

基本户每月用水基数为28吨,困难家庭实行水价优惠

三亚居民生活用水拟阶梯收费

本报三亚11月16日电 (记者黄媛媛)三亚自来水价格改革听证会今天举行,听证方案拟实行居民生活用水三级阶梯水价,并对低收入困难家庭给予优惠。

三亚市自来水价格改革拟实施居民生活用水阶梯水价,并分为三级收费管理。居民生活用水阶梯水价以每户4人为基本户,每户月用水量基数为28吨,户用水人口5人及以上的,由用水户向供水企业申请核实时,每增加一人,每级水量基数相应增加7吨。对尚未抄表到户的居民生活用水户,水价标准按高于第一阶梯价格确定。

第二届东亚峰会清洁能源论坛明日海口开幕

本报海口11月16日讯 (记者张中宝 通讯员陈建丽)作为东亚峰会的重要会议,第二届东亚峰会清洁能源论坛落户海口并将于11月18日—19日在海南国际会展中心举办。

这不仅是东亚地区清洁能源行业极具规模的一次盛会,同时也是海口会展业招会引展的重要成果之一,东亚地区各国参会代表将汇聚椰城,在此共建绿色能源网络,促进经济蓬勃发展。

据介绍,此次论坛由国家能源局、东盟能源中心主办,海口市人民政府、水电水利规划设计总院、中国南方电网承办,中国电力企业联合会、全国工商联新能源商会、中国核能行业协会协办,主题为“共建绿色能源网络,促进经济蓬勃发展”,将有来自东盟10国和中国、日本、韩国、印度、澳大利亚、新西兰、俄罗斯和美国18个国家能源管理部门领导、清洁能源专家学者及科研机构代表、东亚地区各国清洁能源企业、金融机构、行业组织代表参会,以此促进清洁能源发展,为地方和企业搭建专业发展平台,实现我国在东亚地区的能源战略目标。

600多名老年人参加健步走活动

本报讯 (记者王黎刚)2015年全国老年人健步走大联动海南省分会场活动近日在海口万绿园举行,本次活动号召和引导全国广大中老年人“走出家门、融入自然、体验健身、增进健康”。省内600多名老年人体育爱好者进行了3公里的徒步走,年龄最大的85岁。

省老年体协执行主席徐天芬表示,健步走运动是老年人最简便易行、见效最快、花费最少、最容易参与、广大群众最认可的健身项目。

当天开幕式结束后,海南省、海口市老体协各工委组织的腰鼓队、太极扇队、健身气功队、健步走扶杖队、佳木斯舞等做了精彩表演。随后各个队分列成三个纵队沿着万绿园林荫大道健步走了一圈,全程3公里。



居民生活自来水价格拟调整方案(现行1.35元/吨)

拟调整方案一

第一阶梯为1.65元/吨(28吨及以下)
第二阶梯为2.48元/吨(28吨至36吨)
第三阶梯为4.95元/吨(超出36吨)

拟调整方案二

第一阶梯为1.70元/吨
第二阶梯为2.55元/吨
第三阶梯为5.10元/吨

人比例分别为0.516%和0.532%,居民对水价的调整完全能够承受。而对于三亚市低收入困难家庭实行水价优惠,每人每月用水量在7吨以下(含7吨)的居民生活用水仍按原来价格1.35元/吨计收,超出部分按居民生活用水价格第一阶梯水价计收。

本次听证会上,与会的多数代表对方案一持支持态度,代表们对水价上涨表示理解,但认为水价上涨幅度应结合三亚市民的收入实际理性调整。同时,供水企业也应该多举措降低成本,不断改善水质,提供优质的用水服务。



三万志愿者双创先行人

11月13日,青年志愿者在海口市秀英区某社区开展垃圾清理活动,将社区内堆积数年的垃圾清理一空。

据悉,秀英区现已注册成立志愿服务队198支,注册志愿者人数达到3100多人。这些志愿者在开展“门前三包”宣传、劝导不文明行为及“创建温暖社区、温暖村庄”、环境卫生整治等志愿活动中,发挥了主力军作用,也带动了更多的居民参与到志愿服务与支持“双创”的活动中。

本报记者 苏建强
通讯员 陈创淼 摄

受高考取消加分政策影响,奥赛培训热不再 “后奥赛时代”信息学路在何方?



社会聚焦

■ 本报记者 郭景水

计人数。”培训班的组织人员向记者透露:原因不在于信息学老师的积极性,而是部分学校的负责人不支持老师参加培训。

海口的一所高中校长坦承:老师参加培训,学校就要支付一定的费用,而在取消信息学奥赛高考加分之后,学生的参与积极性已经有了明显的下降,因此学校也就不再鼓励老师们继续在这方面花费功夫。

对这种说法,今天来到海口对参训教师作专题报告的全国信息学奥林匹克高级指导老师、江苏省队教练曹文驳斥说,实际上是在取消高考加分之后,部分家长阻挠孩子参加信息学的培训学习,这样人为造成的减少,并不是意味着对信息学有兴趣的孩子少了。

利好:学习剔除功利化

“学校高中部参加信息化奥赛培训的

学生大约有70人,其中高一、高二、高三分别是40人、20人、10人。”海南中学信息学老师郑文云说,这样的一组学生人数和往年相比下降并不明显,而且现在学习信息学的学生完全是出于兴趣。

和数学、物理、化学、生物四个奥赛学科不同的是,信息学目前并不是海南学生的高考科目。“参加数学、物理、化学、生物奥赛培训,就是最后不能参加奥赛,至少还可以对高考有利。”临高中学信息学老师黎志高认为,但是参加信息学编程的学生,则完全是出于兴趣爱好。

黎志高告诉记者,今年秋季学期伊始,在学校的大力支持下,他就在临高中学初一年级启动了“海选”,现在共有40多名学生进入了培训班。

展望:为“互联网+”培养人才

曹文认为:在“互联网+”时代,中学

信息学的学习不应该被弱化,反而应该强化。“在浙江省的新高考方案中,实行的是‘7选3’,这7门课程中就包括了信息技术。信息学锻炼的是学生的‘计算思维’,以及动手的编程能力。”

作为一名参加工作刚满一年的“90后”老师,三亚市第一中学信息学老师梁艺腾说,她不仅在课堂上教孩子们学习,更是要求学生参加校园海报设计等和信息学有关系的活动,这样学生们就不会感觉信息学这门课程的枯燥性。

“能够学习编程的孩子是一部分,在互联网中有很多空间值得孩子遨游。”海口市金盘实验学校信息学老师吴晶晶告诉记者,除了每周的信息学课程,她还教孩子们3D打印技术,“在电脑上建立一个打印作品的模型,就是他们学习信息学课程的第一步。”

(本报海口11月16日讯)

主编:符王润 美编:陈海冰

专题

践行核心价值观 志愿服务我先行

海南省首届志愿服务交流会将于12月5日在海口开幕

今年12月5日是第30个国际志愿者日,届时来自全省的志愿服务团队、志愿者将齐聚椰城,共同期待一场志愿盛会。以“践行核心价值观,志愿服务我先行”为主题的2015年海南省志愿服务交流会(以下简称“志交会”)将于12月5日在海南大学联谊馆拉开序幕,展会将持续到12月6日下午。

据悉,亮相本次志交会的60个入围项目,是通过网络征集、组织推荐、逐级申报、资料审查及项目述评,从全省200个申报项目中遴选而出,涉及阳光助残、关爱农民工子女、邻里守望与为老服务、环境保护与节水护水、扶贫开发与应急救援、文化宣传与网络文明、禁毒教育与法律服务等多个领域。同时,本次志交会还将对在往年的志愿服务项目大赛中的获奖项目进行回顾展

示。此外,本次志交会还将在展会期间开展“志愿服务项目路演”、“阳光助残主题论坛”、“城市双创与志愿服务主题沙龙”等多个主题活动,丰富项目展示形式,宣传、引导志愿服务文化。

主办方工作人员表示,本次志交会还特别设置了“志愿公益合伙人项目对接”活动,届时主办方将为有意认领志愿服务项目、为志愿服务团队提供资助的爱心企业及个人搭建一个项目对接平台,诚挚欢迎热心公益、支持志愿服务事业发展的爱心企业及社会各界人士、市民朋友、社会团体前来参观。

据悉,此次志交会系我省首届志愿服务交流会,旨在通过对我省志愿服务事业的发展及现状进行集中展示,加强各地、各单位志愿服务项目活动的学习交流,推广优秀志愿

服务项目和志愿服务工作经验做法,进一步推动全省志愿服务事业发展,加强志愿服务项目大赛成果转化工作,打造“志愿服务供需对接”“项目与社会资源对接”“项目与志愿者人力资源对接”综合平台,改善“志愿项目找不到实施经费、志愿者找不到服务项目、服务项目找不到志愿者”等供需双方“信息不对称”的情况,助力我省志愿服务事业的新发展。

此次志交会由共青团海南省委、海南省民政厅主办,海南省精神文明建设指导委员会为指导单位,海南省志愿服务联合会、海南省青年联合会、海南省青少年希望基金会为承办单位,三亚市天涯海角旅游发展有限公司、南国都市报、南海网、团海口市委、海南大学团委为协办单位。

(林蔚 董宇)

招标公告

招标人:海口绿地五源置业有限公司。招标代理:上海容基工程管理有限公司。项目概况与招标范围:海口市五源河片区棚户区(城中村)改造项目——文体中心一期项目之C08地块体育场项目,位于海口市。1、体育场,总建筑面积86296m²,建设内容包括:土建、给排水、强弱电能系统、消防系统、通风系统、标识标志工程等;2、体育功能配套设施:包括功能配套、票务信息中心、开闭所、观众步行连桥以及副场管理用房。招标控制价1866.01万元(不含)。工期90日历天;招标范围:扩初设计、施工图设计。投标人资格要求:具备建筑行业建筑工程专业设计资质甲级或以上资质,并在人员组成结构等方面具有相应的设计能力。项目负责人在本单位注册的一级注册建筑师。提供经当地(项目所在地或公司注册所在地)检察机关查询后出具的关于单位、法定代表人、拟派担任本项目的项目负责人有效的无行贿犯罪档案的证明材料。不接受联合体投标。招标文件获取:2015年11月17日起从海口市建设工程信息网(www.hkcein.com)电子招投标专区下截招标文件,招标文件500元/本,在递交投标文件时缴纳,售后不退。投标文件递交:截止时间为2015年12月7日8时30分,地点为海口市海甸五西路28号海口市建设工程招投标服务中心附楼开标大厅。发布公告媒体:同时在中国采购与招标网、海南日报、海南省招标投标监管网、海口市建设工程信息网上发布。联系方式:刘先生0898-68507299。

中国出口信用保险公司

分担出口风险
保障收汇安全

联系方式:020-37198097;020-37198080
gzywc@sinosure.com.cn

国有土地使用权登记通告

根据市政府《关于海南巨龙房地产开发公司闲置土地处置的批复》(东府函(2013)334号)和东方市国土环境资源局《关于将东方大道北侧45.75亩国有土地划拨给市土地开发整理储备中心的请示》(东土环资(2015)70号)及市领导的批示,我局拟将原海南巨龙房地产开发公司位于东方大道北侧的30500平方米(45.75亩)土地划拨到市土地开发整理储备中心名下,作为市政府储备地。经实地调查,该宗地位于东方大道北侧,土地面积为30500平方米。该宗地四至为:东至空地,南至12米路,西至12米路,北至空地,坐标为:J1(X114386.176、Y22368.230),J2(X114342.732、Y22507.620),J3(X114116.962、Y22405.265),J4(X114138.191、Y22336.282),J5(X114193.756、Y22314.015)。

凡对该宗地权属有异议者,请将书面材料及有效证明材料自公告发布之日起15个工作日内送至我局地籍岗,逾期未提出异议,我局将按规定为该宗地办理土地使用权登记手续。

东方市国土环境资源局

2015年11月11日

中国报刊广告投放价值排行榜“全国省级日报十强”第三名
国家新闻出版广电总局推荐为“百强报纸”

欢迎在
海南日报 南国都市报
刊登广告

周六、周日照常办理业务

海南日报媒体运营中心 地址:海口市金盘路30号 电话:66810888

槟榔收购价格持续走低加工户焦虑
万宁启动农产品仓储应急机制

本报万城11月16日电 (见习记者叶媛媛 特约记者陈循静)11月以来,我省槟榔收购价格持续走低,万宁市部分槟榔加工户遭遇亏损引发社会关注。为此,万宁市委、市政府四次召集龙头企业代表、槟榔加工户等,就槟榔干果收购、维护加工户利益以及产业长远健康发展,共商应对方案。

万宁市今年槟榔产量预计达14万吨,比往年增长20%以上。延续去年低开高走态势,今年8月份以来,槟榔收购价高位盘旋,最高时鲜果达10.5元/斤,干果50元/斤,让槟榔深加工企业生产成本飙升。

为降低成本,国内多家槟榔深加工企业选择从越南、印尼等国家收购槟榔,导致我省槟榔市场份额减少。进入11月份,随着部分深加工企业停止收购,槟榔价格加速下降,11月4日至今,价格跌至鲜果4.1元/斤,干果24元/斤。部分前期以高价收购鲜果却未及时将干果销售出去的加工户面临巨大损失。

为减轻槟榔加工户的库存压力,稳定槟榔价格,万宁市已启动农产品仓储应急机制,全面开放总库容7000吨的冷库。加工户积压的干果可直接与市农业局联系仓储。目前,2400吨槟榔干果已经入库。同时,万宁市委市政府还积极协调,由龙头企业口味王公司启动两轮槟榔干果收购,努力将价格保持在合理水平。

据了解,为进一步推动槟榔市场规范运作,保障槟榔种植、加工和深加工企业三方利益,万宁近期将开展槟榔产业健康持续发展课题研究,为产业发展制定长远规划。

三亚30名志愿者接受水上救生培训

本报三亚11月16日电 (记者孙桥)今天下午,海峡两岸红十字水上应急救援培训班在三亚开班。来自三亚市红十字会灾害应急救援队的30名志愿者,将接受台湾教练授课的水上救生培训,这亦是海南首次引进开放水域救援培训系统。

据悉,为期10天的培训将重点教授水上救生救援知识及国际先进技能,培训班对志愿者进行严格技术测试,完全合格者获得相关证书。

海南省红十字会常务副会长周瑾表示,风灾、水灾是海南的主要自然灾害,也对水上救援能力提出了更高要求,此次是省红十字会三亚救援队第一次接受专业的水上救援培训,“借助台湾莲花县红十字会方面的先进经验和技术,来提高我们自身的水上救援救生水平,从而为市民游客提供更专业规范的人道服务。”

台湾红十字会总会水上救援高级教练王成华称,台湾的急救救生训练具备国际性水平,此次交流培训也将通过徒手救援、器具器材救援等专业课程,提高海南地区救援队员的自保能力和救援效率。

符运丰同志逝世

临高县人大原副主任、离休干部符运丰同志因病医治无效,于2015年11月16日在临高逝世,享年95岁。

符运丰同志系海南临高人,1939年1月参加革命工作,1942年4月加入中国共产党。历任琼崖纵队八支队八队队长、临高地区卜壳队长、琼崖挺进支队八队队长、琼崖纵队二支队一大队大队长、海南军区七团一营营长、临高县人武部部长、县委副书记、副县长、人大副主任等职。1987年3月离休,享受地级待遇。2015年9月提高享受按副省长级标准报销医疗费待遇。

中共海南省委老干部局

2015年11月16日