



H 聚焦世界生命科学大会

听诺奖得主讲述

那些决定人类未来的生命科学前沿

进入11月，北京迎来一轮降温，然而国家会议中心却人气爆棚。为期3天的2016年世界生命科学大会在此举行，10位生命科学领域的诺奖得主出席会议并作特邀发言。66个分论坛，覆盖生命科学研究的各领域——结构生物学、神经科学、合成生物学、纳米生物技术、感染与免疫、细胞成像等。现场有很多听众。专业的、非专业的，没有座位就站着听甚至席地而坐。他们渴望了解决定人类未来的生命科学前沿，近距离聆听诺奖得主们的智慧之声。

大卫·巴尔的摩：
基因疗法将像IT技术一样改变人类生活

“随着一幅幅基因图谱的展开，越来越多的谜团浮出水面。新问题环环相扣、相互影响……生命科学需借助其他学科的知识共同探索答案，而这正是现代科学很重要的一部分。”

因发现“癌症病毒和癌细胞物质之间的互动机制”，美国生物学家戴维·巴尔的摩1975年荣获诺贝尔生理学或医学奖。应中国科协邀请，巴尔的摩担任本次大会共同主席并作特邀报告。

在接受采访时，巴尔的摩表示，基因疗法是攻克人类病症、改善人类生活的有力工具，发展潜力巨大。“基因疗法可以攻克人类重大

疾病，特别是遗传缺陷造成的众多疾病，具有广阔的应用前景。这种方法治愈了很多罹患遗传疾病的儿童，取得了令人震惊的疗效。可以说，基于基因的治疗手段将改变未来世界。”巴尔的摩说。

在谈到哪个生命科学领域将率先取得重大突破并对人类健康做

出重大贡献时，巴尔的摩指出：“基于基因的一系列治疗方法，将像IT技术改变全球人类生活那样，在未来极大地改善人类健康、提高生活质量。”

他同时表示，由于基因疗法的长期安全性还不为人类全部掌握，因而治疗实践应采取谨慎态度。

文卡特拉曼·拉马克里希南：
观察到真核细胞内的蛋白质合成终止机制

同获得年度诺贝尔化学奖。2015年，拉马克里希南爵士当选英国皇家学会会长。

“以微观研究生命，以宏观放眼未来。”拉马克里希南为此次大会带来以电子显微镜研究分子结构的科学方法的最新成果——观察到真核细胞内的蛋白质合成终止机制。他

表示，这一研究方式开创性地让人类了解到细胞的原子结构和化学机制，应用前景广阔。

拉马克里希南认为，近年来中国在分子生物学研究领域呈现赶超世界先进水平的态势。他说，包括清华大学在内的中国顶尖高校科学成果发表质优量大。中国政府对分子生物学领

域的投入正在逐渐收到成效，国内研究环境对全球人才有着强大吸引力，潜力看好。

“耐心和长远眼光必不可少。科学研究，尤其是基础研究领域，需要长期持续的投入和关注，不能追求短期效果。”拉马克里希南特别提醒中国同行。

阿达·约纳特因：
解开细胞“蛋白质工厂”之谜

贝尔化学奖的女性科学家，而上一次问鼎诺贝尔化学奖的女性是在近半个世纪以前。

满头银发、神采奕奕，年过古稀的阿达·约纳特因被誉为“精英云集”的生命科学大会带来了女性声音和优雅之美。

“在当今医药和生态学领域，不可

降解抗生素代谢物的传播是人类面临的严峻问题。而对于核糖体结构特点的研究可以让人们研制出无污染的可降解药品，从而保护环境，维持微生物菌群多样性。”约纳特因说。

坚韧勤奋、勇于创新的约纳特因，1970年参与组建了以色列第一个蛋

白晶体学实验室，现任职于魏茨曼科学研究所。

在中国学生交流中，她鼓励年轻人保持对未知世界的好奇，胜不骄败不馁，同时要有社会责任感。

记者王宾、陈聪、余晓洁
(新华社北京11月2日电)

约纳特因是历史上第四位获得諾

贝奖的女性科学家，而上一次问鼎诺贝尔化学奖的女性是在近半个世纪以前。

满头银发、神采奕奕，年过古稀的阿达·约纳特因被誉为“精英云集”的生命科学大会带来了女性声音和优雅之美。

“在当今医药和生态学领域，不可

降解抗生素代谢物的传播是人类面临的严峻问题。而对于核糖体结构特点的研究可以让人们研制出无污染的可降解药品，从而保护环境，维持微生物菌群多样性。”约纳特因说。

坚韧勤奋、勇于创新的约纳特因，1970年参与组建了以色列第一个蛋

白晶体学实验室，现任职于魏茨曼科学研究所。

在中国学生交流中，她鼓励年轻人保持对未知世界的好奇，胜不骄败不馁，同时要有社会责任感。

记者王宾、陈聪、余晓洁
(新华社北京11月2日电)

海口市国土资源局 关于征询海口市美兰区仙桥路、群上路 垃圾转运站项目拟用地权属异议的通告

依美兰区环卫局的申请，现将美兰辖区范围内2座垃圾转运站项目拟用地权属审核意见通告如下：海口市美兰区垃圾转运站项目拟用地共涉及两宗宗地，宗地一位于海口市美兰区仙桥路，面积为540.02平方米，四至为：东至绿地，南至仙桥路，西至绿地，北至海口市塑料工业公司；宗地二位于海口市美兰区群上路，面积为703.1平方米，四至为：东至群上路，南至绿地，西至美舍河，北至绿地。我局拟将上述两宗地确认为国有土地。凡对上述两宗土地权属有异议的，请自通告之日起15天内，以书面形式并持有关证据到我局美兰分局申诉，逾期不主张申诉则视该土地权属无异议，我局将依法确认为国有土地。

海口市国土资源局
2016年10月19日

联系人：王先生，电话：65353989；地址：海口市振兴路8号美兰区政府办公大楼1206室国土美兰分局

海口市国土资源局 关于征询长堤路项目用地权属异议的通告

依海口市园林管理局的申请，现将长堤路提升道路景观项目拟用地权属审核意见通告如下：

该项目用地位于长堤路路面及道路两侧，项目界线总面积为182937.44平方米(合274.41亩)，拟对该项目中的177780.03平方米土地确认为国有土地。

凡对上述两宗土地权属有异议的，请自通告之日起15天内，以书面形式并持有关证据到我局美兰分局申诉，逾期不主张申诉则视该土地权属无异议，我局将依法确认为国有土地。

特此通告。

海口市国土资源局
2016年10月25日

海口市国土资源局 国有土地使用权出让信息公示

根据《中华人民共和国土地管理法》、国土资源部《协议出让国有土地使用权规定》等法律法规规定，为解决原海口经济学院国兴校区教师住房用地遗留问题，我局拟出让一宗国有建设用地使用权，现将有关信息公示如下：一、用地基本情况。土地坐落于原海口经济学院国兴校区西侧，土地面积4431.54平方米，土地用途城镇住宅用地，使用年期70年(自2010年1月16日起计)。二、用地规划条件。根据海规函(2016)1331号，S1地块的规划用地性质为二类居住用地(R2)，容积率≤0.179，建筑密度≤39.25%，建筑限高≤27F。三、公示时限。公示时限为30个自然日，自发布之日起计。四、意向用地者申请方式。在公示时限内，中华人民共和国境内外个人、法人、其他组织对本公示所列的地块有意向的，以书面方式向海口市国土资源局递交：1、意向用地者申请书原件；2、意向用地者营业执照；地址：海口市长滨路市政府第二办公区15号北楼二楼2013室，联系人贾成治，电话0898-68720574。海口市国土资源局 2016年10月10日

海口市国土资源局 国有土地使用权出让信息公示

根据《中华人民共和国土地管理法》、国土资源部《协议出让国有土地使用权规定》等法律法规规定，为解决原海口经济学院国兴校区教师住房用地遗留问题，我局拟出让一宗国有建设用地使用权，现将有关信息公示如下：一、出让地块基本情况。土地坐落于原海口经济学院国兴校区，土地面积：25737.65平方米；土地用途：城镇住宅用地；使用年期：70年(自2010年1月16日起计)。二、用地规划条件。根据海规函(2016)1331号，该地的规划用地性质为二类居住用地，规划指标：容积率≤2.436，建筑密度≤23.01%，建筑限高≤19F。三、公示时限。公示时限为30个自然日，自发布之日起计。四、意向用地者申请方式。在公示时限内，中华人民共和国境内外个人、法人、其他组织对本公示所列的地块有意向的，以书面方式向海口市国土资源局递交：1、意向用地者申请书原件；2、意向用地者营业执照；地址：海口市长滨路市政府第二办公区15号北楼二楼2013室，联系人贾成治，电话0898-68720574。海口市国土资源局 2016年9月7日

招标公告

招标人：海口市琼山城市建设投资有限公司；招标代理：湖南中技项目管理有限公司。项目名称：陵水—琼山特色风情街项目勘测、设计标；招标范围：测量、岩土工程勘察、方案设计、初步设计、施工图设计及相关后续服务等，具体事宜以双方签订的合同为准；招标要求：投标人须独立法人资格，同时具有建筑行业(建筑工程)设计乙级及以上资质、岩土工程勘察乙级及以上资质、工程测绘丙级及以上资质；投标人拟派项目技术负责人为本单位注册的国家二级及以上注册建筑师；勘察技术负责人要求为本单位注册的国家注册岩土工程师。下阶段招标文件时间：2016年11月03日。其他要求详见同时发布的《中国采购与招标网》、《海南省招标投标监管网》及《海口市公共资源交易网》网络版，请各意向的投标人上网查阅。联系人：曾先生，电话：18889835747。

洋浦经济开发区国家税务局 第三税务分局公告

浦国税三局告[2016]001号

海南省国家税务局第一稽查局拟对海南洋浦椿霖投资顾问有限公司(纳税人识别号：46004047759381)、海南洋浦洛林投资咨询有限公司(纳税人识别号：46004047759373)隐瞒股权转让收入的偷税行为作出税务处罚决定，已于2016年8月31日作出《税务行政处罚事项通知书》(琼国税一稽罚告[2016]4号)、(琼国税一稽罚告[2016]5号)，因两公司不在税务登记地经营且无法联系到相关负责人，上述两份《税务行政处罚事项通知书》采取其他方式均无法送达，根据《中华人民共和国税收征收管理法实施细则》第一百零六条规定，现将两份文书公告送达，自本公告之日起满30日，即视为送达。联系地址：洋浦经济开发区盐田路9号联系电话：0898-28830108联系人：谭显耀 林国霞

2016年11月3日

公 告

海口市广大市民：

为保障桥梁安全，根据桥梁桥面建设的需要，我司将于2016年11月5日23:00至11月6日06:00对海口市人民桥西半幅进行封闭施工，届时将对桥梁及周边路段进行交通管制，途经该路段车辆请按交通指示牌或现场交通警察的指挥绕行。不便之处，敬请谅解。

特此公告

海口市公安局交通警察支队
海口市桥梁管理有限公司

2016年11月3日

海南金汇拍卖有限公司拍卖公告

(第20161118期)

受三亚市中级人民法院委托，定于2016年11月18日15:30在海南省公共资源交易中心按现状净值公开拍卖(第一次)：乐东黎族自治县乐罗镇(现利国镇)乐罗二管区冲坡加油站旁48.43亩土地使用权【土地使用权证号：乐罗国用(93)字第474号，四至：东至望楼管区旱田、冲坡加油站；南至新安林地；西至新民管区旱田；北至海榆西线公路(距中心线16米)】参考价：1346.36万元。竞买保证金：250万元。其中的20亩土地使用权，参考价：540万元，竞买保证金：100万元。特别说明：1、整体拍卖优先，单独拍卖的20亩土地使用权，尚未办理土地分割证，标的物实际面积以国土房产部门办理产权变更登记颁发的产权证为准；土地剩余使用年限：26.75年，土地使用权类型：出让，用途：工业用地；2、过户税、费均由买受人承担，竞买人如参与本次竞拍即视为已接受标的物的所有瑕疵；3、法院根据法律规定有权在拍卖开始前中止或撤回拍卖，由此带来的不便敬请谅解。标的展示时间：自见报之日起至2016年11月17日17时止。有意竞买者请于2016年11月17日17时前缴纳竞买保证金(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(海口市蓝天路35号锦鸿酒店副楼一楼)办理竞买手续。缴纳保证金单位名称：海南省三亚市中级人民法院；开户行：光大银行三亚支行；账号：78990188000105830。缴款用途处须填明：第27号竞买保证金。联系电话：36656056 13976059898 郭先生 13976241313 罗先生委托方监督电话：88666960

儋州市国土资源局 关于召开儋州市城镇土地定级及基准地价更新工作听证会的公告

儋国土资公告[2016]29号

根据《国土资源部办公厅〈关于实施城镇土地分等定级规程〉和〈城镇土地估价规程〉有关问题的通知》(国土资厅发[2015]12号)以及《海南省国土资源厅关于印发城镇基准地价更新工作实施方案的通知》(琼国土资字[2016]8号)的要求，我局已开展地价更新工作，现已形成初步成果，按照工作程序，需组织听证。

本次儋州市城镇土地定级及基准地价更新工作(含洋浦经济开发区)听证会于2016年12月5日下午15:00点在儋州市那大镇兴大道20号国土资源局五楼大会议室召开，有意参加听证会的公民、法人和其他组织，均可向我局申请参加听证会，并于2016年12月2日(节假日除外)前向我局提出书面申请。我局将根据听证事项与公民、法人和其他组织的申请情况，确定听证会代表。特此通告。联系人：郭先生，23883393，13976585818；

儋州市国土资源局

2016年11月2日

海南鼎和拍卖有限公司拍卖公告

(2016)海中法拍字第125号

经海南省高级人民法院司法技术处电脑随机选定确认，受海口市中级人民法院委托，由我司对涉案需变卖财产进行公开拍卖：位于海口市海秀大道顺发新村A2-3-2栋102房(证号：HK118770号，建筑面积：115.83m²)参考价：52.686万元，竞买保证金10万元。A2-3-2栋402房(证号：HK118764号，建筑面积：126.99m²)参考价：65.853万元，竞买保证金10万元。A2-3-2栋502房(证号：HK118774号，建筑面积：121.54m²)参考价：63.576万元，竞买保证金10万元。位于海口市金濂路1号锦绣京江小区7区19栋房产(证号：HK044189号，建筑面积：317.42m²)参考价：411.147万元，竞买保证金100万元。现将第二次拍卖事项公告如下：1、拍卖时间：2016年11月23日10:00；2、拍卖地点：海口市国贸大道海甸亚大厦25层北；3、标的的展示及办理竞买手续时间：见报之日起至2016年11月22日17:00前，逾期将不予办理竞买手续；4、收取竞买保证金时间：2016年11月21日17:00前，以款到帐为准；5、收取竞买保证金单位名称：海南省海口市中级人民法院；开户行：海口市农村信用合作联社营业部；标的的帐号：1009454890000494；6、缴款用途处须填明：(2016)海中法拍字第125号竞买保证金(如代缴须注明代某某缴款)；7、特别说明：标的按现状拍卖，过户的税、费按国家规定各自承担。拍卖机构电话：0898-68585002、68585005；法院监督电话：0898-66721690

五指山市城镇土地定级和基准地价更新成果听证会公告

根据《国土资源听证规定》第十二、十三条的规定，五指山市国土资源局拟举行五指山市城镇土地定级和基准地价更新成果听证会，广泛听取社会各界的意见和建议。现将有关事项公告如下：一、听证会时间、地点：公告发布30天后举行，具体时间、地点另行通知。二、听证代表范围：五指山市各个职能部门代表，用地单位及城镇居民代表，房地产开发企业代表，从事房地产中介的代表。符合上述条件及关心我市基准地价更新情况的单位或个人均可以在规定的时间和地点报名申请参加听证。三、报名须知：(一)凡意参加听证会的公民、法人和其他组织均可申请参加听证会，也可推选代表参加听证会，我局将根据听证事项与公民、法人和其他组织申请情况选定听证会代表。(二)申请参加听证会的公民、法人或其他组织，须于2016年11月16日前向五指山市国土资源局用地与耕地保护科提出书面申请，逾期不予受理。(三)听证申请书应当包括当事人的姓名、身份证件号、联系方式、地址(法人或者其他组织的名称、地址、法定代表人)，申请听证的具体事项，申请听证的依据、理由等。(注：在提交申请书时，申请人应提供身份证件原件核对)。联系人：黄先生，联系电话：0898-86630997。特此公告

五指山市国土资源局 2016年11月2日

今日

证券导报
SECURITIES

抢鲜读

十二大举措服务社会投资

海南农信社真金白银助力实体经济

(H02)

服务企业对接资本市场 促进本土经济社会发展

金元证券：植根海南 服务海南