

# 海南启动出生缺陷诊疗救助项目

预计600名贫困患儿将受益



先天性结构畸形救助项目			遗传代谢病救助项目		
包括唇裂、脊柱裂、隐睾、马蹄内翻足、多指(趾)等72个病种			包括先天性甲状腺功能减低症等65个病种		
定点医疗机构			定点医疗机构		
省人民医院	省第三人民医院	海南医学院第一附属医院	省人民医院	省第三人民医院	海南医学院第一附属医院
省妇幼保健院	海南医学院第二附属医院	海口市人民医院	海口市人民医院	三亚市人民医院	海南医学院第二附属医院
			省妇幼保健院	三亚市妇幼保健院	海南西部中心医院
					琼海市人民医院

本报海口4月18日讯 (记者符润)记者今天从海南省卫生和计划生育委员会获悉，我省将启动先天性结构畸形和遗传代谢病患儿救助项目，预计为约600名在2015—2017年期间诊治且符合救助条件的贫困患儿提供医疗费用补助。

据了解，在中央专项彩票公益金的支持下，国家卫生计生委妇幼司与中国出生缺陷干预救助基金会联合在15个省份开展先天性结构畸形救助项目试点，20个省份开展针对遗

传代谢病患儿的救助项目试点工作。我省被纳入两个项目的试点省份。

按照全国平均出生缺陷发生率5.6%估算，我省每年新增出生缺陷人口约7300人。据省卫计委妇幼处负责人介绍，我省实施的两个救助项目，主要

针对发病率相对较高、有成熟干预技术、治疗效果良好的先天性结构畸形和遗传代谢病。多数常见先天性结构畸形和遗传代谢病患儿，如果在出生后能够及时获得救治，一般治疗后效果较好，甚至可与其他健康孩子无异。

据悉，0—14周岁(含14周岁)临床诊断属于救助病种(通过国家基本医疗保障制度报销比例达到90%的病种除外)的贫困患儿，且诊疗费用的自费部分大于或等于3000元的，都可以申请救助。

## AR/VR教学进入海口校园

本报海口4月18日讯 (记者叶媛媛)今天上午，海南黑晶科技有限公司与海口第四中学签署协议，由双方合办的我省首个AR/VR创新教育中心正式落户海口四中，今后双方将共同致力于VR教学研发，制作更多AR和VR样板课堂，并向全省推广传播。

据了解，VR是虚拟现实技术的英文简称，AR则是在屏幕上将虚拟世界套在现实世界中。和传统平面化的教学模式相比，AR和VR技术在教育方面的运用，可以通过视觉、听觉等感官的模拟，让学生感觉身临其境，即时、立体地感知教学内容，提升教学效果。

→ 4月18日，在海口市第四中学高中部，学生戴着VR一体机上地理课《宇宙中的地球》，身临其境感受宇宙的奥秘。

本报记者 张茂 摄



## 南航海南分公司春季招聘结束

计划招收200名乘务(安全)员

本报海口4月18日讯 (记者王玉洁 通讯员楚洪雨)4月11日至18日，南方航空海南分公司先后在海南师范大学、海南大学、三亚学院展开乘务(安全)员校园招聘活动，计划招收200名乘务(安全)员，为南航未来在海南的发展储备人才。夏季招聘将于7月开始。

目前南航海南分公司春季招聘已经结束，共吸引近千名在校生应聘。“南方航空今年已在海南举办了三场招聘会，反响热烈。熟练掌握外语的学生在应聘中加分很多。”南方航空海南分公司有关负责人介绍，一些院校专门开设空乘专业对学生进行定向培养，学生的素质不断提高。

## 我省将启用电子往来台湾通行证 成人证件有效期延长为10年

本报海口4月18日讯 (记者良子 特约记者宋洪涛 通讯员陈炜森)记者今天从海南省公安厅出入境管理局了解到，我省将于4月24日启用电子往来台湾通行证，同时停止签发本式往来台湾通行证。现行本式往来台湾通行证可以继续使用。

据了解，电子往来台湾通行证参照有关国际标准设计制作的卡式证件，内嵌非接触式集成电路芯片。前往台湾签注不再采取贴纸的方式，而是直接打印在证件背面，并可重复擦写。成人电子往来台湾通行证有效期延长为10年，

对未满16周岁的居民仍签发5年有效通行证。

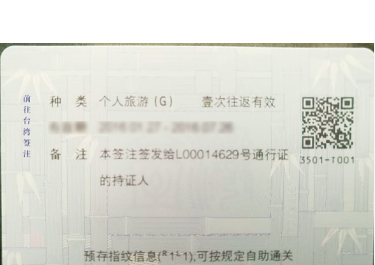
“申领电子往来台湾通行证应当按规定留存持证人指纹信息。已留有指纹信息的持证人出入境时，可以按规定自助通关。”

据省公安厅出入境管理局民警介绍，自助通关基于指纹识别，符合条件的旅客过关时使用口岸的自助查验通道，通过刷电子往来台湾通行证，并验证指纹即可实现自助通关，一般10秒左右即可搞定。

电子往来台湾通行证启用后，仍然有效的现行本式往来台湾通行证，

通行证和贴纸签注可以继续使用，持有有效的本式通行证可以继续申办贴纸签注。经国家发展改革委、

财政部批准，新版通行证收费标准调整为100元/张，签注收费标准不变。



电子往来台湾通行证样本。(警方提供)

## 我省法院首次向监狱送达协助执行通知书

### 服刑人员在监狱收入将被划拨用于执行

本报海口4月18日讯 (记者黄晶波 通讯员胡娜)日前，澄迈县人民法院向海南省新城监狱、三江监狱送达多份请监狱协助划拨服刑人员收入以缴纳罚金的《协助执行通知书》，破解财产刑“执行难”问题。据悉，这在海南尚属首次。

据有关方面统计，我国当前罚金、没收财产等财产刑案件的执结率低于1%，中止执行、终本率则达90%。澄迈法院积极探索破解财产刑案件“执行难”的方式方法，调研后发现，许多被执行人在服刑时，虽然在监狱外无财产可供执行，但是由于家属给了大笔的接见款，在国家已经保障了服刑人员的生活费后，这些被执行人相较于其他服刑人员，在监狱内却“享受着高消费”。

记者了解到，在一份《协助

执行通知书》中，被执行人黄某因贩毒被判处罚金1000元，至今未缴纳。澄迈法院通过查询，未发现其在监狱外有银行存款或其他可供执行的财产，而且其到今年7月就将刑满释放。然而，澄迈法院依法向海南省新城监狱调查，发现其在监狱的账户上有5000多元钱，于是立即向新城监狱送达了《协助执行通知书》，请监狱协助划拨被执行人黄某在服刑期间的收入至法院账户直至罚金缴纳完毕为止。

收到协助执行通知后，新城监狱立即指派专人负责，向澄迈法院提供了被执行人服刑期间的财产状况，并表示在充分保障服刑人员基本生活的基础上，将尽快理顺冻结、划拨程序，积极协助法院执行财产刑案件。

广告

第一投资集团  
THE FIRST INVESTMENT GROUP

## 第一投资集团全岛寻地合作

海南第一投资控股集团有限公司深耕海南30载，全面转型大健康产业，并形成医疗、养老、金融三大板块。集团打造的“颐养公社”养老产业品牌，已成为全国医养结合高端品牌。现急需各界人士推介优质土地资源，收购、合作开发等模式均可。

成功推介者  
给予丰厚奖励!

集团官网:www.firstgroup.com.cn  
联系人:符先生 电话:13976740788  
邮箱:595988197@qq.com

## HK新闻追踪

### 朱国茂先进事迹巡回报告会儋州举行

本报那大4月18日电 (记者易宗平 通讯员李国妹 邓梅花)4月17日，儋州已故民警朱国茂同志先进事迹巡回报告会在西联农场举行，他28年扎根基层、以身殉职的事迹，深深感动了广大听众。

报告会从不同侧面、不同角度，展现了朱国茂作为一名公安基层派出所民警爱岗敬业、一心为民、忠于职守、严于律己的事迹和生活点滴，现场不时响起掌声。据了解，朱国茂生于1965年9月，儋州人，中共党员，一级警督。他历任儋州市公安局西联分局西华派出所民警、副所长、教导员、所长。2016年3月5日，在连续高负荷工作一个月后，他突发心肌梗塞经抢救无效殉职，年仅51岁。

## 陵水启动农村干部本科学历教育

本报海口4月18日讯 (记者陈蔚林)今天上午，“2017年陵水黎族自治县首期农村干部学历教育法学本科班开班典礼”在海南广播电视台举行。这意味着今年陵水在全省率先启动“海南农村干部大专学历教育”项目，并实现了向本科学历教育的提升。

“海南农村干部大专学历教育”项目是省委在2010年作出的重要决策，旨在深入推进农村(社区)服务型党组织建设。今天，陵水县委与海南广播电视台签订协议，决定在“海南农村干部大专学历教育”项目基础上实施“农村干部本科学历教育”项目，每年选拔一批具有专科文化程度、年龄45周岁以下、思想政治素质好的村干部及优秀青年到该校接受法学(农村法律事务方向)、行政管理(村镇管理方向)等专业学习，预计到2020年基本实现符合条件的农村(社区)“两委”班子成员完成本科层次教育的目标。

该项目实行开放教育模式，学制为两年半，学员可免试入学。修完规定课程或学分后，学员将获得国家开放大学开放教育本科学历文凭，符合条件者可申请学位。在学习期间参加相应职业资格和技能认定考试合格的学员，还将获得职业资格和技能证书。

## 全省工商专项整治物业违法违规经营

本报海口4月18日讯 (记者宗兆宣 通讯员符发 李飞乾)“海口秀英望海金豪小区‘沙霸’行为被查处，琼海万泉河经典小区限制业主自主装修被约谈，琼海鸿信御景湾小区物业乱收费遭投诉……”近段时间以来，物业服务企业违法违规行为频频发生。为回应社会民生关切，从今年4月起，省工商局在全省范围内开展物业服务企业违法经营行为专项整治行动。

据了解，全省工商部门此次将物业服务企业列入“双随机抽查”范围，实行常态化监管，重点查处无照经营，不按国家标准滥收水、电、气、宽带等费用，存在“霸王条款”，收取装修装饰进场费，垄断小区内沙子、水泥、碎石、瓷砖销售等侵害业主合法权益行为。

凡经立案查处的物业服务企业，工商部门将一律向本地行业主管部门通报，并及时通过国家企业信用公示系统(海南)进行公示，与住建、国土、环保、公安、城管等部门共同实施联合惩戒，强化信用约束。

## 文昌多措并举治理河水污染

本报文城4月18日电 (记者许春媚 特约记者黄良策)为了解决文昌河污染问题，今年文昌将进一步通过设置截流井、生态护坡和水生态修复等措施继续“洗清”水体，这是记者今天从文昌市了解到的。

根据文昌河目前的实际情况，文昌市水务局正在不断升级完善文昌城区的污水管网建设，将以前城区的雨污合流管接入市政污水管网，并设置截流井，将雨水和污水进行分流，科学排放。目前，文昌市在文昌城区已铺设污水管网4万多米，设置污水检查井1188个(包含了截流井)。

此外，文昌市水务局还将通过生态护坡和水生态修复两种方式着手治理河水污染。生态护坡主要是通过修建生态混凝土河堤，并种植植被，达到防止水土流失和防治河水污染的目的。水生态修复是通过水生植物系统的构建、放养水生生物和水生植物种植，重建水体生态系统，恢复河道原生环境。目前，这两项工作正在稳步推进中。

服务读者需求  
改善读者体验  
欢迎扫描关注  
海报读者俱乐部