

# “华龙一号”亮相国际舞台

新华社维也纳9月16日电（记者王腾飞）国际原子能机构在其维也纳总部召开第59届大会期间，中国代表团向国际社会推介具有完全自主知识产权的第三代核电品牌“华龙一号”，成为大会核技术展示的亮点。

在此次大会期间，中国代表团举办推介会，向国际社会介绍了“华龙一号”的研发历程、主要特征参数、安全设计准则、基本安全功能保障措施及示范工程进展情况，并展示了“华龙一号”模型。

中国核工业集团公司董事长孙勤表示，希望“华龙一号”技术在解决各国能源、环境等问题中发挥重要作用，为各国经济发展服务。他希望通过此次技术交流会能与其他国家的同行建立更加紧密的联系，借助国际原子能机构创造的平台在和平利用核能方面加强合作与交流。

“华龙一号”是中国最新推出的百万千瓦级先进压水堆核电机组，吸纳了中国核工业数十年积累的技术优势和建设运营经验，根据全球最新

安全要求而研发，在设计上采用了目前世界上最高的安全标准。据了解，“华龙一号”设计有双层安全壳，可以抵御商用大飞机的撞击，厂区也可抵御引发福岛核事故的地震震级，2014年“华龙一号”通过了国际原子能机构的安全评审。

中国国家原子能机构主任许达哲在本次大会上发言说，今年5月和8月，“华龙一号”的国内首堆和国外首堆分别正式开工，标志着该技术的先进性、成熟度、经济性等已得到广泛认同。与

此同时，中国自主研发的大型压水堆CAP1400和小型多功能堆ACP100等核电技术研发也进展顺利，具备了工程实施的条件。

中国常驻维也纳联合国和其他国际组织代表成竞业表示，中国利用自身技术经过多年开发出“华龙一号”项目，在中国核技术发展进程中具有里程碑意义。

本次推介会邀请了阿根廷、埃及、泰国、瑞士、波兰等国政府官员与相关技术人员约100人参会。

国际原子能机构总干事天野之弥在会议期间参观了“华龙一号”和大型压水堆ACP1400的展台。天野之弥在参观后对记者说，为确保核能的未来，开发新技术并加强核电安全性非常重要。

一年一度的国际原子能机构大会是该机构最重要的会议，主要讨论和平利用核能与核技术相关问题，其中包括核电发展、核安全、核安保、核不扩散等问题。国际原子能机构165个成员及有关国际组织的高级别代表参加了本次大会。



## 沙特塔吊倒塌事故 系违规操作所致

这是9月12日拍摄的沙特阿拉伯麦加大清真寺倒塌的塔吊。

沙特阿拉伯麦加大清真寺塔吊倒塌事故调查委员会15日公布了调查结果。调查显示，事故系违规操作所致。根据报告，施工企业未按照相关规定进行操作，特别是在强风条件下没有将不使用的吊臂收起，也没有采取其他任何安全防范措施。除天气原因外，施工企业承担部分责任。

新华社/路透

## 澳首次空袭叙境内 “伊斯兰国”目标

澳大利亚国防部长凯文·安德鲁斯16日说，澳大利亚战机两天前在叙利亚境内对“伊斯兰国”目标发动首次空袭，成功炸毁这一极端组织的一辆装甲运兵车。

上周，澳大利亚时任总理托尼·阿博特宣布，应美方请求，澳大利亚将加入美方主导的叙利亚东部空袭行动，打击“伊斯兰国”势力。澳大利亚国防军司令马克·宾斯金随后宣布，空袭行动将于一周内开始。

此前，澳大利亚已于去年开始轰炸伊拉克境内的“伊斯兰国”目标。

安德鲁斯16日早晨向媒体记者证实，澳大利亚已完成在叙利亚东部的首次空袭任务，成功打击“伊斯兰国”目标。

他同时透露了澳大利亚战机发动这次空袭的过程。他说：“我们的两架‘超级大黄蜂’战斗机确定一辆装甲运兵车为目标，后者藏在‘伊斯兰国’一处营地。”

根据他的说法，上述信息随后由预警机上报给联合行动指挥中心。澳大利亚方面得到中心的行动授权后，一架“超级大黄蜂”使用精确制导武器摧毁了目标。

不过，澳战机这次空袭成功的消息并非由澳方第一个曝出，而是由美国军方率先公布，这在澳大利亚民众中引发争议。

美军在一份声明中说，美方主导的盟军在叙利亚东部完成了3次空袭，其中两次位于哈塞克，目标是一辆装甲运兵车；另一次则位于产油区代尔祖尔。此外，盟军还与伊拉克政府合作，在伊境内发动了15次空袭。

美国一些舆论认为，空袭固然摧毁了“伊斯兰国”不少武器装备，但难以从根本上消灭该组织，美国国内一度出现了是否应派地面部队打击“伊斯兰国”的讨论。

叙利亚外长瓦利德·穆阿利姆今年5月底表示，仅依靠美国主导的空袭打击“伊斯兰国”是“幻想”，而叙方“从未依赖过美方的空袭”。

张旌（特稿·新华国际客户端）

## 日将供越更多二手海上巡逻船

越南共产党中央总书记阮富仲15日开始对日本展开为期4天的访问。日越双方当天确认加强安保和防卫领域合作，根据两国签署的海上保安机构合作备忘录，日本将向越南提供更多可用于海上巡逻的二手船舶。

共同社报道，阮富仲15日与日本首相安倍晋三举行会谈。双方会后发表共同声明，确认在经济、安保领域加强合作，推动日越战略伙伴关

系全面深化。

日本外务省官员说，作为两国海上保安机构合作备忘录的一部分，日本将在先前基础上再为越南提供至少两艘可用于海上巡逻的二手船。

日本去年同意向越南赠送6艘二手海上巡逻船和海上安保装备，其中的两艘已运抵越南。

随着安倍政府大幅放宽对外输出日本武器装备和军事技术的条件，

日本在南海地区的“小动作”越来越多。除越南外，日本近期还与菲律宾在军事领域“互动”频频，并与马来西亚和印度尼西亚就武器生产的合作展开接触。

根据共同声明，日本将为越南转变经济发展方式、制定工业化战略提供支援。作为越南最大的政府开发援助（ODA）提供国，日本承诺将在基础设施建设、资源开发等领域继续加

强对越协助，提高ODA有效利用率。其中，日本将为越南提供286亿日元（约合2.38亿美元）政府开发援助，帮助其在胡志明市建设一家全新的综合医院。

此外，双方还解除了对部分产品的贸易管制。声明同时确认将加强双方在联合国、世贸组织等国际机构的合作。

刘曦（特稿·新华国际客户端）

## 美国华裔专家自述“被间谍”经历

### B 检方错误类似

在新闻发布会上，陈霞芬与郝小星都感谢代理律师和美国华裔团体的支持，帮助他们渡过难关，重获清白。

律师认为，在这两起“中国间谍案”中，美国司法部检察官在证据方面犯下类似错误，当被要求详细解释所谓的证据时，无法自圆其说，只得撤销起诉。比如，美国检察官指控郝小星向

中国提供一个叫做“口袋加热器”设备的图纸，但专家此后发现这些图纸根本不是“口袋加热器”。

美国《纽约时报》报道称：“联邦调查局人员并不懂——也没做功课去查——这起案件中对郝小星的核心指控，只得这样破坏了郝小星的事业生涯，给人留下他是中国间谍的印象。”

### A 控诉不公遭遇

陈霞芬，现年59岁，是美国国家气象局水文专家。去年10月，美国司法部指控她涉嫌窃取政府机密数据并发送给中国，但今年3月检方在开庭前突然撤诉，原因是找不到证据。

陈霞芬一直认为自己在保护美国人的生命财产免遭洪水袭击，没想到被控犯罪，刑期最高可达25年。

她回忆说，去年美国圣诞假期开始前几天，她在位于俄亥俄州威尔明顿的办公室被捕。

如今，虽然美检方已经撤诉，但麻烦事还没完。最近，美国国家气象局发来

通知说将开除她，理由与之前的起诉书大多相同，她别无选择只有找律师再打官司。

与陈霞芬的遭遇类似，知名华裔超导专家郝小星今年5月被控向中国提供美国“秘密的超导技术”，刚刚在上周获得清白，而美国司法部给出的理由竟然是弄错了核心数据。

情绪激动的郝小星说，美国联邦调查局特工当时冲入他的家中，当着毫不知情的妻子和女儿的面，给他戴上手铐后押走。由于遭到起诉，他甚至无法回国给90岁的母亲过生日。

### C 针对华裔偏见

在“百人会”等一些美国华裔团体看来，这两起“中国间谍案”与此前闹得沸沸扬扬的“李文和案”存在相似之处。

李文和1939年出生于台湾屏东，1974年加入美国籍，曾在美国能源部下属的洛斯阿拉莫斯核试验和核技术实验室工作20年。

李文和本应于1999年12月退休，但同年3月因被怀疑“向中国泄露有关W-88核弹头的机密”而受到联邦调查局调查，并被实验室辞退。但经过数月调查，对他的“间谍活动”指

控始终难以成立。

媒体认为，由于担心所谓的中国间谍活动，美国联邦调查局在对待无辜华裔公民时，可能存在先入为主的偏见或者反应过度，进而导致错误频发。

美国国会亚裔议员和团体15日指出，无辜的华裔美国人被政府盯上并调查似乎“日益成为一种趋势”，要求美方调查“中国间谍案”中的华裔科学家是否由于华裔出身而受到不公平对待。

张伟（特稿·新华国际客户端）

## 招标公告

**招标人:** 东方市国土环境资源局, **招标代理:** 北京市建社咨询有限公司, **项目概况及招标范围:** 建设地点: 东方市四更镇, 规模: 建设一座日处理量 1200 立方米的人工湿地污水处理站, 总占地 面积 5496 平方米, 配套建设管网总长 7493 米。 **招标范围:** 建筑工程、安装工程(具体事宜以施工图为准)。 计划工期: 180 日历天。 **资格要求:** 具备独立法人资格, 具备市政公用工程总承包叁级及以上资质, 2012 年 1 月至今完成市政工程类单项合同 500 万元(含)或以上的业绩, 并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力, 其中, 投标人拟派项目经理须具备市政公用工程专业贰级(含)以上注册建造师执业资格, 具备有效的安全生产考核合格证书, 且未担任其他在施建设工程项目的项目经理。 **招标文件的获取:** 凡有意参加投标者, 请于 2015 年 9 月 18 日至 24 日, 每日上午 8:30 时至 18:00 时, 在海南省人民政府政务服务中心 <http://218.77.183.48/htms> 报名。本公告详见《海南省人民政府政务服务中心网》。 **联系方式:** 王先生, 13627573717。

## 海南中南拍卖有限公司拍卖公告 (1505期)

经海南省高级人民法院司法技术处电脑随机选定确认, 受海南省三亚市中级人民法院委托, 定于 2015 年 10 月 9 日 15:30 在三亚市中级人民法院审判庭(金鸡岭路 383 号)按现状净值公开拍卖: 三亚市河东区新风街市城郊人民法院 A 栋住宅楼 303 厨土地房房屋权证号: 三土房(2014)字第 17233 号/建筑面积: 114.28m<sup>2</sup>。 参考价: 80 万元; 竞买保证金: 20 万元。 **特别说明:** 该房为单位集资建房, 土地性质为国有划拨地, 能否办理产权过户手续的风险由买受人承担; 产权证照变更所产生的相关税、费、土地出让金全部由买受人承担。 **展示时间:** 见报之日起至 2015 年 10 月 8 日 17:00 时止。 **有意竞买者** 请于 2015 年 10 月 8 日 17:00 前以转账方式缴纳竞买保证金(以款到账为准), 并于拍卖日前凭法院确认的保证金收据到我公司(海口市龙昆北路 36 号海外大厦三层)了解详情并办理竞买手续。收取竞买保证金单位名称: 海南省三亚市中级人民法院; 账号: 78990188000105830; 开户行: 光大银行三亚支行。 **缴款用途注明:** 14 号竞买保证金 (如代缴须注明代某某缴款)。 电话: 66747557 13907628809 (黄小姐) 法院拍卖监督电话: 0898-88866919

## 关于 S314 天新线路面维修施工 实施交通管制的通告

因 S314 天新线路面维修施工的需要, 根据施工要求, 现需要对施工路段实施交通管制, 具体交通管制方案如下:

为确保施工安全, 根据施工实际情况, 2015 年 9 月 20 日至 2015 年 10 月 15 日对 S314 天新线 K57+000 至 K150+000 左右幅路段进行单幅交替封闭, 另一单幅双向通行的交通管制。

届时途经施工路段的车辆, 请按现场有关交通指示标志或按交通管理安全人员的指挥行驶, 由此带来的交通不便, 敬请谅解。 特此通告。

海南省公安厅交通警察总队  
海南省公路管理局  
2015 年 9 月 17 日

## 海南金林木排休闲生态农庄 项目设计招标中标候选人公示

海南金林木排休闲生态农庄项目设计招标于 2015 年 9 月 15 日在海口市美兰区白龙南路 38 号琼苑宾馆 1 楼海风堂会议室内开标, 已完成评标工作, 现将中标候选人公示如下:

**第一中标候选人:** 海南泓景建筑设计有限公司

**第二中标候选人:** 海南省建筑设计院

公示期为 2015 年 9 月 17 日至 2015 年 9 月 21 日。公示期内, 如对上述中标候选人存在疑问, 可向金林集团纪委投诉或举报, 电话: 0898-66526859。

招标人: 海南金林热带生态农业开发有限公司

招标代理机构: 中鼎誉润工程咨询有限公司

## 分立公告

海南聚仁药业有限公司的注册资本为 1000 万元。2015 年 9 月 8 日, 海南聚仁药业有限公司召开了股东会。经股东决定, 海南聚仁药业有限公司拟派生分立成“海南聚仁药业有限公司”和“海南恒信医药有限公司”。分立后的“海南聚仁药业有限公司”注册资本为 800 万元, 主营医疗器械; “海南恒信医药有限公司”注册资本为 200 万元, 主营药品。原“海南聚仁药业有限公司”的债权债务, 由分立后的“海南聚仁药业有限公司”享有和承担, 海南恒信医药有限公司不享有债权, 亦不承担债务。

本公司债权人可自本公告发布之日起四十五日内与本公司接洽。该期限届满后, 公司分立将按照法定程序实施。

特此公告!

海南聚仁药业有限公司  
二〇一五年九月十五日

## 关于 S313 毛九线路面维修施工 实施交通管制的通告

因 S313 毛九线路路面维修施工的需要, 根据施工要求, 现需要对施工路段实施交通管制, 具体交通管制方案如下:

为确保施工安全, 根据施工实际情况, 2015 年 9 月 20 日至 2015 年 10 月 15 日对 S313 毛九线 K28+000 至 K45+000 左右幅路段进行单幅交替封闭, 另一单幅双向通行的交通管制。

届时途经施工路段的车辆, 请按现场有关交通指示标志或按交通管理安全人员的指挥行驶, 由此带来的交通不便, 敬请谅解。 特此通告。

海南省公安厅交通警察总队  
海南省公路管理局  
2015 年 9 月 17 日

今日

证券导报  
SECURITIES

抢鲜读

武器装备许可目录瘦身逾六成 “军民融合”提速

(P01)

海南中行 17 家“智能银行”陆续开花  
“智能银行”让金融服务结“智慧果”

(H01)

地税局提醒: 9 月 25 日前办理涉税事项为宜

(H04)

大盘大涨 4.89% 千股涨停重现江湖

(H07)

## 海南大学 2016 年旅游管理硕士 (MTA) 招生简章

海南大学是中国教育部、财政部与海南省政府共建的国家 211 工程重点大学, 于 2014 年成功获得国务院学位委员会授权举办旅游管理专业硕士学位教育, 从而成为中国旅游管理硕士专业学位教育的精英俱乐部中的重要一员, 现面向社会招生。

**培养目标:** 旅游管理硕士(MTA)是面向政府部门及旅游机构培养高层次、具备国际化视野和战略思维能力的现代旅游业应用型人才。**报名条件:** 具有国民教育序列大学本科学历(或本科同等学力)并有 3 年及以上工作经历者, 或具有大专及高职高专学历并有 5 年及以上工作经历者。 **报名方法:** 考生先网上报名(2015 年 10 月 10 日至 10 月 31 日, 每天 9:00—22:00), 再现场确认(2015 年 11 月中下旬), 网址: 研招网 <http://yz.chsi.com.cn>, 或教育网 <http://yz.chsi.cn>。 **考试与录取:** 考试初试在 2015 年 12 月 26 日(上午 8:30—11:30, 下午 14:00—17:00)进行, 考试科目:《管理类联考综合能力》和《英语二》, 海南大学将在教育部基准分数线基础之上, 自行确定复试分数线, 按一定比例进行差额复试, 并最终择优录取。 **学位授予:** 颁发由教育部核准认定的旅游管理研究生毕业证书和硕士学位证书。

**联系电话:** 0898-66183211(刘老师) **E-mail:** 1070584599@qq.com **招生地址:** 海南大学旅游学院 8 号教学楼 202 室海南大学 MTA 教育中心

## 关于 S303 屯大线路面维修施工 实施交通管制的通告

因 S303 屯大线路路面维修施工的需要, 根据施工要求, 现需要对施工路段实施交通管制, 具体交通管制方案如下:

为确保施工安全, 根据施工实际情况, 2015 年 9 月 20 日至 2015 年 10 月 15 日对 S303 屯大线 K5+000 至 K37+000 左右幅路段进行单幅交替封闭, 另一单幅双向通行的交通管制。

届时途经施工路段的车辆, 请按现场有关交通指示标志或按交通管理安全人员的指挥行驶, 由此带来的交通不便, 敬请谅解。 特此通告。

海南省公安厅交通警察总队  
海南省公路管理局  
2015 年 9 月 17 日

## 海南金鼎拍卖有限公司拍卖公告

(2015)海南一中法拍字第 20 号

经海南省高级人民法院司法技术处电脑随机选定确认, 受海南省第一中级人民法院的委托, 定于 2015 年 10 月 9 日 10:00 在我公司拍卖大厅公开拍卖位于万宁市万城镇环三路悦华嘉园 9 号楼及 2 号楼 7 套房产, 其中 2-1101、2-1105 房建筑面积均为 80.20 平方米, 参考价均为 31.79 万元人民币。 9-1102、9-1202、9-1203 房建筑面积均为 85.66 平方米, 9-1201、9-1205 房建筑面积均为 80.30 平方米, 参考价分别为: 33.95 万元人民币、33.61 万元人民币、33.61 万元人民币、31.51 万元人民币、31.51 万元人民币。 以上标的物保证金均为 10 万元人民币。 **标的展示时间:** 自见报之日起至 10 月 8 日 11:00 止。有意竞买者请于 2015 年 10 月 8 日 17:00 时前到我司了解详情并办理竞买手续; 保证金以款到账为准。收取保证金单位名称: 海南省第一中级人民法院; 账号: 1009689400000122; 开户行: 海口农村商业银行股份有限公司滨江支行。缴款用途处须填明: 按揭字填写竞买人姓名或名称、(2015)海南一中法拍字第 20 号竞买保证金。 本次拍卖标的按现状拍卖, 拍卖成交后, 在办理过户过程中产生的税费按国家规定由买、卖双方各自承担。 **拍卖单位:** 海南金鼎拍卖有限公司; **公司地址:** 海口市滨海新村 588 号海景湾大厦 20 层; **电话:** 36305012 13876355557; 委托方监督电话: 65328281

## 关于 S301 什邦线路路面维修施工 实施交通管制的通告

因 S301 什邦线路路面维修施工的需要, 根据施工要求, 现需要对施工路段实施交通管制, 具体交通管制方案如下:

为确保施工安全, 根据施工实际情况, 2015 年 9 月 20 日至 2015 年 10 月 15 日对 S301 什邦线 K25+000 至 K72+000 左右幅路段进行单幅交替封闭, 另一单幅双向通行的交通管制。

届时途经施工路段的车辆, 请按现场有关交通指示标志或按交通管理安全人员的指挥行驶, 由此带来的交通不便, 敬请谅解。 特此通告。

海南省公安厅交通警察总队  
海南省公路管理局  
2015 年 9 月 17 日