驾驶员和乘客的视野都更开阔。

和普通公交车相比,纯天然气公交车采用一步台阶构造,即前车门处仅有一级踏板,距离地面很近,与无障碍公交车相同,可极大方便市民上下车。车内装有恒温空调,自动开启、调节,冬暖夏凉。车厢内采用的是和车身等长的白色LED灯,更显亮堂。

这些线路将有新车服务

连日来,市公交集团加紧办理新车入户手续,并对车辆进行全面检测。今起,这些车将全部投入使用。届时,该集团在牡丹文化节期间投入使用的公交车已达1523辆。

据悉,纯天然气公交车投放的线路分别为:4路、5路、6路、15路、17路、34路、35路、37路、69路、70路。其中,5路、17路、37路公交车全部换成了纯天然气公交车。两辆无障碍空调车将投放在9路线上运行。

市公交集团有关负责人算了一笔账:我市现有的柴油公交车平均每车每百公里消耗柴油27升,以每升柴油7.8元计算,花费约210元;而此次引进的纯天然气公交车每车每百公里消耗天然气约30立方米,以每立方米天然气4.3元计算,可比前者节约近一半费用。

3月各城市区居民区卫生管理考核评比情况

根据《洛阳市城市管理委员会关于印发〈洛阳市城市居民区卫生管理考核评比暂行规定〉的通知》(洛城[2012]1号)要求,各城区组织对辖区内居民区卫生管理情况进行了全面考核评比,现将3月检查评比情况予以公布。

Table with 4 main columns: 城市区, 各区考核评比前三名, 各区考核评比后三名, 责任人. It lists various districts like 涧西区, 西工区, 老城区, etc., and their respective top and bottom performing neighborhoods.

3月各县(市)、区打击非法小广告、治理小张贴考核情况

根据《洛阳市打击非法小广告治理小张贴暂行办法》(洛办[2011]46号)有关要求,市打击非法小广告治理小张贴检查考核组3月对各县(市)、区打击治理情况进行了检查考核,按城市区组和县(市)、吉利区组分别进行排名,现将结果予以公布。

一、城市区组

二、县(市)、吉利区组

Large table with 14 columns: 单位, 名次, 抽查次数, 发现数量, 与2012年2月相比变化速率, 加减分, 小张贴治理(350分), 得分, 技术措施(50分), 机械清洗(50分), 督办整改落实(100分), 得分, 公共招贴栏(100分), 各检查2个社区, 综合得分. It lists districts like 洛龙区, 高新区, 涧西区, etc., and their performance metrics.