

人才强省 助推国际旅游岛建设

开栏的话：在我省强力推进海南国际旅游岛建设的关键时期，省委、省政府8月30日召开全省人才工作会议，深入分析当前我省人才发展面临的新形势，对当前和今后一个时期我省人才工作进行研究部署，明确了人才工作的总体要求、基本思路和重点任务，为我省做好新形势下人才工作指明了方向。为营造尊重人才、重视人才的良好氛围，推动社会各界重视和加强人才队伍建设，本报今起开设《人才强省，助推国际旅游岛建设》专栏，总结我省人才工作成就和经验，解读我省人才政策和规划，宣传优秀人才和人才工作先进，敬请关注。

近年来，我省加大对科技园区、重点实验室和工程技术中心的扶持力度，组织实施科技创新研发专项，完善科技创新平台建设，取得了明显效果——

培育科技人才创新创业沃土

本报记者 黄晓华 实习生 谭晓娟

毕业于澳大利亚昆士兰大学的植物学博士、教授何朝族，去年12月被海南大学引进，担任省热带生物资源可持续利用重点实验室主任。近日，何朝族被评为首批“海南省高层次人才创新创业人才”，获得100万元创新创业启动经费及50万元安家费。“我充分感受到了省委、省政府对人才的高度重视。”何朝族说，海南为他提供了很好的工作平台。

近年来，我省制定优惠政策，加大对科技园区、重点实验室和工程中心的扶持力度，实施科技研发专项，完善科技创新平台和创新环境建设，推动我省创新型科技人才队伍发展，取得明显成效。

加强科技创新平台建设

科技创新平台是培养和造就高素质、高层次科技人才的摇篮。近年来，我省注重对创新平台建设的扶持，不断完善科技人才创新载体。

重点实验室和工程技术中心的建设，聚集和培养了一批优秀科技人才。我省扶持欣龙控股(集团)股份有限公司和中国热带农业科学院，建设了国家非织造材料工程技术研究中心和国家重要热带作物工程技术研究中心两家国家工程技术研究中心。

仅国家重要热带作物工程技术研究中心就在近一年半内引进了12名海外高层次人才加入。组建了省级工程技术研究中心42家，聚集了1700名科技人才，目前在研项目就达到445项。还认定了省级重点实验室24家，聚集了1023名科技人员，目前正在组织实施的科研项目就有520项。这些创新平台的建设为推动科学研究、科技成果转化和人才队伍培养等方面奠定了基础，提升了我省技术创新能力建设。

科技园区的建设，同样吸引了大批科技人才来琼发展。目前，海口高新区已入园建设项目35个，总投资48亿元；海南生态软件园已完成投资3.1亿元，有58家IT企业和高科技研发中心签约入园；三亚创意产业园有10家IT企业和高科技研发中心进驻，完成投资9.11亿元。据不完全统计，这些项目的引进吸引了近万名优秀科技人才来琼开展科技创新，大大带动了我省科技创新能力。

实施创新科技研发专项

科技研发项目是科技人才开展科技创新的支撑。省科技厅在整合科技现有资源基础上，组织实施科技研发专项，促进了我省科技人才科技创新。

2009年，我省启动9个省级科技计划和专项，立项433项，支持经费3350万元。组织293家企业申报12类国家级科技项目，获得立项经费支持1.21亿元。通过科技项目的支持，吸引了科技人员7000多人开展科技创新500多项，为科技人才提供创新发展空间，大大提高了企业自主创新能力。

我省还集成星火计划、农业科技成果转化项目、科技支撑计划、科技富民强县等专项，扶持科技人员突破了一批关键技术，促进我省热带花卉、冬季瓜菜、南繁育种、水产养殖等产业的发展。2009年，全省花卉种植面积7万多亩，销售总额近6亿元；冬季瓜菜种植370万亩，产值约70亿元。冯家湾和椰林湾星火产业带培育南美白对虾苗超200亿尾，成为全国最大南美白对虾苗生产基地。

完善科技创新体系

科技创新体系是科技人员从事科技创新的保障。我省近年来逐步完善科技创新体系建设，先后制定印发了《海南省知识产权战略纲要(2010-2020年)》、《海南省促进高新技术产业发展的若干规定》和《海南省促进知识产权发展的若干规定》等政策措施，为创新型科技人才引进、创新发展提供政策保障。

我省还着力构建产业技术创新战略联盟，推动科技人才服务企业技术创新体系建设。全星药业与海南医学院、中海油化学公司与海南大学等建立产学研合作，构建花卉产业和南药产业2个技术创新战略联盟，吸引了5000多名科技人员参与，有力促进了企业、高等院校、科研机构人才资源相互流动和共享。

近年来，我省高新技术产业发展不断取得突破。新材料膜产业发展迅速，PVC超滤技术在供水领域处于世界同行业领先地位，糖化椰纤果、细菌纤维素面膜生产技术填补国内空白。新能源新材料技术研发应用取得进展，一汽海马863“纯电动汽车制造关键技术研究”获得国家三项纯电动汽车专利证书，已完成普力马、MI、Me、MPe纯电动汽车的研发与样车试制。生物医药产业发展势头强劲，2009年我省23家生物医药领域的高新技术企业实现销售收入52.8亿元，同比增长25%。

2009年，我省首批通过国家认定的31家高新技术企业实现工业总产值近72亿元，同比增长24%。(本报海口8月31日讯)

叶海涛：从银行职员到国际贸易商

本报记者 黄晓华 实习生 谭晓娟

传统的二氧化硫熏蒸储藏水果的方法具有明显的优势。

中国是世界第一荔枝生产大国，荔枝产量占世界荔枝产量超过70%。叶海涛想到，荔枝无硫保鲜技术运用到中国，将产生很大的效益。2003年7月，叶海涛辞职回国。2004年，他在琼创办海南兆涛科技发展有限公司，致力于农业高科技开发与应用。在加拿大专家的帮助下，公司研发了荔枝无硫保鲜技术，在海南收购荔枝保鲜后销往国外，迅速打开销路，成功获得欧美主流超市的认可。

技术转化的效应一发不可收拾。运用无硫保鲜技术，兆涛公司不但使中国荔枝可以船运出口至欧美各主要市场，而且还

利用荔枝在世界各地采收季节的不同，全球采购，全年供应，建立起了覆盖中国、南非、泰国、以色列的全球荔枝供应网络和覆盖欧美各主要国家超市的销售网络。2006年，兆涛公司获得科技部成果转化奖。至今，该公司保鲜荔枝贸易累计超过6000吨。

叶海涛还将保鲜技术运用到姜、蒜、冬瓜、龙眼等农产品。兆涛公司于2008年在海口市狮子岭工业园投资3000多万元兴建了海南力合泰食品有限公司，年保鲜、加工海南果蔬产品能力可达10万吨。

叶海涛成功转化运用到市场的另一项技术是浓缩红薯清汁技术。该技术加工的红薯汁解决了蔬菜汁通常的苦、涩等不良

味道，成为混合果蔬饮料的上等基料。2008年初，兆涛公司与国投中鲁果汁股份有限公司联合投资创建了乳山尚进中鲁食品有限公司和河北国投中鲁果蔬汁有限公司，至今已出口红薯汁基料2万多吨，累计创汇超过4000万美元。

无论是在国内读大学还是国外留学，叶海涛所学的专业和农业都不沾边。但叶海涛如今在农产品国际贸易中如鱼得水。学经济出身的他明白，依托科技创新，才能使企业在市场竞争中立于不败之地。“用不了几年，我们现在的技术便不再有优势。”叶海涛和他的科研团队正在为开发新的农产品加工技术而努力。(本报海口8月31日讯)

选贤任能优化村干部结构

儋州283个村组织全部换届

本报那大8月31日电(记者李关平 通讯员钟志伟 谢振安)今天下午，儋州市那大镇石屋、新州镇新坊社区顺利完成村(居)委会选举。这标志着我省人口和村(社区)数量排名均第二的儋州市，仅用147天就完成了283个村组织换届选举工作，提前了两个月时间。

儋州市委书记张琦接受海南日报记者采访时表示，儋州本届村级组织换届选举工作不但进展速度快，而且整个过程非常平稳，选出了一批年轻有为的“两委”干部，摘掉了村级组织换届选举难点市县的“帽子”。

近年来，随着地方经济社会的发展，国家各种惠农政策的深入实施，村干部手中掌握着较多的支配权，特别是近两年来儋州村干部的工资两次上涨，一方面激发了村干部服务百姓、带领群众干事创业的热情，但另一方面受利益驱动和宗族宗派势力影响，儋州“村官”竞选也变得异常激烈。儋州市委、市政府未雨绸缪，在全市村

级组织换届选举开始就进行“四个先行”，充分做好换届选举各项准备工作。即调研先行、整顿帮扶先行、培训教育先行、后勤保障先行，扫清换届选举工作的各种障碍。为了防止拉票行为，确保选举在公平公正的环境下进行，儋州出台了《儋州市第六届村级组织换届选举“九条严禁”》，明确了严禁采取请客、送礼、送物等方式拉取选票等九条规定。针对一些外出干部试图干涉村内选举的问题，下发了《关于严禁国家公职人员干涉村级组织换届选举工作的通知》，明确严禁国家公职人员插手、干扰、操纵、破坏村级组织换届选举工作，一经发现按规定严肃处理。

同时，儋州市把“能人治村”作为今年换届的一项重要内容来抓，广泛深入宣传能人治村的典型，并把“带头致富和带领群众致富能力强”列为候选人四个标准之一。据统计，儋州市党员致富能手被选为党支部书记的有122人，占村党支部书记总数的45.2%，优化了村干部结构。

精心部署 积极推进

临高完成村委会换届选举

本报临城8月31日电(记者王勇 通讯员吴孝俊)记者今天从临高县民政局了解到，截止8月30日，临高县10个镇170个村(居)委会已全部选举产生第六届村(居)委会成员。

至此，该县在7月20日完成村级党组织换届选举工作的基础上，全面完成了村“两委”干部的换届选举工作。临高县第六届村(居)委会共选举产生村委会成员784人，平均年龄45.6岁。其中，当选的村委会成员中党员595人，占76%；实现村支部书记、村主任“一肩挑”76人，占44.7%。

据介绍，为了村级换届选举工作的顺利推进，临高县4月对村级组织换届选举工作进行全面部署，5月邀请省委组织部、省民政厅相关处室负责对该县540名参与换届选举工作的人员进行培训。6月7日，又在临城镇举办第六届村委会换届选举工作模拟现场会，县、镇、村三级换届选举工作机构成员及相关人员280人现场观摩了换届选举的具体步骤。7月6日，县委召开换届选举工作阶段性会议，认真总结了换届选举的进展情况。由于准备充分细致，此次村委会换届选举工作得以顺利完成。

拓展友城交流

海南文化交流调研团访问萨尔茨堡

本报萨尔茨堡8月30日电(特派记者魏如松)为拓展友城交流，巩固和深化友城关系，应奥地利萨尔茨堡州政府邀请，海南文化交流调研团今天参加了萨尔茨堡音乐节相关活动，并拜访萨尔茨堡市市长海茨·沙登博士。

考察团一行6人，昨天抵达萨尔茨堡市后，先后考察了萨尔茨堡市容建设，拜访了萨尔茨堡市长、旅游局负责人、艺术节主席、中国事务特使等人，并前往萨尔茨堡电视台(ORF)座谈。

今年是我省与萨尔茨堡州结好10周年，10年来，两省州之间一直保持着密切联系，高层互访不断，逐步开展了人员培训、旅游、文化等方面的交流与合作。海南与萨

尔茨堡在文化、地理、气候等方面存在较大不同，双方开展互补与合作有着较大潜力。

本次文化交流调研团重点在了解萨尔茨堡音乐节相关筹备、运作等方面内容，并结合海南国际旅游岛建设，为海南开展大型国际文化艺术活动提供借鉴。

萨尔茨堡音乐节创立于1920年，最初是为演奏艺术大师莫扎特的作品而设立。音乐节活动期间，音乐节大厅、莫扎特音乐学院、州立剧院、米拉贝尔宫都有各类音乐活动。

座谈中，调研团还就如何吸引国际游客、大型艺术活动的运作模式以及推荐旅游产品的特色与做法等进行咨询。双方还介绍了各自经济社会发展情况，并探讨了如何进一步扩大交流与合作。

多个大型招聘会本月登场

本报讯(记者袁峰)记者从省就业局了解到，为了给广大求职者提供更多的招聘平台，除海南省人力资源市场每周三、周五、周六举办的定期人才招聘会外，9月还将有一些专场大型人才交流会为求职者提供更多的就业机会。

为促进泛珠三角区域人力资源的合理配置，我省与其他泛珠三角区人才服务机构合作，决定共同举办“2010年泛珠三角区域九省区大型网上人才交流会”，时间为8月28日至9月28日，为期一个月。具体内容可查看海南省人力资源网(www.hnjy.gov.cn)。

据了解，为了帮助我省企业引进急需

人才，重点配置中高层管理、技术人才，积极引导高校毕业生到基层和企业创业，海口市人力资源开发局、海口市劳动力市场决定举办2010年海口市秋季大型人才交流会，具体时间为9月19日(周日)，现场招聘地点为海口市蓝天路29号中环楼三楼人才市场(永安家私第一广场旁)。同时，该人才交流会还开通了为期一个月的网络招聘，时间从9月20日到10月20日。

在9月，省人力资源市场还有两场专场人才招聘会，具体时间为：9月15日(星期三)海南省第四届“赢在海南”大型人才招聘会；9月29日(星期六)2010年海南省“迎国庆，促就业”大型人才交流会。

洋浦秋季招聘会招贤纳士

向社会提供770个就业岗位

本报洋浦8月31日电(记者王勇 特约记者黄远航)记者昨天从洋浦就业局了解到，在日前举行的洋浦经济开发区秋季企业用工招聘会上，来自区内17家用人单位共提供了770个就业岗位。

据介绍，这次招聘的岗位主要集中在仪表电器、机械操作和制浆造纸等方面，除了基层技术工种，企业还提供了企业经理、

财务主管等中层管理岗位，来自洋浦和周边地区的1000多名求职者到现场参加应聘。洋浦就业局有关负责人介绍，本次招聘会应聘人员的整体素质都比往年有了较大提高。一方面是政府加大了技能培训力度，另一方面是求职者看好洋浦企业发展前景，不少洋浦本地的大学生都回到洋浦，参与洋浦的建设。

省旅游规划委员会正式运作

(上接A1版) (4)审查重大旅游项目规划(含规划选址和规划设计方案)，包括主题公园和高尔夫球场建设规划等。同时，组织各项旅游区域规划、专项规划、项目规划和旅游资源开发规划的实施；督促检查省旅规委确定各项工作的落实情况；以及完成海南国际旅游岛建设领导小组交办的其他事项。

省旅规委工作机制包括：一、省旅规委成员全体会议，由主任主持或主任委托副主任主持召开，主要内容是审议、审查全省重要旅游资源开发、重点旅游景区和度假区以及重大旅游项目的规划；二、省旅规委主任会议，每月召开一次，特殊情况可临时决定召开。由省旅规委主任召集或主任委托副主任召集，有关成员和单位参加。主要内容是审查上报的全省重要旅游资源开发、重点旅游景区和度假区以及重大旅游项目的规划。对重大旅游建设项目，省旅规委还要审查开发商资质、项目主要建设内容、投资规模、用地规模、开发模式、工程进度安排、支持政策、生态环境影响、就业安置等涉及区域发展和当地老百姓切身利益的相关内容。三、省旅规委向海南国际旅游岛建设领导小组报告工作。省旅规

委提出的全省重要旅游资源开发、区域规划、专项规划和项目规划的审核意见，经海南国际旅游岛建设领导小组批准后，由省发改、旅游、国土环保、建设、林业、海洋等部门根据批准的意见办理有关行政手续。

省旅规委下设办公室，办公室设在省旅规委。办公室内设项目审查组、规划审查组和专家咨询组，其中，项目审查组、规划审查组工作人员由办公室成员组成，专家咨询组由省内外的有关专家组成。办公室将建立省旅规委专家数据库。咨询专家由国内外知名经济、法律、旅游、文化、环保、规划、园林、交通、建筑、海洋、地质、社会管理等方面的专业人士担任，经省旅规委办公室推荐，由省旅规委研究后聘任；对规划、项目审查，按照咨询专家遴选的有关规则，临时随机从咨询专家数据库抽取。

在8月29日召开的海南国际旅游岛建设领导小组会议上，就由省旅规委审议通过的海南国际旅游岛先行试验区设立方案、组建国际旅游岛开发建设总公司方案以及航天主题公园建设、海洋主题公园建设等方案进行了研究审议。



东环动车组本月上轨试验运行

9月中旬，首列动车组将驶上东环铁路进行联调联试。据了解，9月中旬至11月底的联调联试，将对铁路线路、供电、电力接触网、信号、车站调度系统等进行全面调试。动车组将在东环铁路线上按照时速100公里到250公里间的多个速度级别往返试验运行，根据相关数据对铁路线路进行调整，以达到最佳运行状态。

本报记者 古月 摄

低收入家庭申请公积金贷款获贴息

申请人需提供六方面资料，经五个程序进行办理

1月份为上年度的贴息申报月，贴息申请原则上每年审批一次。

相关链接

6方面必备资料：据海南公积金中心有关负责人介绍，借款人第一年申请公积金贷款贴息时应提供6方面资料：《住房公积金贷款贴息申请表》；民政部门核发的《海南省城镇低收入家庭证明》；借款人及家庭成员的身份证明、结婚证；保障房的购房合同、借款合同原件及复印件；受委托银行出具的上年度还贷明细清单；借款人在申请时未重新就业的提供《失业证》，借款人已办理退休的提供《退休证》。第二年度及以后年度申请公积金贷款贴息时，借款人只需提供上述一、二、五、项资料。

具体办理5程序：一是申请。借款人于每年1月份持申请材料向当地公积金中心分支机构(以下简称“分支机构”)提出公积金贷款贴息申请。二是审核。分支机构对借款人提供的申请材料进行审核，初步拟定贴息对象与贴息金额。三是公示。分支机构将审核后的贴息对象、贴息金额等信息向社会张榜公示，接受社会监督。公示时间不少于7个工作日。四是核准。分支机构将审核、公示无异议的贴息对象与贴息金额等情况汇总后于2月15日前上报省公积金中心，省公积金中心于2月25日前汇总核准。五是发放。省公积金中心核准后，向其分支机构下达贴息资金使用计划，分支机构于3月末前一次性集中发放上年度的贷款贴息，受委托银行在接到款项的当天转入贴息对象的公积金还贷银行账户内。(单辑)

本报海口8月31日讯(记者单憬岗 通讯员江永华)低收入住房困难家庭申请公积金贷款个人贷款可以获得贴息，这是我省刚出台的《海南省低收入住房困难家庭公积金贷款贴息管理办法》中透露的好消息。据了解，为了这一优惠真正落实到低收入家庭，把好申请关卡，海南住房公积金管理中心专门作出规定，要求申请人提供6个方面的资料，经5个程序进行办理。公积金贷款贴息按照借款人申请、申报材料审核、社会公示、核准、贴息发放等程序办理。每年