

三亚至乐东旅游铁路动车组就位

配备自助咖啡机、奶茶机、啤酒机、AI打卡机

本报讯(海南日报全媒体记者周晓梦 通讯员徐武 李虎虎)11月10日,海南日报全媒体记者从三亚铁投公司了解到,即将在三亚至乐东旅游铁路上运行的动车组已抵达三亚。

据悉,目前动车组车底已陆续抵达三亚。动车组列车车分“凤舞九天”“天涯海角”“回首之约”三个系列,车底采用复兴号外形,线条流畅,色彩灵动。车底色彩理念源于三亚“海映晚霞”“椰梦长廊”“鹿回头”等旖旎滨海风光,融合了祥云、海洋、三角梅等热带滨海风情元素。

“动车组由3节特色车厢和1节主题车厢组成,外观、内饰均结合三亚本土特色进行定制化设计。”海南铁路公司车辆高级工程师刘红峰介绍说,主题车厢有自助咖啡机、奶茶机、啤酒机、AI打卡机等设备,这是国内动车组车厢配置的创新。

据了解,三亚至乐东旅游铁路即将开通投入运营。



动车组车厢效果图。

2024年“中国科学院老科学家科普演讲海南行”活动在海口启动

探索科学之路 追寻智慧之光

本报海口11月10日讯(海南日报全媒体记者张菡菡)“农作物是如何被人类从自然界推上餐桌的?是什么东西决定了它们变成现在这个样子?”11月10日,位于海口日月广场的海岛书香书店内,一连串问号被不断抛出。

当天,省委宣传部、省关工委、省教育厅、省科协主办的2024年“中国科学院老科学家科普演讲海南行”活动暨海岛书香书店“科普讲堂”启动仪式在这里举行,国家植物园科普馆馆长王康以《作物驯化与人类的生活》为题,带来首场科普讲座。

拉近公众与科学的距离

“1492年,有一个意大利人建造了三艘船,发现了新大陆,他叫什么名字?”讲座伊始,王康引经据典,以耳熟能详的历史知识拉开讲座序幕。

“哥伦布!”话音刚落,海口市五源河学校学生刘华跳立即举手抢答,声音响亮。

一个小时的科普课,王康从日常生活中常见的粮食作物如水稻、小米,以及番茄、花卉等引入,用生动的素材和贴近生活的案例向大家介绍了作物驯化的历史,以及转基因技术对农业生产方式和人类生活的改变,引导大家正确认识转基因技术和转基因安全问题。

台下座无虚席,刘华跳坐在人群中,努力伸长脖子,听得津津有味,笔记本上密密麻麻地记了不少重点,“老师的讲解专业而不失风趣,幽默又不失严谨,我很喜欢这样的授课方式。”

“在科普过程中引入许多海南的水果和农作物,更能拉近公众与科学的距离。传播科学就是要降低姿态,

与他人聊天、交流意见。”王康说,这也是科普演讲团秉承的初衷,致力于让青少年在和谐轻松的氛围中真切体会到“科学就是力量”。

据介绍,11月11日至16日,中科院老科学家科普演讲团的15名老科学家将走进海口、三亚、琼海、东方、澄迈等市县的中小学校园,围绕植物学、生命科学和基础医学、核物理、新能源等科学领域,开展113场系列科普知识主题演讲,为广大青少年介绍最新的科学技术、科研成果和发展趋势,帮助他们了解当今科学技术发展与日常生活的关系,进而激发对科学的关注和兴趣。同时,通过讲述科学事件展现我国科学工作者,特别是老一辈科学家的拼搏和创新精神,引导青少年培养创新意识和实践能力,弘扬科学家精神。

让科普活动遍地开花

上至“九天揽月”,下到“海底捞针”,记者梳理老科学家科普演讲团相关资料发现,此次科普演讲团可谓阵容庞大、十分“硬核”。

据悉,中国科学院老科学家科普演讲团成立于1997年,主要由中国科学院退休研究员组成,也有高等院校以及国家各部退休专家、教授参加,还吸收了一些热心科普事业的优秀中青年学者。20多年来,演讲团以弘扬科学精神、倡导科学思想、传播科技知识为己任,演讲内容涵盖现代科学知识和科学技术的主要领域。

近年来,演讲团的足迹覆盖全省18个市县中小学校,仅2023年就开展了163场科普演讲,并首次走进机关单位、黎村苗寨,不断扩大科普覆盖

面,影响更加广泛。与此同时,活动还走进偏远山区学校,为乡村孩子创造更多接受科普的机会。

科技创新离不开创新文化的滋养和熏陶。以本次科普演讲活动为契机,省关工委还联合海南凤凰新华出版发行有限责任公司在海岛书香书店搭建了“科普讲堂”,以青少年为主体,面向社会公众不定期举办各类科普演讲活动,持续推进常态化科普工作。

省关工委有关负责人表示,将依托海岛书香书店“科普讲堂”,推动科普创新与文化传承深度融合,助力青少年科学养成、弘扬科学精神和科学家精神,传承中华优秀传统文化中的创新基因,涵养创新精神,激发创新潜能,保护创新活力,为提升科技实力厚培文化土壤。

全面开展防汛救灾 全省民政部门已对困难群众临时救助1312人次

本报海口11月10日讯(海南日报全媒体记者刘操)近日,省民政厅全力以赴做好防汛救灾工作,确保民政服务机构和民政服务对象安全,因灾遇困群众基本生活得到保障。

省民政厅部署开展民政服务机构拉网式隐患排查行动,要求各地坚决果断转移受灾威胁群众,做到应转尽转、应转早转,确保隐患清仓见底。同时,强化值班值守,落实“日报告”制度,严格落实防汛防风防风地质灾害第一责任人责任,加强对分散供养特困人员、散居孤儿、留守老人、留守儿童、流浪乞讨人员等重点群体的巡查探访,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

连日来,省民政厅连续派出工作组赴灾情严重的琼海市开展救灾救助工作指导和困难群众慰问工作,同琼海市领导和民政、应急等部门面对面分析研判受灾群众救助需求,评估救助资金需求,指导救助受众优先覆盖范围,谋划困难群众灾后生产生活恢复。

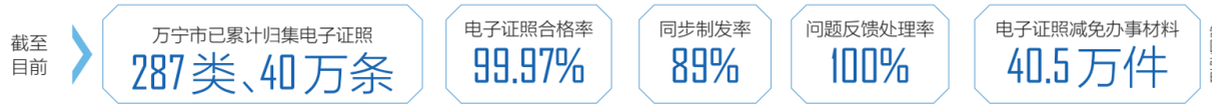
据统计,灾害发生后,全省民政部门已对困难群众进行临时救助1312人次,发放临时救助金37.18万余元。同时,对低保对象、特困人员等困难群众进行入户走访,慰问12956人次,发放棉被、大米、食用油、方便面、牛奶等慰问物资折价约55.45万元,有力保障了困难群众的基本生活。

社会力量是党和政府防汛救灾力量的有益补充。10月30日,海南省慈善总会发布关于“潭美”台风捐赠倡议书,号召社会各界为受灾群众生产生活给予力所能及的支持。截至目前,琼海市慈善总会银行账户已接收“潭美”台风赈灾捐赠款137万元,接收捐赠物资1.1万余件,价值50余万元。

省民政厅相关负责人表示,全省各级民政部门将坚决克服麻痹思想和松劲情绪,筑牢“防、抗、救、助”责任链条,把党和政府的关怀温暖传递到千家万户。

万宁实行免提交证明事项183项

截至目前电子证照减免办事材料40.5万件



本报讯(海南日报全媒体记者林博新)近日,万宁公布了第一批免提交证明事项清单,涉及10个政府部门,共计183项,对《万宁市证明事项免提交清单(第一批)》明确为电子证件的材料,政府部门能够通过电子证照共享查询核实的,办事企业和个人可不再提供实体证照或纸质材料,截至目前,电子证照减免办事材料40.5万件。这是海南日报全媒体记者从万宁市委优化营商环境领导小组办公室获悉的。

“原本需要交申请表、身份证等共6项材料,现在身份证、营业执照2项材料都不需要交了,比以前更方便了!”近日,万宁的黄先生在办理

公共场所卫生许可证时,给办事材料缩减点了一个赞。黄先生所享受到的便利,是万宁市推出“无证明城市”改革中的一个缩影。

“改革后,万宁各部门能够通过电子证照共享、‘一码亮证’等其他方式进行查询、核实的,专用信用报告替代证明的,不再要求市场主体提供实体证照或纸质材料。”万宁市营商环境建设局工作人员武丹丹介绍,万宁以专用信用报告替代证明,依托信用中国(海南)平台、海南自贸贸易港信用信息共享平台和海易办,开具专用信用报告或授权审批部门使用专用信用报告,用以证明自身在相关领域的情况。

通过坚持“法无规定一律取消”,实现清单之外无证明,坚持“法有规定无需提交”,充分利用告知承诺、数据共享、部门核验、信用报告替代等方式,万宁正实现从“减证便民”向“无证利民”的转型升级。

据了解,电子证照归集和制发工作已完成112类电子证照与实体证照同步归集、同步制发、同步更新。截至目前,万宁市已累计归集电子证照287类、40万条,电子证照合格率99.97%、同步制发率89%、问题反馈处理率100%,电子证照减免办事材料40.5万件。

同时,万宁在全省率先完成民办非企业单位注销登记的批复、政

府投资项目建议书的批复和企业申请实行不定时工作制和综合计算工时工作制的批复等3类电子批文的同步归集和制发。

万宁市营商环境建设局相关负责人表示,下一步,还将持续深化“无证明城市”建设,全面推进便民服务、营商环境及社会生活等场景中“无证明”办事。围绕个人出生、教育、工作、养老、就医等全阶段,企业开办、经营、投资、退出等全周期,以及合同订立、人员招聘、交通出行、文化旅游等社会生活场景,加快推进取消和告知承诺、电子证照应用、部门核验、专用信用报告替代证明。

海南新生儿出生“一件事”平台优化升级 “零材料”“全覆盖”办好新生儿10个事项

本报海口11月10日讯(海南日报全媒体记者王洪旭)“宝宝的出生证、落地险等都可以线上办,非常方便!”近日,海口市妇幼保健院产科病房,生完孩子的宝妈黄艺菲说起孩子出生后的相关事宜十分轻松,因为护士已经告知她,无需提供纸质材料,即可在“海易办”APP办理宝宝出生后的10个事项。

新生儿出生“一件事”是一项创新的便民服务举措。海南在2021年推出出生“一件事”集成服务,打通医疗卫生、公安、医保、社保等部门系统数据壁垒,成功将新生儿出生后须

办理的户籍登记等5个民生事项整合成“出生一件事一次办”,将“群众反复跑”变为“最多跑一次”。

针对新生儿出生“一件事”信息系统服务人群、服务事项较少等问题,驻省卫生健康委纪检监察组紧扣“高效办成一件事”目标,督促相关部门合力推进新生儿出生“一件事”平台升级,将外省籍、非婚生、单亲等特殊人群全部纳入服务范围,集成服务事项由原来的5项增至10项,实现新生儿全覆盖。

升级后的新生儿出生“一件事”服务平台,实现了“零材料”“智能审

核”“零跑动”,平台对接了出生实名、公安人口、社会保障、医疗保障等7个信息管理系统,基础信息全部即时共享,即时智能填充,系统自动调取电子证照替代纸质证照进行流转审批。

“在没有新生儿出生‘一件事’平台之前,宝爸宝妈们要办完新生儿所有事项大约要38天,现在只要4天就可以全部办完了。”海口市妇幼保健院OICU副护士长、副主任护师林和先表示,医院在产科各病区设有出生证办理窗口,并张贴了《出生医学证明》的办理流程,宝宝出生后,产科

护士会在病房指导新生儿父母办理出生“一件事”的相关知识,发放一些宣传材料,指导他们正确填写出生信息的申请表单,确保每个环节准确无误后完成提交,让新生儿父母开启轻松、愉快的育儿之旅。

此外,海南省卫生健康委通过组织线上线下培训,制作下发新生儿出生“一件事”宣传折页、易拉宝电子版办事指南等工作持续加大宣传力度,并对全省各助产医疗机构落实情况进行了书面督查,持续提升在线办证率,截至10月30日,全省新生儿出生“一件事”线上办件率达85.1%。

海南师范大学举办“弦歌沧海滨”2024东坡主题诗会

本报海口11月10日讯(海南日报全媒体记者张菡菡)11月9日晚,庆祝海南师范大学建校七十五周年系列活动之“弦歌沧海滨”——2024东坡主题诗会在该校龙昆南校区举行。

省人大党组书记、副主任李军出席活动并讲话。他指出,这场主题诗会取材精心、构思精妙、表演精湛,体现了海南师范大学学习贯彻习近平总书记关于传承弘扬中华优秀传统文化重要论述是坚决的,落实省委关于东坡文化遗产保护的决策部署是到位的,希望海南师范大学充分发挥东坡书院载体作用,积极传承与弘扬东坡文化,培养更多坚定文化自信的优秀人才。

作为第二届中国(海南)东坡文化旅游大会系列活动之一,本场主题诗会分为“腹有诗书气自华”“人间有味是清欢”和“海南万里真吾乡”三个篇章,回溯苏轼在海南的难忘时光。节目采用合唱、朗诵、乐器演奏、书法展示、歌舞等艺术形式呈现,结合流行元素与传统经典,艺术化演绎苏轼经典作品,展现了他对人生、家国、命运等一系列问题的思考,为观众带来一场视听盛宴的同时,深刻凸显东坡文化的魅力。

随后,在《江城子·乙卯正月二十日夜记梦》的悠扬旋律中,活动特邀嘉宾与海师学子现场进行书法创作。创作者们从容挥毫,笔力遒劲,作品秀逸洒脱,礼赞东坡文化。

海口东坡老码头将打造沉浸式东坡文化生活街区

本报海口11月10日讯(海南日报全媒体记者刘晚忠 邱肖帅)近日,海南日报全媒体记者从海口东坡老码头品牌宣贯会上获悉,海南旅投旗下海口东坡老码头即将全面升级改造,打造沉浸式东坡文化生活街区。

据了解,东坡老码头将以东坡文化为核心,以码头文化、海南在地文化为支撑,构建一站式东坡沉浸体验、全维度海南风物荟萃集合地。按规划,项目集萃东坡琼肴、宋风雅事、市井游艺、梦华奇趣、临江夜肆、南海风物、琼楼疗愈、诗词雅舍八大业态,设计五大沉浸式游览篇章及四大主题游娱线,结合沉浸演艺、互动体验、游娱休闲,创新消费场景,再造城市商业新生态。

现阶段,项目街区风貌提升、场景焕新、配套提质、文旅体系业态落位等相关工作正全面开展,招商落位率已达80%。东坡老码头项目总经理高军介绍,该项目将携手西安永兴坊共同运营,结合海南旅投国企的综合开发实力,借鉴永兴坊陕西文化街区、长安十二时辰唐风市井生活街区等著名文旅标杆项目运作经验,协力呈现沉浸式文旅消费新空间,重塑海南文旅新地标。

中国数学会数学教育分会2024年学术年会在海口召开

本报海口11月10日讯(海南日报全媒体记者张菡菡)11月8日至11日,中国数学会数学教育分会2024年学术年会在海口召开,来自全国各地的1000余名数学教育专家学者和师生代表汇聚一堂,共研理论与实践,共话机遇与挑战,共享资源与成果。

本次年会分设6场大会报告、1场大会圆桌论坛、100余场小组报告以及11组专题报告。年会期间,来自北京大学、北京师范大学、广州南方学院、广州执信中学、首都师范大学附属中学等院校的相关负责人,围绕数学推动现代科技、数学拔尖人才培养等主题分别作大会报告。在圆桌论坛环节,来自澳门大学教育学院、上海交通大学、北京师范大学、湖南师范大学、山东省实验中学、海南中学等院校的相关负责人,围绕“数学创新拔尖人才的培养”主题展开讨论交流。

与会嘉宾现场聆听专家学者分享最新数学教育理论研究成果,深入研讨数学教学实践问题,共同展望我国数学教育的未来。

此外,5个年会分会工作组还将在年会期间举办专业分论坛。中国数学会数学教育分会理事长田刚,国际数学教育委员会主席、北京师范大学教授梁贯成将前往海南师范大学附属中学、海南中学、华东师范大学澄迈实验中学进行三场科普报告。

本次年会由中国数学会数学教育分会主办,海南师范大学承办,海南师范大学数学与统计学院协办。

瑞金海南医院引入治疗酸性鞘磷脂酶缺乏症新药

本报讯(海南日报全媒体记者陈子仪)近日,全球首个且唯一获批用于治疗酸性鞘磷脂酶缺乏症(Acid Sphingomyelinase Deficiency, ASMD)的创新药物奥立扑酶α(Olipudase alfa)落地上海交通大学医学院附属瑞金医院海南医院(以下简称瑞金海南医院),用于治疗A/B型或B型酸性鞘磷脂酶缺乏症儿童和成人患者的非中枢神经系统症状,如肝脾肿大、呼吸困难、肺炎、疼痛、呕吐、进食困难等。

酸性鞘磷脂酶缺乏症是一种罕见且危及生命的遗传代谢疾病,属于溶酶体贮积症的一种。酸性鞘磷脂酶缺乏症患者在中国缺少特异性治疗,以对症和支持治疗为主,面临“无药可用”的困境。

奥立扑酶α是全球首个也是唯一获批的针对酸性鞘磷脂酶缺乏症的突破性酶替代治疗(ERT),该药物通过替代缺乏或有缺陷的酸性鞘磷脂酶,从而减少肝、脾和肺中的鞘磷脂累积,有效改善酸性鞘磷脂酶缺乏症患者的非中枢神经系统症状,延缓疾病进展,提升患者生活质量。