



“开明阅读”大讲堂在南宁开讲

本报南宁讯 (记者陈铭柯 莫齐威)5月17日,民进广西区委会、民进南宁市委会和广西民族博物馆联合在南宁举办“开明阅读”大讲堂暨参观学习。民进广西区委会专职副主委兼秘书长丘映含出席活动,专题讲座由民进南宁市委会主委杨隽主持。

广西民族大学原副校长、二级教授万辅彬以“铜鼓文化及其当代价值”为

题,系统阐释了铜鼓与铜鼓文化的悠久历史底蕴,详细梳理了铜鼓文化圈的形成脉络,深刻解读了铜鼓在岭南文明、中华民族共同体建设和中国—东盟人文交流中的作用,从多维视角提出了铜鼓文化传承与创新的建议,内容既兼具理论深度与文化厚度,又富有人文温度,现场数次响起热烈掌声。

讲座结束后,与会人员参观铜鼓文

化展览,在专业讲解员的引导下近距离观赏珍贵铜鼓文物,聆听铜鼓背后的文化故事,沉浸式感受铜鼓文化的独特魅力,在活动中追溯铜鼓文明的根脉,探索铜鼓文化的时代命题。

民进广西区委会、民进南宁市委会有关负责同志、机关干部职工,区直及市直各总支、支部会员代表,联系发展的会友及社会各界人士约100人参加活动。

本报百色讯 (通讯员 员区民轩)5月12日至14日,“中华民族共有精神家园建设主题文化·百色篇”成功举办。自治区民宗委党组成员、副主任覃汉华,百色市委常委、统战部部长郑胜景出席活动并致辞。

活动以“各族人民心向党 石榴花开映边疆”为主题,深度融合百色红色基因、民族特色与边境优势,立足百色市“红色名城、边境山区、交融走廊”特点,组织开展情景剧展演、红色研学、校园宣传、理论研讨、民俗展示、民族传统体育赛事等文化宣传活动。

在百色起义纪念馆,大中小学师生代表在此组织开展红色研学活动,通过现场讲解、情景演示等形式,重温革命历史,传承红色基因。在右江区江凤村那西屯,当地村民身着民族盛装,现场演绎“村T”民俗展示活动,生动展现新时代民族团结进步的精神风貌。在那坡县全民健身中心广场,中越山歌手同台献唱,以山歌为文化载体,传唱中越友好佳话。在靖西市龙邦镇九年一贯制学校,全国民族团结进步模范个人凌尚前向师生讲述其44年如一日守边护边的感人故事。

各设区市民宗部门、百色市统战工作领导小组部分成员单位、百色市各县(区)统战和民宗部门代表、社会各界人士及各族群众代表参加活动。

中华民族共有精神家园建设主题文化活动在百色举办

来宾市委统战部组织开展政治交接主题实践活动

本报来宾讯 (通讯员罗江莉)5月13日至15日,来宾市委常委、统战部部长林志华率各民主党派来宾市委(基层委)代表赴浙江省杭州市、江苏省苏州市开展政治交接主题实践活动。

活动期间,参加人员先后到杭州煜橙数字科技有限公司、中国元谷·杭港科技大厦展厅、万事利丝绸科创中心、田立方·临平未来农场等地观摩,学

习杭州市数字技术赋能实体经济、科技企业孵化培育、传统产业转型升级等先进做法。在苏州,大家走进柳亚子纪念馆、中国南社纪念馆、费孝通江村文化园,重温多党合作光辉历史;实地走访苏州统战之家、民主党派之家,学习其搭建履职平台、完善协商民主机制的先进经验;走进宋锦文化园、苏州博物馆及平江历史街区,深入学习非物质文化遗产活化利用、历史文脉保护与文旅深

度融合有关做法。大家一致表示,将以此次活动为契机,进一步凝聚思想共识,赓续多党合作优良传统,不断提升履职能力和水平,围绕来宾市中心工作积极建言献策,为打造“甜美来宾”、加速“桂中崛起”,全力建设“五美”现代化品质之城贡献更多智慧和力量。

各民主党派来宾市委(基层委)主委、部分班子成员共17人参加活动。



本报南宁讯 (记者吴佩鸿)记者从南宁市体育局获悉,5月16日晚,2026年南宁市篮球黄金联赛(简称:邕BA)在武鸣体育馆举行开赛仪式。今年是“邕BA”的第二个赛季,赛事将继续以“全民健身+家乡荣耀”为主题、“体育搭台、文旅商助阵”为模式展开。其间,12支县(市、区)代表队利用周末时间进行主客场制比赛,赛程持续至今年12月。

(赛事组委会供图)

民盟防城港市委会开展现场教学实践活动

本报防城港讯 (通讯员 万林)为深入推进“参政为公、实干为民”主题教育,5月14日,民盟防城港市委会前往防城区峒中镇边境一线开展现场教学实践活动。

盟员们先后前往尖峰岭哨所、1314界碑、峒中口岸爱国主义教育基地实地参观学习,近距离感受戍边卫士扎根边疆、不畏艰苦、坚守防线、无私奉献的精神。

大家纷纷表示,将以此次学习为契机,把爱国守边精神内化于心、外化于行,坚定理想信念、筑牢思想根基,立足本职岗位、主动担当作为,以更加饱满的热情、更加务实的作风践行参政党的职责使命,为防城港市经济社会高质量发展贡献智慧与力量。

2024年12月,小学生陈芯蕙在参加红树林物种保护研学时,科研人员赠予了她一颗濒危红树林物种——小花老鼠簕的种子。2026年3月,她结合研学内容,设计并制作了“淡水红树林智能生态系统”模型,在第41届广西北海市青少年科技创新大赛中荣获初中组一等奖。

这是九三学社北海市委会打造“蓝碳与红树林科普九三学堂”的一项暖心成果,该品牌自2022年10月依托广西海洋科学院(广西红树林研究中心)滨海生态保育与利用示范基地(以下简称“基地”)建立,通过科技交流、议政建言、公益科普、研学活动、主题培训等方式,让九三智慧在北海绽放生态之花。

借势发力 倾力打造科普品牌

2022年,中共北海市委统战部提出希望各民主党派围绕界别特色创建品牌,服务北海社会发展。时任九三学社北海市委会副主委、广西海洋科学院生态保育与利用基地主任谭凡民认为,北海坐拥全球首个“虾塘红树林生态农牧场”、国内首个红树林野外恢复实验玻璃温室、首个红树林生态气象站等,科普、科研资源丰富,可以借助品牌建设把资源优势转化为北海市科普事业的发展优势。

方案一经提出,便得到了市委会班子成员的一致认可。九三学社北海市委会迅速行动,对接九三学社广西区委会、中共北

为『海上森林』筑牢安全屏障

——九三学社广西北海市委会科普品牌建设纪实

本报通讯员 栗荣臻

海市委统战部等单位共同完善品牌创建方案,梳理研学课程,邀请市直相关单位参与科普基地共建。

2022年10月,“蓝碳与红树林科普九三学堂”在基地正式挂牌成立,截至目前,已累计开展二十余项省部级科研项目,开展百余次科普研学、科技交流活动。

以学求知 厚植护林生态共识

1月22日,清华大学生命科学学院“红树旅梦”实践支队来到基地参与“蓝碳与红树林科普九三学堂”研学活动,沉浸式观摩红树林野外恢复玻璃温室模拟气候变化。

“这套玻璃温室搭载智能调控系统,可精准调控生境参数、模拟潮汐节律……”九三学社社员、广西海洋科学院(广西红树林研究中心)副研究员李鹤男,为前来参观的师生们讲解道,这样的研学活动平均每周都会在基地开展。

“守护红树林就是守护北海的生态底色,我们要通过‘蓝碳与红树林科普九三学堂’品牌建设,把民主党派界别优势转化为生态北海建设的实效。”九三学社北海市委会主委舒英杰说。

以言践责 为“海上森林”添保障

2024年9月,九三学社中央副主席刘政奎赴北海实地考察了“蓝碳与红树林科普九三学堂”品牌建设情况。很快,一份凝聚着集体智慧的社情民意信息《建议科学利用红树林生物资源促进新质生产力发展》被逐级提交并得到了积极回应。2025年6月1日,新修订的《广西壮族自治区红树林资源保护条例》正式施行,为全国红树林保护、开发、利用工作提供了“北海思路”。

由品牌建设衍生而来的履职成绩不止于此。谭凡民提交的《关于建立海滩和海上漂浮垃圾清理长效机制的建议》助推了北海市五百多公里海岸线和海滩清洁的长效机制正式建立;九三学社北海市委会海洋支社副主委、自然资源部第四海洋研究所助理研究员穆文丹提交的《推进北部湾海水生态养殖,促进广西向海经济高质量发展的对策研究》则为广西筑梦“蓝色粮仓”提供了建议思考……

九三学社北海市委会将进一步发挥科学技术界别优势,围绕“蓝碳与红树林科普九三学堂”品牌建设持续发力,在生态北海建设工作中写好九三答卷。