

中央媒体看海南

《经济日报》头版关注海南对标国际最高开放水平推动投资便利化——海南打造制度集成创新高地

本报海口12月3日讯(记者陈奕霖)12月2日,《经济日报》在头版突出位置,以《海南打造制度集成创新高地》为题,报道了海南省委、省政府牢牢把握制度创新这个根本着力点,尤其是突出制度集成创新,不断聚焦深层次矛盾和结构性问题,大胆解放思想,破除利益藩篱,打造制度创新高地。

海南商事主体登记平台是海南

制度创新成果之一,实现了商事登记“自主申报、自动审核、全省通办、电子签名、电子档案”五大创新。在海口复兴城互联网创新创业园创业的张闻杰,在家填写上传了各项资料后,一天时间,他的公司就获得了营业执照。

报道提到,2018年4月13日以来,海南推出多项制度创新案例,涉及“放管服”改革、人才引进、金

融产业等多个领域,在对接国际经贸规则、打破体制机制束缚、建立开放型经济体制等方面发挥了重要作用。

海南率先开展省域“多规合一”改革,实行全岛统一规划。伴随自贸港建设的推进,海南以更大力度深化“多规合一”改革,基本形成省市县联动的空间规划管理体系,为全省“一张蓝图干到底”打牢了基

础;海南创新设立国际投资“单一窗口”,一个窗口,一个账号,一站办结,致力于为投资者提供“一站式”的全流程、最优质的服务,全面提高投资便利化水平……

报道称,制度创新也带来了营商环境的不断优化,市场主体活力显著增强——今年前三季度,海南省新增市场主体20.1万户,同比增长22.91%;其中,新增企业9.87万户,

同比增长106.66%。

报道中说,海南省委深改办(自贸港工委办)相关负责人表示,制度集成创新对海南自由贸易港而言,是一场从个人到社会、从政府到市场、从规则到法律的全方位系统性改革创新。这种改革是各方面各领域政策制度的“脱胎换骨”,是跨部门、跨领域、跨行业,多领域多部门的齐头并进、全局突围。

海南优良生态环境护航高质量发展

经济日报记者 潘世鹏

12月1日起,《海南经济特区禁止一次性不可降解塑料制品规定》开始实施。“禁塑工作是海南推进国家生态文明试验区的标志性项目之一,是保持一流生态环境质量的现实需要。”海南省禁塑领导小组办公室工作人员介绍,自2018年开始,海南就已经开展禁止生产销售使用一次性不可降解塑料制品工作。

海南保护生态环境可谓力度空前,同时也催生出新商机。全面禁塑的举措为替代品产业发展带来巨大市场空间。海南立足省内需求、面向全球市场,把禁塑看成是产业升级、新产业发展的机会,制定了《海南省全生物降解塑料产业发展规划(2020—2025年)》,积极吸引国内外技术先进的行业内企业落地,争取把海南建成全球标杆意义的全生物降解塑料产业示

范基地。

“袋子上还留有玉米的香味呢!”金塑(海南)环保科技有限公司董事长金普东,拿起一叠刚生产出来的全生物降解材料袋子开心地说。这家今年才落户海口高新区的企业,已经具备了批量生产禁塑替代品能力,未来利润可期。

10月1日起,海口市、三亚市、三沙市、儋州市这4个地级市全面推行生活垃圾分类,海南正式进入生活垃

圾分类时代。截至9月底,海口市试点片区内居民小区垃圾分类覆盖率为91%,可回收垃圾回收可达约900吨/日,餐厨垃圾资源化处理量约305吨/日,焚烧和填埋生活垃圾处理量3320吨/日,资源化回收利用率约26.6%。

与此同时,海南大力推进清洁能源岛建设和清洁能源汽车推广。根据海南设定的目标,到2030年海南的PM2.5将降至个位数,届时全岛将

使用清洁能源,成为清洁能源岛,并

不再销售燃油汽车。清洁能源岛建设和清洁能源汽车推广,为海南发展清洁能源汽车产业创造了机遇。海南着力谋划自贸港建设背景下的清洁能源汽车全产业链发展,从研发、生产、制造,到销售、会展、赛事等环节,将新能源汽车打造成新的经济增长点。

(原载《经济日报》12月3日4版,有删节)

中新社记者 张茜翼

“我的同事,不论是年轻的博士,或是资深的专家人才,都是奔着海南的机遇而来。”海南大学引进的台湾“80后”法学博士郑又瑞告诉记者,海南自贸港建设为他们提供了施展才能的空间。

《海南自由贸易港建设总体方案》今年6月1日公布,截至11月20日,海南全省共引进人才10.3万人。海南打出人才引进“组合拳”,

包括密集出台政策,持续全球招聘,封闭运作海南首支人才培养专项基金,放宽境外人员参加职业资格考

点和执业限制,放开高校毕业生生落户限制等。今年11月,海南自由贸易港人才服务“单一窗口”与海口、三亚、儋州、澄迈、洋浦等5个地区人才服务平台同步启动运行,梳理整合47项人才服务事项,做到线下“一窗受理、全程代办、统一反馈”。

海南以事业引才。自贸港重

点园区依托产业项目向人才抛出橄榄枝。三亚中央商务区围绕邮轮游艇、总部经济和金融等重点产业进行人才引进、培养和使用。据不完全统计,三亚中央商务区通过项目、企业落地,引进公司高管近70名。

三亚崖州湾科技城出台支持人才发展和产业优惠政策,围绕深海科技、南繁科技和遥感航天等核心产业方向,引进中科院深海所、中国地质调查局等科研机构和中国船舶

集团、朗新科技、商汤科技等一批高科技企业。目前,园区企业引进各类人才2600余人,其中高层次人才

6月1日至今,海南共开展招商活动68场;3次集中签约,签约重点项目140个,签约金额376亿元人民币;认定总部企业45家;集中开工重点项目434个。项目落地为人才施展才能提供了广阔舞台。

同时,海南提高引才服务水平,创新实施高层次人才服务联络员机

制,出台《海南省高层次人才服务专员管理办法》,围绕子女入学、购车、落户、住房补贴等25个公共服务事项,建立了一支400余人组成的高层次人才服务联络员队伍。

海南大学人文社会科学高等研究院执行院长夏锋建议,通过大企业的进入、大项目的带动,以产业开放成批引进人才团队。此外要优化人才发展体制机制,让优惠政策成为人才的福利。

(据中新社海口12月3日电)

海南自贸港建设半年：再现“人才闯海南”热潮

海口“城市大脑”项目再获国际大奖

行数字化转型的组织和个人。

海口“城市大脑”相关负责人介绍,“城市大脑”构建了海口市数据模型智库,同时创新利用大数据、人工智能技术,打造了智慧政务、智慧交通、智慧旅游、智慧医疗等业务系统,形成了“决策前统计分析、决策中测算模拟、决策后监测追踪”的决策辅助闭环,有助政府部门更加科学决策、更加及时施策、更加精准监测。

在“城市大脑”支持下,海口打破系统、部门、地区“关门”办事状态,打破“数据壁垒”,构建一体化信息共享和业务协同机制,建设数字海口、智慧海口。例如APP“椰城市民云”依托海口“城市大脑”对海量多源数据的收集与实时处理、分析能力,在市政务信息共享采集平台基础上,进行数据接入和开发升级,按照数据共享、服务开放、应用融合

3个步骤,整合各部门服务资源破解“信息壁垒”,实现统一的公共服务输出。

此外,海口“城市大脑”通过智能交通AI信号优化系统,根据海甸岛区域内车流情况,经过数据资源分析、人工智能配置,每日早晚高峰可实现每15分钟更新下发红绿灯调优方案。目前,车辆平均行驶速度提高7%,行车延误时间降低10.9%。不

仅极大地缩减了市民出行时间时长,同时帮助政府工作人员轻松应对交通处理工作,切实提升了办公效率、降低办公成本。

未来,海口“城市大脑”项目还将持续丰富功能模块,建设数据完备、功能丰富、贴近实战的政务辅助决策平台,持续为全市各区各部门提供切实有效的决策辅助,让群众体验到实实在在的便利。

建功自贸港 有我有担当 退役军人创业先锋

海南龙和源科技有限公司总经理王小龙多次创业失败不气馁 退伍不褪色 创业葆本色

白手起家创业,曾血本无归……过去15年,王小龙在遭遇多次创业挫折后,及时吸取教训,从头再来,凭着军人的韧劲和勇气终于收获了成功的果实。

军营磨砺迅速成长 坚定目标“下海”创业

王小龙是临高人。2003年,19岁的他前往广西贵港服役,在两年的军旅生涯中刻苦训练,成长为一名优秀的士兵。“很庆幸有这样一段经历,我在军营中养成了认真细致、雷厉风行的作风,使我受用一生。”回忆绿色军营,王小龙动情地说。

2005年,在决定是否留在军营继续服役的重要时刻,王小龙考虑到自己家境贫困,父母收入偏低,他决定返乡照顾家人。退役回到家乡,看到家里一贫如洗,王小龙下定决心:“一定要把这个家撑起来,让父母过上好点的生活。”

回海南后,王小龙在海口一家

日用品公司当过仓库管理员,每天奔波忙碌,但收入微薄。“必须要自己创业,才能在社会上立足。”2007年,王小龙辞掉了原先的工作,开了一家小百货店,但因为欠缺经验,经营不到一年就关了门。

王小龙没有气馁。2008年,他转战房地产销售行业,半年就销售

了20多套铺面,自己也获得了丰厚的佣金。“年轻人就要敢想敢做,认定了目标就要坚持走下去。”2009年,王小龙返回老家临高,在县城中心区域承包了一栋三层楼铺面,创办了一家美容院,但是不到1年,美容院就因经营不善被迫关门,王小龙也欠下了一身的债务。

辛勤耕耘收获成功 “跨界”科技领域

一次次困难没有吓倒王小龙,反而更加激励王小龙创业的决心。

通过战友的帮助,他做起了小家电买卖。他联系广东汕头一些小家电厂,承接了其在海南的销售总代。在那一段艰苦拼搏的时光里,王小龙每天骑着一辆电动车走街串巷销售小家电,在海南冬天的阴雨季

但他勤奋聪明,诚信经营,诚恳地做好推广服务。凭借扎扎实实,短短几年时间,王小龙销售业绩喜人。

偿还了债务,又有了一定的资金积累,2010年,王小龙又转战服装销售行业,在海口得胜沙路开起了服装店。短短两三年时间,他的店铺就扩展到了8家,2家自己经营,6家则租赁给其他人。

2012年,王小龙投资科技行业。通过这几年的努力,王小龙和朋友经营两家公司,其中一家公司经营范围以服务机关部门办公维保运维为主。还有另一家公司以做信息化弱电智能工程设计为主。其中合作过的行业有公检法、教育、医疗、旅游、地产等。“无论是服务军营还是服务社会,我只想把自己的作用发挥到

极致。”王小龙说,经过商场多年的耕耘,公司的业务已遍布全省各地。

“我一刻也不曾忘记,是军人的纪律性让我打响了品牌,是军人的责任感让我做大了产业。”王小龙希望能够抓住海南自贸港建设的机遇,积极投身自贸港建设,力争贡献一份自己的力量。

(撰文:刘超)

省博物馆首次向公众现场展示考古工作 本月20日举办“海南70年考古成果展”

本报海口12月3日讯(记者赵优 袁宇 通讯员李娟娟)眼下,琼中水会所城古遗址和万宁神州半岛湾仔头史前遗址的发掘工作正在进行中。12月1日至2日,海南省博物馆召集省内外媒体单位组成“考古工地探访团”走进两个遗址发掘现场。这是省博物馆首次向公众现场展示考古工作。

探访团首先来到位于琼中黎族苗族自治县黎母山镇水上市村的明代水会所城考古发掘现场。据相关历史记载,水会所全称为“水会守御所城”。2018年8月,考古工作队对水会所城址进行考古调查和试掘,基本摸清了城址的构

造和修筑方式,确认与历史记载相一致,证明水会所城是现今海南岛保存较完好的明代古城遗迹之一,具有极高的学术研究价值,对研究明代卫所制度和海南岛古代城址的发展提供了重要实物证据。目前,考古专家们正在原有的发掘基础上进一步扩大调查和发掘范围。

位于万宁神州半岛的湾仔头史前遗址,距今已有3000多年历史。该遗址是2018年省博物馆(海南省文物考古研究所)在对神州半岛进行全

面考古调查时发现的一个新的史前遗址。根据调查勘探以及出土遗物比对,发现该遗址与此前万宁踏头遗址出土的遗物类型较为相似,可判断它们应归属为同一时期,这为构建和完善海南东南沿海地区史前考古学文化发展序列有着重要的意义。

12月20日,海南省博物馆还将举办“海南70年考古成果展”,为大众展示我省考古工作历程和成果。

省海洋监察总队牵手企业 加强海上飞行巡查 提升海洋监察执法能力

本报海口12月3日讯(记者陈雪怡)12月2日,省海洋监察总队与海南亚太通用航空有限公司在海口签订战略合作协议,双方将加强航空执法海上飞行业务方面的合作。

根据协议,该公司将在2021年1月1日至12月31日内无偿为省海洋监察总队提供不超过200小时的海上飞行服务,提供或协助摄取资料。飞行业务范围涵盖巡查海岸线、海域、海洋工程、海岛及海洋环境等海上飞行执法任务。

省海洋监察总队相关负责人表示,该总队将通过采取航空执法模式,进一步提升海洋监察执法能力,更好地为海南自由贸易港建设提供保障。

儋州下调两3A级景区票价 以实惠价格吸引游客拉动旅游消费

本报那大12月3日电(记者林书喜 特约记者李珂 通讯员何秀玲)儋州市近日先后下调2家3A级景区门票价格,新确定1家4A级景区门票价格,以实惠价格吸引更多的省内外游客,拉动旅游消费经济增长。

儋州石花水洞地质公园

门票基准价格从每张**59**元,调整为每张**53**元
从11月15日起执行

海南热带植物园

门票基准价格从每张**30**元,调整为每张**27**元
从12月1日起实施

儋州莲花山地质公园景区

(近日获评国家4A级旅游景区)
确定门票基准价格为每张**50**元
从12月1日起实施

值班主任：董纯进 主编：张苏民 美编：陈海冰



王小龙 (受访者供图)

专题