

# 我省将通过产业发展、生态移民易地搬迁等措施推进扶贫

# 今年计划19万贫困人口脱贫和巩固提升

**本报海口3月29日讯**（记者况昌勳）今天下午，全省2016年脱贫攻坚工作推进会在海口召开。会议要求，今年，我省要通过产业发展、生态移民易地搬迁、劳务输出就业、社会保障兜底、“五网”基础设施建设等扶贫措施，实现市县脱贫和巩固提升贫困人口18.8万人，省农垦0.4万贫困人口脱贫。

据悉，今年我省脱贫攻坚工作的总体目标是，实现市县18.8万贫困人口脱贫，巩固提升，省农垦0.4万贫困人口脱贫，贫困人口人均收入达到2965元以上，并实现“两不愁，三保障”。5个国家扶贫开发重点县和其他市县贫困地区农民人均可支配收入增幅高于全省平均水平，将324个贫困村纳入全省“五网”建设规划，完成126个贫困村整体推进扶贫开发任务，实现贫困发生率低于4%的贫困村整体脱贫出列。其他贫困人口相对集中的地区，农民生活水平有新的提高。

大力发展特色高效农业，通过产业脱贫是贫困农户实现脱贫的关键。今年我省已下拨扶贫专项资金6.46亿元

（含中央和省级资金），各市县筹集资金2.66亿元，专项扶贫资金的70%投向贫困户用于发展脱贫产业。依据宜林则林、宜农则农、宜渔则渔、宜牧则牧的原则，引导贫困地区减调低效作物，大力发展槟榔、花卉、热带水果等特色高效农业。

今年我省将启动五指山、白沙、琼中、乐东和屯昌等5市县7个村、109户、470人的易地搬迁工程，尤其要完成白沙黎族自治县银道村、坡告村30户142人的易地整村搬迁任务。

贫困人口转移就业，是实现脱贫的有效途径和“短、平、快”措施。今年我省计划通过培训实现转移就业贫困人口力争达到3.6万人以上（平均每个市县2000人）。

同时，我省还将抓好社保保障兜底脱贫，紧盯今年需要采取社保保障措施脱贫的2.1103万名因病致贫人口，充分发挥好医疗救助、大病救助、新农合、城乡低保、临时困难救助等政策兜底保障作用。

基础设施建设滞后是制约贫困村发展的最大瓶颈，我省将大力实施水、电、路、光、气“五网”工程，确保今年整村推进的126个贫困村，年底前实现村道路水泥硬化、自来水、用电、通讯、广播电视全覆盖，有条件的村通宽带。

副省长何西庆在会上表示，今年是打赢扶贫攻坚战的首战之年，首战必须告捷，要进一步理清思路，切实增强打赢脱贫攻坚战的责任感、使命感和紧迫感，突出重点，统筹推进，确保完成今年脱贫攻坚任务。

## 我省将出台扶贫开发工作成效考核办法

## 扶贫开发弄虚作假将被问责

**本报海口3月29日讯**（记者况昌勳）记者从今天在海口召开的全省2016年脱贫攻坚工作推进会上获悉，今年我省将制定出台对市县党委、政府扶贫开发工作成效考核办法，对完成年度计划减贫成效显著的山县、单位给予表扬奖励，对未完成任务并出现违反规定、弄虚作假等问题的，实施问责。

我省将完善机制，细化责任，强力推进脱贫攻坚工作落实。从今年开始，我省将全面落实督察制度，省扶贫开发领导小组办公室将抽调人员，进行联合督查，对工作落实不力的部门、单位和市县，向省委、省政府报告并提出责任追究建议，对未完成年度减贫任务的、弄虚作假的要对党政主要领导进行约谈。省政府督察室要

不定期对全省脱贫攻坚工作进行检查。要加强对扶贫资金的全程监管，严格落实资金报账制、公示制和拨付制，实行专户、专账、专人管理，确保资金安全运行。省审计厅等部门要对扶贫资金使用情况跟踪审计监督，推动监管力量下沉，杜绝跑冒滴漏、挤占挪用，对贪污、侵占、挪用等违法违规行为，一经查实，严肃处理，绝不姑息。

此外，我省还强化考核考评，根据中央对省级党委、政府扶贫开发成效考核办法，制定出台对市县党委、政府扶贫开发工作成效考核办法。主要考核贫困人口数量减少、贫困地区农村居民收入增长情况；贫困人口精准识别、精准退出情况；驻村工作队、定点帮扶单位的帮扶实效、工作满意度；扶贫资金安排、使用、监管情况。考核工作每年进行一次；省扶贫开发领导小组将委托第三方对相关脱贫指标进行评估。按照中央和省委要求，考核结果由省扶贫开发领导小组进行通报，对完成年度计划减贫成效显著的市县、单位给予表扬奖励，对未完成任务并出现违反规定、弄虚作假等问题的，实施问责。

### 微软“创新杯”海南省决赛举行

**本报海口3月29日讯**（记者罗霞 通讯员张闻捷）海南微软创新中心与海口复兴城互联网创新创业园，今天联合举办微软“创新杯”海南省决赛暨复兴城青年创业项目路演会。经过角逐，一批创业团队脱颖而出，其中5支优胜团队签约入驻于海口复兴城互联网创新创业园的海南微软创新中心——互联网创业孵化工厂。

在决赛中，18支来自全省各大高校的学生团队齐聚复兴城互联网创新创业园，充分展示他们的创新力和技术能力。这些学生团队分为“世界公民”、“最佳创新”、“游戏开发”三个类别进行比赛，一一在主舞台上展示各自团队的作品并进行答辩。

经过一天的角逐，本次比赛共选出一等奖3支团队、二等奖6支团队、三等奖9支团队，其中获得一等奖的团队为校猫团队、手语翻译手套团队、Magic Ball团队。

此次表现优异的校猫团队、手语翻译手套团队、Magic Ball团队、讯诊挂号团队、红树林保护手册团队，在颁奖仪式上分别与海口复兴城互联网创新创业园、海南微软创新中心——互联网创业孵化工厂签署入驻意向，将团队的创新创业项目放入复兴城这个大摇篮中来，从而得到更好的创业孵化与扶持。

据了解，本届大赛是微软“创新杯”在海南省举办的第三届大赛。海南微软创新中心通过微软“创新杯”等一系列活动，不断组织青年学生积极投入创新创业实践过程中，通过搭建政府、学校、企业、园区之间的桥梁，积极将学生人才引入园区企业之中，不断创建良好的就业创业氛围。

### 五指山红叶摄影大赛获奖作品出炉

### “三月三”活动期间将集中展出

**本报五指山3月29日电**（记者易建阳）经过专家评委评审，今年元旦启动的“海南五指山红叶摄影大赛”获奖作品出炉，并通过媒体向社会公示。海南黎族苗族“三月三”活动期间，这些获奖作品将集中展出。这是记者今天从五指山市宣传部获悉的。

五指山的红叶以其丰富的树种和独特的赏红时间，正逐步被游客们发现和认可，成为五指山旅游的一张新的靓丽名片。冬季到五指山赏红叶，拍红叶，成为五指山四季中最令人向往的季节。冬季里的五指山，山被红叶染红，水被红叶浸染，路被红叶铺成，雾在红叶里穿行，鸟儿在红叶枝头鸣唱……红叶把五指山装扮得如此多娇。

为宣传五指山，用镜头记录五指山红叶之美、自然生态之美、人文风情之美、城市建设之美，由五指山市委宣传部主办、海南省摄影家协会和五指山市文学艺术界联合会承办的“海南五指山红叶摄影大赛”于今年1月1日正式启动。活动于3月20日截稿，共收到风光、人文两大主题摄影作品1560余幅（组）。经组织专家评委评审，已评出金奖作品2幅，银奖作品4幅，铜奖作品6幅，优秀奖奖51幅，增设入选奖50幅，共113组（组）。

本次摄影大赛获奖作品将于“三月三”活动期间在五指山市水满乡黎峒文化园黎祖大殿展出，并进行颁奖。



## 2、3月份成交量大幅增加

## 三亚楼盘销售业绩步步看涨

**关注 2016海南五一房展**

■ 本报记者 孙婧 孙慧

2月份三亚商品房网签售出2472套，总额38.82亿元，同比分别增长40.61%和23.18%。

3月1日到21日网签出售2702套，总额39.77亿元，同比分别增长220.52%和197.52%……

猴年开年，三亚楼市借助第八届中国（三亚）国际旅游地产博览会的群集效应，局面持续升温，各楼盘销售业绩步步看涨。往年春节黄金周过后，随着客流的离去，三亚楼市进入销售淡季。然而今年局面显然不同以往。

记者从三亚市住建局获悉，3月仅过了21天，商品房销售套数和金额已经全面超越2月份传统旺季时的成绩。

“三亚目前现房多，优惠力度大，其中刚需商品房的供应量占比也比往年增加，这也给本地购房者增强了信心。”三亚卓亚家缘投资有限公司总经理李伟告诉记者，收获如此可观的成绩，主要原因在于海南“两个暂停”去库存等政策影响。与此同时，三亚春节黄金周期间举办了房博会，将优质楼盘房源集中展销，开发商也配合优惠降价，这些都明显触动了购房者的“痒处”。

据悉，猴年春节期间，由海南日报报业集团主办的第八届中国（三亚）国际旅游地产博览会，吸引了来自全省13个市县、100多家房企、136套精品楼盘参展。房展满足了国内外游客市民一

站式看房购房的需求，展会3天总观展人数达8.9万人次，现场成交278套、交易金额2.93亿元，同时各楼盘登记意向客户总计近2.2万组。

如今，这些意向客户逐渐结束观望，开始发力。“去年第一季度我们的销售额是13亿元，今年第一季度到目前销售额已经超过20亿元，同比去年至少上涨了50%。”李伟认为，从销售数据上反馈出，三亚的企业和百姓对房地产市场仍有信心，“南航大厦的办公写字楼，有的客户一买就是5套、7套的，均价1.5万的刚需商品房销售额也比去年同期增长了30%左右。”

值得一提的是，位于三亚市迎宾路的三亚市房地产交易中心于近日建成开放。该中心致力于搭建推动本地楼盘去库存、市民游客“放心买”的平台，

### 海口椰海粮油市场

### 粮油交易覆盖全省

近日，在海口椰海粮油交易市场，进进出出的车辆络绎不绝，交易市场一派繁华的景象。

据介绍，海口椰海粮油交易市场项目自2010年投入运营以来，已有多家粮油经销商入驻，粮油交易覆盖全省各市县批发零售商，同时该项目承担了海口市市民供应保障任务及国家粮油储备任务，现有江苏、湖南、广西以及泰国、越南等国内外生产厂家在市场中交易，该项目的运营，促进了海南粮油交易的集中化、规范化管理，同时在稳定粮油价格、保证食品安全方面起到重要的作用。

本报记者 陈元才 实习生 陈若龙 摄

### 海航生态科技集团成立

**本报海口3月29日讯**（记者周晓梦 陈怡）今天，海航生态科技集团成立大会在海口举行，该产业集团也成为海航集团继航空、实业、旅游、资本、物流后成立的第六大产业集团公司，标志着海航正式拉开了进军生态科技市场、积极向“互联网+”转型的大幕。

根据海航集团的部署，新成立的海航生态科技定位为高科技产业控股集团，肩负着海航集团向“互联网+”战略转型的历史重任，下辖易建科技、海航通信、海创百川投资管理有限公司等10多家创新业务企业，业务范围包括云计算、大数据、智慧+、跨境免税电商、电子支付等多种业务形态。

值得一提的是，海航生态科技集团还是国内少数同时拥有虚拟运营商、支付、可信云认证等牌照和政策资源的科技公司，这些牌照和政策资源一方面为海航生态科技集团修建了一条竞争对手难以逾越的护城河，另一方面也让其得以更加顺利地构建起生态闭环。随着此次海航生态科技集团的正式成立，及海航集团各种独有优势资源对其不断倾斜，海航生态科技集团有望在包括云+、大数据、物联网等领域快速打开市场并逐步建立起领先优势。

会上，海航生态科技集团与省工信厅签订了《海南数据谷产业项目建设战略合作协议》，海航生态科技集团事业群和业态公司在海南大数据交易中心层面与亚信科技签署了合作协议，同时也加强了与中国石油天然气股份有限公司海南销售分公司的战略合作。海航生态科技集团不仅面向国内，更展望全球，同以色列Bidflyer和德国电信签署了全面合作协议。一系列协议的签订，也宣示着海航生态科技在科技领域的跑马圈地步伐正在加快。

省政协副主席、省科技厅厅长史贻云出席成立大会。

### 发挥最大减排效益

### 我省多措并举提高

### 污水处理厂运行能力

**本报海口3月29日讯**（记者周晓梦 通讯员孙秀英 马立峰）记者日前从省生态环境保护厅获悉，我省将通过加强配套管网建设、促进雨污分流、优化污水处理厂选址等多种措施，力争使污水处理厂发挥最大减排效益。

目前我省共建成46座污水处理厂，设计污水处理能力达121.02万吨/日，建成污水处理配套管网1549公里。“从减排效果看，全省实际处理污水88.52万吨/日，占总体设计处理能力的73%，污水处理运行负荷和整体减排效果还有进一步发挥的空间。”省生态环境保护厅总量处有关负责人表示。

据了解，目前我省污水处理运行负荷率总体偏低，已建成的46座污水处理厂仅36座投运；配套管网建设仍显滞后，尤其在支管网和入户管网建设亟须加强。据估算，“十三五”期间还需配套建设管网1431公里。

雨污未分流也是影响污水处理厂发挥减排效益的另一难题。一方面，雨水进入污水管网，造成进水浓度偏低，全省36座已投运污水处理厂中，有12座实际进水浓度严重偏低，远未达到预期减排效果；另一方面，污水直排又加剧了城镇内河污染问题。而污水处理厂及配套管网建设已成为我省城镇内河（湖）水污染治理三年专项行动，以及“十三五”主要污染物总量减排的重中之重。

为切实提高全省污水处理设施建设运行能力，我省将健全污水收集管网“毛细血管”，督导运行负荷率低、进水浓度低“两低”问题突出的市县加快配套污水管网建设，加强污水截流、收集，使已建成的污水处理厂尽快形成减排能力，发挥减排效果。

### 相聚文昌共话乡情共谋发展

### 第五届南洋文化节

### 4月2日开幕

**本报文城3月29日电**（记者刘斐非 通讯员黄兹志）记者今日从文昌市政府获悉，以“相聚文昌·共谋发展”为主题的文昌市第五届南洋文化节将于4月2日正式开幕，届时将有来自19个国家和地区的35个文昌华侨社团，共计205位海外侨胞齐聚文昌，共话桑梓、共叙乡情、共谋发展。

文昌市南洋文化节，旨在充分发挥文昌的侨乡优势，搭建起一个共120万文昌华侨交流合作的平台，推进文昌航天城及国际旅游岛建设。通过举办南洋文化节，文昌市在宣扬南洋文化、凸显本土文化的同时，也以文化为纽带，凝聚事业发展合力，推动华侨与文昌在贸易、旅游、教育、科技等领域开展互利共赢的务实合作，不断推进文昌和华侨事业共同发展。

而今年文昌即将在6月份迎来长征七号火箭首飞，这也赋予本届南洋文化节不同的内涵。据悉，南洋文化节期间，除丰富多彩的娱乐活动外，还将举办海内外乡亲座谈会等活动，以求集广大华侨之智，共同探讨文昌未来的发展，为航天城建设注入发展“侨动力”。

### 省政协六届十七次

### 常委会议召开

◀上接A01版

围绕贯彻落实全国两会精神，于迅提出具体要求：要更好发挥人民政协作为爱国统一战线组织的作用，最大限度凝心聚力；要围绕中心、服务大局，积极为推进“十三五”规划实施建言献策；要积极探索民主监督途径，切实提高民主监督实效；要以全国两会精神为指导，扎实做好全年各项工作，特别是要认真组织开展“两学一做”学习教育，积极做好重点调研、视察、协商工作，进一步扩大政协的社会影响力，全力以赴把年度协商计划组织好、落实好、完成好。