

低空空域空管服务保障示范区验收

有关做法和经验，国家有关部门将于近期在全国其他地区复制推广

本报海口4月7日讯（记者邵长春 通讯员王喆）今天下午，由省政府和南航部队组织、海南省金林投资集团和北京东进航空科技股份有限公司实施的国家低空空域空管服务保障示范区建设项目技术成果演示活动在海口举行。

据了解，国务院、中央军委空中交通管制委员会于去年6月部署在海南开展空域精细化管理改革试点

示范区项目按照“政府牵头、国企

工作，低空空域空管服务保障示范区作为改革试点的重要内容，在国家空管委办公室及军、民航主管部门的指导下，由省政府民航办和南航部队航管处会同省国资委等单位推动，金林集团和东进航空组织建设，去年12月初完成方案论证并启动项目建设，于今年3月底完成，并于4月6日通过专家组验收。

通过示范建设，海南成为我国首个完成低空空管服务保障体系建设的地区，建成了覆盖全省的低空飞行目视航图系统、基于数字身份认证体系的“低慢小”航空器综合管控平台和无人机管理系统，以及较为完善的低

空空管服务保障平台和基础设施，可实现通用航空飞行活动的静态和动态监控，并为低空空域管理、目视航图划设及“低慢小”航空安全管理提供有力技术支撑。在全省范围内实现了通用航空飞行活动“看得见、叫得到、联得上、飞得安全、飞得顺畅”。

成果演示活动中，展示了对空监视和地空通信、通航机场一体化组网系统、低空空域综合管控平台、基于

数字身份认证的“低慢小”航空器安全管控平台和无人机管理系统、低空飞行目视航图、低空空域划设、验证评估系统等示范区建设的多项技术成果。

据悉，对于我省示范区建设的有关做法和经验，国家有关部门将于近期在全国其他地区复制推广，这也成为我省又一例向全国输出的改革试点经验。

省中小企业扶持政策宣讲会三亚召开

三亚再发布扶持互联网产业发展10条优惠政策

本报三亚4月7日电（记者孙婧）为促进扶持政策落地，帮助三亚市中小企业的健康发展，2017年海南省中小企业扶持政策首场宣讲会今天在三亚举行。此外，今天三亚市政府审议通过了《三亚市扶持互联网产业发展实施意见》，加大对三亚互联网企业的扶持力度。

据了解，三亚市各领域的多名中小微企业代表参加此次政策宣讲。原海南省工信厅副厅长林元康介绍，全省中小微企业的就业人口占全部企业的90%，并为全省GDP贡献了50%的力量，然而中小微企业量大、面广，却发展困难，“其实中小微企业主终日忙于经营生产，对国家省市扶持政策了解不足，导致信息不对称和政策落地不实的情况普遍存在。”

此次政策宣讲会上，专家解读《海南省互联网产业发展专项资金》《三亚市专项科研试制项目》《海南省高新技术企业认定》和《海南省人民政府关于新形势下加快知识产权强省建设的实施意见》等文件，进一步解决了政府和中小微企业之间的信息不对称问题。

值得一提的是，今天三亚市政府常务会议审议通过了《三亚市扶持互联网产业发展实施意见》，在省级奖励的基础上，再发布10条优惠政策，加大对互联网产业的扶持力度，以吸引更多国内外优秀科技人才，引进一批互联网龙头企业，培育好本地骨干企业。

屯昌第二届苦瓜节评选出2.3斤苦瓜王

现场拍卖出1.3万元

本报屯城4月7日讯（记者邓锋 通讯员邓积钊）当下是苦瓜集中上市的时节，屯昌县枫木镇在南吕居居委会启动第二届苦瓜文化节，吸引了来自全国各地的苦瓜经销商和周边农民前来参展。现场评选出2.3斤的苦瓜王，以1.3万元的价格竞拍成功。

乐声阵阵，人声欢腾，丰收的喜悦在活动现场弥漫。苦瓜王评比、苦瓜种植能手评比、苦瓜烹饪大赛、苦瓜王竞拍……各类以苦瓜为主题的活动精彩上演，其中最受关注的当属苦瓜王评比活动。经过初选，活动现场共有25个选手携所种出的苦瓜参加苦瓜王评比决赛。参赛苦瓜再按重量、色彩、形状、皱褶度等分别打分，最终种植户符永文种植的苦瓜以单个2.3斤的重量摘得桂冠。而现场拍卖所得1.3万元，也将以符永文的个人名义全额捐给枫木镇今年中考和高考成绩排在前列的学生。

近年来，随着“枫木苦瓜”牌子越叫越响，苦瓜种植已成为枫木镇大葵、山头、市坡、石岭坡、岭仔等5个村的主要产业。目前，枫木镇苦瓜种植面积达8000多亩，亩产6000斤至7000斤，亩产值1.2万元至1.5万元，全年上市超2.5万吨，年增加农民收入超过6000万元。

枫木镇镇长王先介绍，枫木镇将在持续发展壮大苦瓜产业的同时，对苦瓜进行深加工，建设苦瓜主题特色农家乐，促进农旅结合发展，延伸产业链条。此外，还将通过扶持种苗、技术及肥料的方式，带动贫困户积极发展苦瓜产业，助力脱贫攻坚。

省水利灌区管理局松涛灌区管理分局局长林其文被处分

本报海口4月7日讯（记者刘操 通讯员林仕江）记者今天从海南廉政网获悉，省水务局党组日前对省水利灌区管理局松涛灌区管理分局党委书记、局长林其文严重违纪问题进行了立案审查。

经查，林其文在担任海南省松涛建筑工程公司经理、省防汛机动抢险队队长、松涛灌区管理分局副局长、局长期间，违反组织纪律，不报告、不如实报告个人有关事项；违反廉洁纪律，违规从事出租机械设备、承揽道路工程等营利活动；违反国家法律法规规定，违规持有两个户籍身份。

林其文身为党员领导干部，严重违反党的纪律和国家法律规定，经省直机关纪工委研究，决定给予林其文留党察看二年处分，收缴其违纪所得；经省水务厅厅长办公会会议研究，决定给予林其文行政撤职处分，降为六级管理岗。

海口新海港二期主体工程完工 计划下月交付使用

本报海口4月7日讯（记者郭英 通讯员郑峻毅）海口新海港区汽车客货滚装码头二期工程目前主体工程已全部完工，正在进行路面配套设施建设，计划下个月交付使用。新海港二期投入运营后，港区汽车客货滚装码头三期快速泊位工程将启动，全部建成后将打造成为海南陆岛运输中心。

新海港区汽车客货滚装码头二

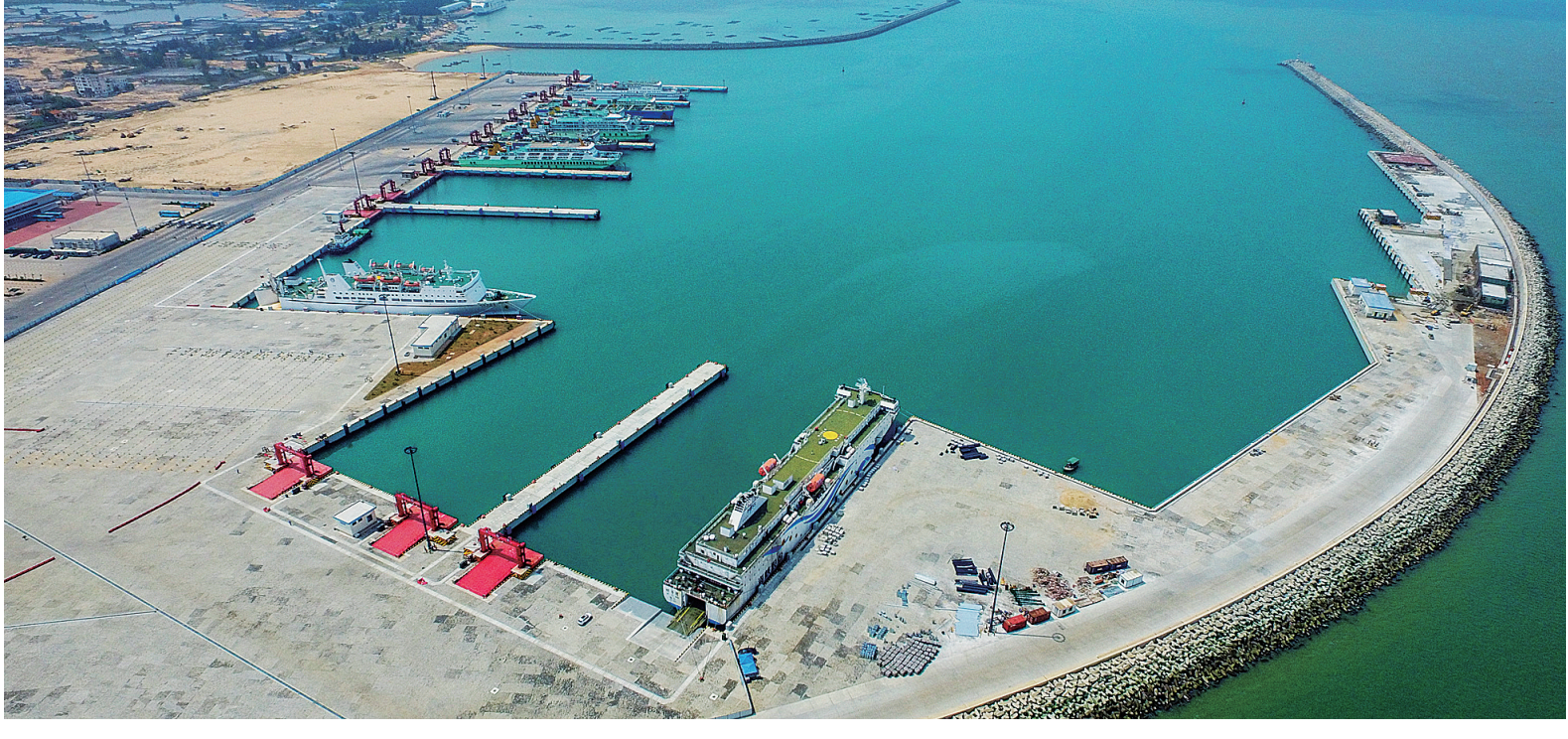
期工程是省市重点投资项目，也是海口市“东西双港驱动”发展战略的重要一环，项目位于粤海铁路轮渡南港码头防波堤北侧，新海港区防波堤内侧，建设8个1万总吨客货滚装泊位、3个待泊区以及相应的配套设施，总投资9.1亿元，设计年通过能力为汽车100万辆、旅客600万人次。2016年底，11号至16号泊位实现了投产，17号、18号泊位现

在也已完成主体面层浇筑。

据中交四航局海口项目部副经理卢国云介绍，“目前二期项目主体工程已全部完工，剩余的施工内容主要是陆地上的单体，有变电房、控制室、加压泵房、管网管线以及路面的施工等，所有的施工计划在四月底全部完成，五月份交付使用。”

新海港二期投入运营后，港区汽车客货滚装码头三期快速泊位工

程将启动。目前，在秀英区委区政府的全力保障下，新海中路、G15快速路等多条配套道路征地拆迁等前期工作进展顺利。新海港全部建成后，将与天翔路、新海中路、长榔路、G15快速路实现无缝对接，成为海南陆岛运输中心，届时将大大提升物流、人流运输速度，为国际旅游岛建设提供快捷、优质、高效的交通后勤保障。



4月5日，鸟瞰海口市新海港区汽车客货滚装码头二期工程泊位。目前，该项目主体工程已全部完工。本报记者 张茂 摄

提供政策保障 发挥生态优势 举办专业赛事 我省高起点布局人工智能产业

■ 本报记者 程范淦
通讯员 陈金梅 吴月明

发展的讨论，它也将是继AlphaGo人机大战之后，再次催化人工智能产业在中国的发展。

因此，这是一次难得的机遇，海南生态软件园争取到了赛事主办权并落地海南，海南人工智能产业基地启动迎来最佳契机。据了解，海南生态软件园将整合多方资源，通过“基地+基金+大会(活动)”的模式，推动人工智能产业从研发端向全产业链生态发展。

政策优势引来抢滩

根据赛迪咨询预测，全球人工智能市场规模预计2018年将达到2697.3亿元，蕴藏无限商机，引来互联网巨头抢滩布局。海南生态软件园配备了专项政策、政务服务，积极布局人工智能产业并自信能够借力海南优势，为发展人工智能企业提供

扶持保障。

据了解，海南生态软件园含金量高的政策、政务服务已在行业形成口碑，不少政策兑现力度、政务服务效率甚至领先全国。比如，实施“飞地政策”，入园企业IPO可免排队；入园的技术先进性的服务企业所得税率缩减到15%；园区企业注册最快3小时办完；企业自建办公楼实施“承诺备案代审批”，开工项目立项、环评、报建、消防等审批环节简化。

目前，腾讯、乐视、360等约1500家企业集聚，覆盖了人工智能、游戏、电子商务、IT培训、棋牌运动、电子竞技、金融投资等领域。

极致发挥生态优势

海南生态软件园相关负责人认为，良好、舒适的办公环境及完善的基础设施配套成为人工智能企业落

户的重要考量之一。

据介绍，海南生态软件园发挥海南自然生态环境优势，为企业打造完全区别于大城市封闭式高楼大厦的独栋“办公花园”——“沃克公园”。该公园面积46万平方米，依河成景、成林成荫，这样国内屈指可数的办公环境引得一批企业抢滩入驻。配套方面，园区已经成功运营全国幼教水平一流的海南红黄蓝24小时国际幼儿园，今年还将动工建设国际医院、学校。

规避大城市病，海南生态软件园建设“微城市”品牌，把人的工作、生活、休闲娱乐、教育、医疗需求规划在15分钟生活圈。从某种意义上说，海南生态软件园正在重构业界对海南的固有认知。海南不仅是全国人民“第二居所”的首选地，也是“第二办公室”的理想选择。

（本报金江4月7日电）

海南参合农民首次在省外实现即时结报

本报海口4月7日讯（记者符王润）今天，来自海南省的参合患者孔先生在广州的中山大学附属肿瘤医院成功实现出院即时结报，成为享受新农合跨省即时结报的首例海南参合农民。

今年2月23日，海南等10个省份与北京、上海、广州等139家医疗机构签署《城乡居民基本医疗保险

医院支付自付费用，新农合报销费用由中山大学附属肿瘤医院垫付，其垫付资金由中国人寿保险股份有限公司先行结算，再由海南省新农合经办机构与中国人寿保险股份有限公司进行清算。

此次结报是继我省医疗机构实现外省参合患者在琼就医即时结报后，再次通过国家新农合信息平台跨省就医联网结报服务覆盖范围的逐步扩大，将有更多医疗机构参与其中。

2017年海南省环境质量状况

3月份城市（镇）集中式饮用水源地水质状况：全省18个市县（不包括三沙市）开展监测的28个在用城市（镇）集中式饮用水源地水质均达到或优于国家Ⅲ类标准，达标率为100%。（备注：饮用水水源为原水，居民饮用水为末梢水，水源水经自来水厂净化处理达到《生活饮用水卫生标准》的要求后，进入居民供水系统作为饮用水。）

海南省环境监测中心站
2017年4月6日

南航客机停止滑行 救助发病旅客 患者已转危为安

本报讯（记者王玉洁 通讯员施晓英 实习生王晓庆）记者从南方航空获悉，4月6日，从三亚飞往哈尔滨的南航CZ6359航班在滑行时，机上一位旅客心脏病突发，南航客机紧急停止滑行，并协助地面医务人员对旅客进行紧急救治，旅客最终转危为安。

据介绍，当天13时30分，该客机经停郑州新郑国际机场，从机场滑行准备起飞时，65岁的旅客高女士突然心脏不适，服用药物后仍未得到缓解。随后乘务组立即在飞机上广播寻找医生，未果。

乘务组随即向机长详细报告了旅客病情，机长于13时33分停止滑行。13时35分，乘务员一边协助旅客吸氧，一边协助地面医务人员进入客舱进行进一步救治，随后将旅客送往医院接受治疗，最终高女士转危为安。

据了解，为了做好病人救助工作，南航CZ6359航班在郑州紧急终止航程，直到14时30分才开始重新起飞。