



三亚海口分列中国大陆城市一二名

本报三亚5月16日电（记者陈雪怡）世界卫生组织日前发布了最新全球城市空气质量数据库，覆盖103个国家和地区约3000多个城市的颗粒物（PM10）和细颗粒物（PM2.5）年均浓度数据。数据显示，中国PM2.5浓度最低的前三座城市分别为台湾台东、花莲和海南三亚，海口位列第八名。

根据世界卫生组织发布的最新全球城市空气质量数据库中，包括中国

210个城市。中国空气最优的十个城市均在两大岛屿上，其中台湾有八个城市，海南有两个城市。台湾台东以PM2.5年均浓度11微克/立方米的成績摘得中国空气最优城市桂冠；三亚PM2.5年均浓度15微克/立方米，排名第三（位列中国大陆城市首位）；海口PM2.5年均浓度22微克/立方米，位列第八名。全球空气最优的是美国怀俄明州的辛克莱，PM10的浓度仅有3微克/立方米。

据悉，世界卫生组织上次更新城市空气质量数据库是在2014年，共调查了91个国家和地区约1600个城市。此次世界卫生组织城市空气质量数据库的主要数据来源，包括各国向世界卫生组织提交的官方报告、国家和次国家级正式报告以及包含PM10或PM2.5测量结果的网站。中国的数据来源是中国环境监测总站、国家统计局以及亚洲清洁空气中心。

（相关报道见B04版）

国家赔偿标准提至每日242.3元

据新华社北京5月16日电 最高人民法院16日下发通知公布，自2016年5月16日起作出的国家赔偿决定涉及侵犯公民人身自由权的赔偿金标准为每日242.3元。最高人民法院同日下发通知，要求各级人民检察院办理自身作为赔偿义务机关的国家赔偿案件时，执行新的日赔偿标准。

据介绍，国家统计局13日公布的2015年城镇非私营单位在岗职工年平均工资为63241元，比上年增加5895元；日平均工资为242.3元，比上年增加22.58元。

万宁市检察院获评全国先进

本报万城5月16日电（记者赵优 通讯员叶皓）今天，全国检察机关队伍建设工作会议暨第六届全国先进基层检察院表彰大会在北京召开，万宁市人民检察院荣获“第六届全国先进基层检察院”荣誉称号。这是该院继2014年被授予“模范检察院”、2015年被确定为“全国科技强检示范院”后，获得的又一国家级荣誉。

据了解，万宁市人民检察院以规范司法为目标，以检察改革为契机，狠抓办案和班子队伍建设，切实履行法律监督职责，取得优异成绩，连续三年被评为“全国检察宣传先进单位”。近两年来，该院重拳出击，立案查办贪污贿赂、渎职侵权等职务犯罪案件，大要案查办比例创历史新高。多起重大敏感刑事案件得到妥善处理，有效化解所有涉检信访案件。2015年，该院积极推进平安万宁建设，依法妥善处理领导、媒体关注的万宁“4·2”爆炸案、“盗伐”重阳木案等重大、疑难复杂案件。该院还实行检力下沉，服务基层，依托“欠薪110”处置机制，为366名农民工追回欠薪1127万元。同时，该院采取惩防并举，加大职务犯罪查处力度，共查办职务犯罪案件11件17人，其中大案8件、要案3人。

▶ 导读

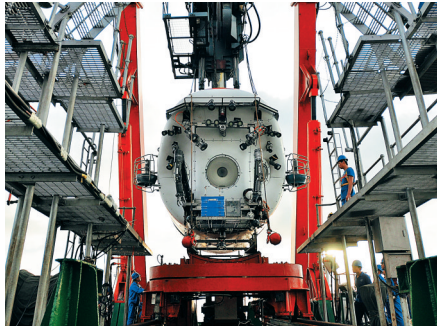
我省查处首宗APP软件虚假宣传案

A03

白沙：两个高峰村的迁与变

A04

“蛟龙”深潜：5946米



B01



海南日报客户端 海南日报官方微信 南海网官方微信

海南省人民政府 综合服务热线

12345, 件件落实, 事事着地

理、中央财经领导小组副组长李克强，来，重点推进“三去一降一补”，不能因为包袱重而等待、困难多而不作为、有风险而躲避、有阵痛而不前，要树立必胜信念，坚定不移把这项工作向前推进。要坚持以人民为中心的发展思想，在全社会大力弘扬勤劳致富、艰苦奋斗精神，激励人们通过劳动创造美好生活，不断提高生活水平。

中共中央政治局常委、国务院总

的汇报，听取了国家发展改革委、财政部、人力资源社会保障部关于扩大中等收入群体工作的汇报。领导小组成员进行了讨论。

习近平指出，党中央作出推进供给侧结构性改革决策后，各地区各部门认识不断提高、主动开展工作，有关部门出台了一些政策措施，许多地区研究制定了综合性方案和专项方案，成效逐步显现，为推动经济社会

发展作出了贡献。同时，有些政策措施需要进一步研究制定，有的地方还没有有力行动起来，有的工作抓得还不精准。供给侧结构性改革关系全局、关系长远，一定要切实抓好。要深刻理解时代背景，当前我国经济发展中有周期性、总量性问题，但结构性问题最突出，矛盾的主要方面在供给侧。

下转 A02 版 ▶
（相关报道见 B01 版）

据新华社北京5月16日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经领导小组组长习近平5月16日上午主持召开中央财经领导小组第十三次会议，分别研究落实供给侧结构性改革、扩大中等收入群体工作。习近平发表重要讲话强调，推进供给侧结构性改革，是综合研判世界经济形势和我国经济发展新常态作出的重大决策，各地区各部门要

把思想和行动统一到党中央决策部署上来，重点推进“三去一降一补”，不能因为包袱重而等待、困难多而不作为、有风险而躲避、有阵痛而不前，要树立必胜信念，坚定不移把这项工作向前推进。要坚持以人民为中心的发展思想，在全社会大力弘扬勤劳致富、艰苦奋斗精神，激励人们通过劳动创造美好生活，不断提高生活水平。

中共中央政治局常委、国务院总



绿色能源增势劲

我省已建成包括东方风力发电厂、华能文昌风电厂、中海油四更风电厂、儋州峨美风电厂等陆上大型并网风电项目。据统计，2016年一季度，海南电网统调核电、水电、风电、光伏等清洁能源发电量11.79亿千瓦时，同比增长22.5%，其中风电1.5亿千瓦时，同比增长15.37%。图为东方高排风电厂。

今日论语

特殊行业不能成为监管盲区

■ 张成林

连日来，记者走访发现，三亚一些公立医院太平间管理混乱，出现漫天要价等乱象，这说明一些特殊行业存在监管盲区。（见今日A05版）

目前，一些特殊行业倚仗垄断地位，谋取不当利益，让百姓有苦难言。这些乱象的产生，固然有部分从业者道德操守、职业操守缺失的原因，但与有关部门监管不到位不无关系。

这些特殊行业多具公益性，如何规范经营，让其真正惠及广大民众，是政府部门不容推脱的责任。对违规乱象要见一例打一例，绝不姑息；要着重提高准入门槛，提前预防；还要设定好行业标准，避免行业经营无序现象。只有监管到位，唯利是图者才不敢恣意妄为。

文昌航天发射场首次发射进入全面实施阶段

新华社海南文昌5月16日电（李国利 张晓霞）经过两天的紧张工作，长征七号运载火箭所有部件16日下午安全运抵海南文昌航天发射场。我国新建成的航天发射场首次发射任务进入全面实施阶段。

长征七号运载火箭是14日下午由远望21号火箭运输船运抵海南文昌清澜港的。15日上午开始，在海南文昌发射场的精心组织下，

装载火箭部件的集装箱分批卸载，并通过公路运输至航天发射场火箭水平转载准备厂房。由于箱体超长体积较大，他们在运输过程中严格按照技术指标要求和运输速度控制。

据西昌卫星发射中心副主任易自谦介绍，由于近几天海南文昌气象条件较好，原计划3天的卸载、运输只用了2天。火箭运抵发射场

后，将按照任务计划，陆续展开有关装配和测试工作。

此前，针对首飞任务特点，海南文昌发射场建立首飞任务系统间协作机制，统筹推动各系统任务准备。根据任务大纲和火箭对发射场技术要求，从提高参试设施设备安全性、可靠性入手，深入开展各项技术准备和岗位训练，全面进行了设备检修检测，扎实进行了各岗位人

员考核。目前，发射场设施设备状态良好，各项准备工作正按计划有序进行。

我国新建海南文昌航天发射场拥有2座多射向运载火箭发射塔架，2009年9月开工建设，2014年11月基本建成，现已圆满完成长征七号、长征五号两枚新型运载火箭发射场合练，具备执行长征七号运载火箭首飞任务条件。

2015年度“全国十大考古新发现”公布 海南东南部沿海地区新石器时代遗存入选

本报海口5月16日讯（记者陈蔚林）今天下午，由中国文物报社和中国考古学会主办的2015年度“全国十大考古新发现”在北京召开新闻发布会，宣布10项考古发现来自全国的25个候选项目中脱颖而出，入选2015年度“全国十大考古新发现”。海南东南部沿海地区新石器时代遗存位列其中。

海南东南部沿海地区主要包括海南省万宁市、陵水黎族自治县、三亚市东部海岸地带。当地属于砂质海岸地貌，常年受潮汐、风浪影响，形成多个海湾等相对独立

又相互交通的地理小单元。各地埋单元内海、陆生生物资源丰富，颇适于古人繁衍生息。该项考古发现把海南从历史时期追溯到史前，建立起海南东南部沿海地区的编年序列，是填补空白的开创性工作。该项目由中国社科院考古所和海南省博物馆（海南省考古所）

共同承担。

担任评审的中国社科院学部委员、考古研究所原所长、研究员刘庆柱表示，与往年相比，今年入选的10个项目最大特征是时间跨度特别大，“上至100万年前的旧石器遗址，下至清代致远舰”。而且，今年入围中评会的25个项目

都很重要，在评审时，除了考虑专家评审会投票之外，还要求该项考古发现在学术上有突破性意义，强调调查与发掘程序的规范性和科学性，鼓励新方法新技术的探索和应用，并强调发掘过程中及发掘后，对遗址、遗迹和出土文物的保护等。

- 十大考古新发现
- 云南江川甘棠箬旧石器遗址
■ 江苏兴化、东台蒋庄良渚文化遗址
■ 浙江余杭良渚古城外围大型水利工程的调查与发掘
■ 海南东南部沿海地区新石器时代遗存
■ 陕西宝鸡周原遗址
■ 湖北大冶铜绿山四方塘遗址墓葬区
■ 江西南昌西汉海昏侯刘贺墓
■ 河南洛阳汉魏洛阳城太极殿遗址
■ 内蒙古多伦辽代贵妃家族墓葬
■ 辽宁“丹东一号”清代沉船（致远舰）水下考古调查

距2016年中国海南（屯昌）农民博览会开幕还有3天