

三亚新闻

三亚国际数学论坛永久会址完成征地

本报三亚6月13日电 (记者张旗星 通讯员萧真)昨天上午,三亚国际数学论坛建设联合领导小组召开第一次会议,就清华大学三亚国际数学论坛会议中心项目建设的推进工作进行了沟通。记者从会上获悉,该项目工程已完成建设用地征地工作。

副省长、三亚市委书记、三亚国际数学论坛建设联合领导小组组长姜斯宪主持会议。副省长林方略,清华大学党委常务副书记陈旭,清华大学副校长康克军等领导参加会议。

据了解,三亚国际数学论坛永久会址位于凤凰镇凤凰岭,占地140亩,配备多功能学术报告厅、图书馆、专家公寓、医疗保障和后勤餐饮等设施。该论坛旨在创建全球顶级数学家的国际交流平台和国际一流

的科学创新基地。该项目计划邀请约50所国内外著名大学的数学院系,轮值举办国际性数学学术会议,每期邀请国际一流数学家前来进行学术交流和研究。会议中心建成后,每年约有50个左右的国际性学术会议在三亚召开。

目前,项目已完140亩建设用地征地工作,已为下一步施工做好准备。

姜斯宪在会上说,各方达成了比较广泛的共识,要全力以赴推进项目建设,确保会议中心按时竣工并在明年投入使用。

姜斯宪强调,项目各方要把项目推进的工作流程进行优化,在按照基本的建设程序推进的同时,尽可能地提高办事效率,尽快把项目建成。

姜斯宪表示,希望清华大学将更多的创新科技产业落户在三亚发展。

用行动让三亚变得更美丽 旅居外国友人成立文明人俱乐部

本报三亚6月13日电 (记者张旗星)评选“十大不文明行为”的活动不仅得到了土生土长的三亚市民的支持,也获得了很多旅居三亚的外国友人的广泛关注。这些把三亚当做第二故乡的“特殊市民”成立了“三亚文明人”俱乐部,发起了“文明行动”。

“我们都很爱三亚,三亚正在成长为一个国际化的都市,全民都应该抵制不文明行为。”最近一段时间,长期在三亚居住或工作的俄罗斯、澳大利亚等国家的国际友人,经常与中国朋友聚会,他们聊天的中心议题就是“如何让三亚更加文明”。

“7年前,我就在三亚买了房子,三亚街头的不文明行为一直让我很痛心。”来自俄罗斯哈巴罗夫斯克的画家伊琳娜说,三亚的美给了她很多创作灵感。但是,三亚也有很多不美之处,她曾经试图用美丽的画来“掩盖”和“抵制”那些令人痛心的行为,但她发觉凭一人之力很难改变现状。

伊琳娜和自己的中国邻居王红以及更多的外国朋友聊起此事,获得了共鸣。于是,创建“三亚文明人”俱乐部,在三亚提倡文明

行为的想法应运而生。

“5月25日,‘乱吐槟榔汁’等三亚‘十大不文明行为’评出,我们更加明确了自已的义务和责任。”在三亚一家酒店工作的布莱特说,评选出不文明行为只是第一步,接下来,如何号召全体市民和游客抵制这些行为,掀起一场文明行动才是更重要的。

在“三亚文明人”俱乐部活动中,语言不通时,中国朋友来当免费翻译;意见不同时,大家一起心平气和地召开“多边会议”。这些外国友人说,所有人的心愿都是一致的,那就是让三亚变得越来越美丽。

为了推动文明行动,伊琳娜献出了自己心爱的油画。记者看到,伊琳娜的画充满生活气息,三亚的四脚蛇、美丽的白鹭以及恬静的黎家生活在她笔下栩栩如生,每幅画洋溢着她对三亚的热爱。

“我要公开售卖这些画,用一部分款项成立一个‘文明基金’,支持我们的文明行动。”伊琳娜和王红等人均表示,他们要号召更多的人加入到文明行动中,组织一系列宣传活动,为三亚更美好的明天共同努力。

电影《先驱者》三亚举办推介会

该片将于6月29日在全国上演

本报三亚6月13日电 (记者部长春)为纪念中国共产党成立90周年,由上影集团、全总文工团影视中心、上海寻梦影业联合出品的电影《先驱者》今天下午在三亚湾洲埃德瑞酒店举行面向全国推介会,该片将于6月29日在全国上映。

作为中宣部和广电总局庆祝中国共产党成立90周年优秀影视剧展播展播活动推荐的15部重点献礼影片之一,电影《先驱者》以震撼中外的“五卅运动”为题材,讲述了以顾正红烈士为代表的纱厂工人们在遭受日商非人待遇和残酷压迫之下,在以

刘涛为代表的共产党人的领导和推动下展开的一场悲壮的斗争。影片以帝国主义所设法庭作为故事框架,以博良律师与日商的激烈辩论来推动故事的发展,以顾正红烈士的牺牲作为电影的高潮。无论在视觉上还是在架构上都突破了以往历史正片的固有理念,让观众有耳目一新的感觉。

总制片人吴金保告诉记者,该影片没有华丽的包装,没有夺人眼球的明星阵容,而是以年轻演员为先锋,以上影集团优秀的创作人员为基础,力求在保证影片质量的同时,让年轻人更加容易理解和接受。



三亚湾的“野”植物

三亚湾沙滩上原有的本土植物一度遭受破坏,数量越来越少。今年初完工的三亚湾绿地改造工程,补种了一批海南海岸特有的沙滩植物,如草海桐、马安藤、野菠萝、海芒果等。这些最能适应当地生态环境的植物群体能有效防风固沙,同时保护本土生态及环境不受影响。



↑新种植野菠萝。
←新种植的草海桐。

本报记者 李英挺 摄

三亚拟建餐厨垃圾处理厂

地沟油将变生物柴油

本报三亚6月13日电 (记者王红卫 通讯员张开忠)记者今天从三亚市园林环卫管理局获悉,为加快推进鹿城生活垃圾分类收集处理工作,加强餐厨垃圾管理,三亚市决定建造一个餐厨垃圾处理厂。

据悉,三亚是我省唯一的全国餐厨垃圾处理试点城市。日前,该项目已经通过有关部门立项,可研报告、实施方案已做好。三亚市园林环卫管理局正开始着手选址、征地工作。

据介绍,根据初步意向,三亚市餐厨垃圾处理厂建设项目选址位于凤凰镇的三

市生活垃圾填埋场附近区域。项目总计划用地规模约70亩,设计餐厨垃圾处理近期为100吨/日,远期为150吨/日。主要建设内容包括生产区、办公区、生活区及配套设施,厂区道路、雨污管道、绿化等工程。项目匡算总投资8243.82万元。

“餐厨垃圾通过处理后,地沟油能变成可利用的生物柴油。”三亚市园林环卫管理局副调研员夏德华告诉记者,餐厨垃圾处理项目工艺拟采用先进的热处理技术,使餐厨垃圾经处理后可获得蛋白饲料原料、生物柴油及沼气等相关产品。

三亚人才库再添新军

又有百名硕士三亚上岗

本报三亚6月13日电 (记者刘寅)继去年220名硕士研究生签约中兴通讯三亚研究所之后,今年该所再招近百名硕士生,为三亚人才库再添新军。

据所长杨欣介绍,今年原本计划向全国62所重点院校招聘150名应届硕士研究生,但崖城创意新城基地建设尚未完成,受场地限制,只能先招100名。目前,30多名硕士研究生已经来到研究所报到,预计下个月还有50多名前来三亚,加盟中兴通讯。

作为全球领先的综合性通信制造业上市公司和全球通信解决方案提供商之一,中

兴通讯20年来保持员工平均年龄不到30岁。中兴通讯三亚研究所成立于2008年6月30日,隶属于产品市场体系业务研究院。三亚研究所主要承担SDP(业务交付平台)软件的研发、多媒体视频会议终端软件的研发以及JAVA基础技术平台软件的研发工作,服务于中兴通讯业务软件产品线和多媒体终端产品线。

此次近百名硕士研究生到岗后,三亚研究所的硕士团队将超过300名,他们将在研发中承担重要研发任务,为构筑下一代业务网络做出积极的贡献。

三亚启动节能宣传周活动

本报讯 (记者部长春)6月11日上午,以“节能我行动,低碳新生活”为主题的三亚节能宣传周活动正式启动,空凋节电器、环保太阳能灯管、空心节能砖等节能产品纷纷亮相三亚明珠广场。

据了解,三亚去年超额完成节能目标,获得全省节能攻坚工作先进单位称号并受到表彰,为了宣传三亚“十一五”节能减排成果和经验,增强三亚各部门、行业、公民的节能意识,进一步普及推广节能相关的

经济、技术、法制措施,本次节能宣传周将组织节能技术、产品展示,发放节能宣传画册、传单,组织开展“节能进社区”、节能技术产品推广等活动。

记者在活动现场看到,宣传画板和摊位吸引了大批市民驻足参观、询问,每个摊位前还有专业人士现场介绍节水、节电、汽车节能、办公室节能、娱乐活动节能等小常识。接下来三亚还将组织开展“节能进社区”等八项活动,开展节能技术产品推广活动。

海汽集团关于征集

海口、三亚两个国家级公路客运综合枢纽规划策划方案的公告

- 一、项目业主：海南海汽运输集团有限公司。
- 二、项目名称：海口公路客运综合枢纽、三亚公路客运综合枢纽。
- 三、项目概况
 - 1、海口公路客运综合枢纽。所属地块位于：海口迎宾大道东侧，凤凰路南侧，面积约79.4亩，建设规模按国家一级客运站标准。
 - 2、三亚公路客运综合枢纽。所属地块位于：三亚绕城高速公路槟榔出口路东侧，新三亚火车站地界南侧、规划路北侧。面积约109亩(含公交总站)，建设规模按国家一级客运站标准。
- 四、征集方式：公开征集。
- 五、征集内容：海口公路客运综合枢纽、三亚公路客运综合枢纽规划策划方案。
- 六、规划策划要求
 - 1、《策划方案》总体要求：两个枢纽站策划均须满足交通枢纽、旅游服务、配套商业娱乐等功能需求，按照“功能分区合理、交通流线组织简捷、方便旅客换乘、与城市环境和景观协调、成为地方标志性建筑”的要求，做到高标准、高质量。同时符合海南国际旅游岛交通基础设施建设要求，能够充分展现海南文化特色。
 - 2、《策划方案》工作要求：设计单位应接上述“1”的总体要求进行方案创意、策划，形成包括“项目调查分析、策划定位、愿景设想”等内容的一整套、较为完善的规划策划方案，并提供总平面布局规划图、效果图(含鸟瞰图、街景效果图、灯光夜景效果图)及相关文字说明。

- 七、报名条件
 - 1、国内外甲级规划、建筑设计单位(境外规划设计单位应具有相应资质)；
 - 2、技术力量强、设计水平高,设计质量和社会信誉好。
- 八、资格预审

符合资格条件并自愿参与策划方案设计竞选的单位,请于2011年6月24日前到征集单位报名并接受资格预审。预审通过的单位,开始制作策划方案。预审未通过的,不再参与后续工作。
- 九、方案比选

征集公告期满后,由征集单位组织专家评审小组(包括交通、规划、建筑等方面专家)对参选方案进行评审打分。评审内容包括:功能完善、创意独特、设计新颖、造型美观、节能环保等。经评审,对海口、三亚两个枢纽站方案各评选出三个入围方案,并从中各评定一个最优方案;若入选方案得分均低于70分,则不产生最优方案。
- 十、奖励

本次方案征集,海口、三亚两个枢纽站方案各设一名最优方案奖(需评选得分70分以上),各奖励15万元人民币。并对其他各两个入围方案,每个给予1万元人民币的方案制作费用。此外,征集单位(项目业主)不再支付其它任何奖励或费用。

选定的最优方案将作为正式规划设计的基础。若无最优方案,则本方案征集活动终止。
- 十一、报名方式
 - 1、直接到征集单位报名,并接受资格预审;
 - 2、以传真或邮递方式报名的,接受资格初审,并在2011年6月24日前递交相关资格预审所需资料原件,

- 以确定是否符合资格:
 - 3、可通过特快专递将报名资料邮寄给征集单位;
 - 4、报名表可从海汽网站www.0898hq.com上自行下载。
- 十二、方案递交

通过资格预审的参选单位,须在2011年7月30日前以密封方式递交策划方案,逾期无效。
- 十三、时间要求

报名开始时间:北京时间2011年6月15日。

方案递交截止时间:北京时间2011年7月30日。
- 十四、报名所需资料(均须加盖单位公章)
 - 1、方案征集报名表;
 - 2、企业资质证及营业执照复印件(持原件核对);
 - 3、企业简介;
 - 4、授权委托书(联系人);
 - 5、近两年完成的项目设计业绩;
 - 6、企业获得的荣誉证书;
 - 7、参加本项目设计人员资格证明。
- 十五、报名地点:海南省海口市海府路24号海汽大厦10楼战略投资部。

邮编:570203

联系(传真)电话:0898-65342405

联系人:陈工、符工13307629552

楚工18789902806

海南海汽运输集团有限公司
二〇一一年六月十三日