

国家民委副主任李昌平

调研我区民族语文工作

日前,国家民委副主任李昌平一行到广西民族大学、广西图书馆开展民族双语人才培养培训工作调研,参观纪念国务院颁布《壮文方案》60周年壮文推行工作成就展。

在广西民族大学,李昌平一行观看了学校专题宣传片,听取了该校党委书记卞成林和校长谢尚果的汇报,参观了该校文学院民族语文教学科研成果展。李昌平对该校重视民族团结教育,完善民族团结教育体制机制,促进民族团结教育常态化和加强壮汉、瑶汉等民族双语人才教育培养,积极发挥壮汉双语培养培训基地作用,创新开展壮汉双语师资及其他高层次民族双语人才培养等方面的工作给予充分的肯定,并希望该校深入学习贯彻十九大精神,按照国家和广西经济社会发展的战略要求和民族团结进步事业的需要,继续围绕人才培养、科学研究、社会服务和文化传承创新四大功能,全面提高教育教学质量,进一步提升办学水平,为培养更多的中华民族伟大复兴的建设者作出积极的贡献。

在广西图书馆,李昌平一行饶有兴趣地参观由自治区教育厅、自治区民语委、南宁市人民政府联合主办的纪念国务院颁布《壮

文方案》60周年壮文推行工作成就展,并不时在图片、书报、老物件的展板展台前驻足观看,与随行的自治区、南宁市民语委及自治区教育厅有关人员交谈了解,对我区在党中央、国务院亲切关怀和国家相关部委支持指导下,壮文工作60年来得到稳步发展,以及壮文推行使用工作在困难中起步,在改革中奋进,逐步走出了一条广西特色鲜明的壮汉双语和谐发展之路表示充分肯定,勉励我区各级民族、民语部门以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,牢牢把握我国民族工作的目标任务,坚持不懈抓好《壮文方案》实施,使壮语文事业在服务中心工作中发挥积极的作用。

李昌平是在出席我区纪念国务院颁布《壮文方案》60周年暨广西壮族自治区少数民族语文工作先进表彰大会后开展上述调研活动的。国家民委教育科技司基础和职业教育处、国家民委办公厅有关领导,自治区民语委副主任翟永红,自治区教育厅民族教育处、自治区民语委民族语文应用处负责同志一同参加了调研。

(自治区民语委 莫滨)



▲李昌平一行到广西民族大学开展民族双语人才培养培训工作调研。



▲李昌平(右二)一行到广西图书馆参观纪念国务院颁布《壮文方案》60周年壮文推行工作成就展。

武宣县三里镇创新
实施“农村党员小规矩”

在鲜红的党旗下,庄严的誓词前,68名党员代表用洪亮的声音重温了入党誓词。这是近日武宣县三里镇长乐村党支部组织党员代表重温入党誓词的场景。

长乐村党支部书记陈富文说,长乐村党支部作为“农村党员小规矩”的发源地也是试点村,以“五三三”工作法为抓手,深化实施“农村党员小规矩”的监督机制,从支部到党员个人从实处细化落实小规矩,激发党员内生动力。该村党总支的做法为:一是利用每个季度党总支组织开展的“五个一”活动落实党员“小规矩”。二是坚定信仰,党员以“三个一”标准要求自己。三是党员按“三个一”标准从我做起,树立“正心正行”榜样标杆。



▲双龙村党员服务队定期到贫困户家了解情况。

(通讯员 张若心)

第三届中华九雅文化大使
选拔赛在邕正式启动

12月5日晚,以“九雅华彩传韵东盟”为主题的第三届中华九雅文化大使选拔赛在南宁正式启动。中华九雅文化大使选拔赛由广西旗袍文化研究会主办,迄今已成功举办了两届,是广西旗袍文化研究会原创的、也是国内唯一一个以传承中国优秀的传统文化为比赛核心的盛大赛事。

据悉,2017年中华九雅文化大使选拔赛将分为网络海选(初赛)、各级分赛区角逐(复赛)、东盟总决赛三大部分,各分赛区晋级复赛的选手经过赛前集训、赛中个人才艺展示和礼服展示,通过三个环节的综合评分,分别选出九雅的琴艺、棋艺、书法、画作、诗词、酒文化、茶艺、花艺、玉文化单项冠军共9名,以及“最佳爱心奖”“最佳人气奖”“最佳上镜奖”“最佳仪态奖”等十佳奖项。最后,各分赛区的9名冠军选手将最终角逐东盟总决赛。决赛将于2018年2月2日在广西人民大会堂举行。

(本报记者 赵德飞)



▲启动仪式现场。

第十四届中国瑶族盘王节
在贺州市平桂区举行

12月2日至4日,第十四届中国瑶族盘王节在贺州市的“重钙之都”平桂区举行。参加节日庆典活动的有国家民委、自治区民宗委、贺州市直各有关部门领导以及湘粤桂三省区瑶族盘王节成员县(区)领导和专家学者,美国瑶胞、越南瑶胞、台湾同胞及各地文化代表团等与当地民众共同欢庆盘王节。

盘王节是海内外瑶族同胞欢聚一堂、祭拜先祖盘王的重大民族盛会,“中国瑶族盘王节”由湘粤桂三省(区)十二县(市)共同发起,现已成为全国瑶族同胞最盛大的节日。本届瑶族盘王节以“重钙之都·魅力平桂”为主题,内容丰富多样,有开幕式文艺演出、盘王祭祀大典、瑶族度戒、瑶族风俗考察、特色美食、民间绝活表演、大型瑶族歌舞联合展演等多项节庆活动。

(特约记者 黎学良)



▲盘王祭祀仪式现场。