

## 政务简报

▲4月29日,贵阳贵安支持宗教界全面从严治教依法治教工作会议召开,市委常委、市委统战部副部长徐红出席并讲话,强调要强化思想认识、突出工作重点、加强工作统筹,不断提高宗教界自我管理、自我教育、自我服务、自我发展水平,引导宗教与社会主义社会相适应。

(贵阳日报融媒体中心记者 彭刚刚)

## 贵阳贵安开展国防教育法颁布实施23周年宣传活动

本报讯 今年4月28日是《中华人民共和国国防教育法》(以下简称国防教育法)颁布施行23周年。为进一步提升全民国防意识,弘扬爱国主义精神,宣传国防法规,普及国防知识,贵阳市委宣传部、贵阳市全民国防教育融媒体中心启动国防教育主题宣传活动,在全市营造热爱国防、关心国防、支持国防的浓厚氛围。

活动中,贵阳贵安以线上线下相结合的方式推进国防教育法宣传。各地有关单位部门、企业、学校、社会团体通过开展主题宣讲活动、摆放宣传展板、发放宣传折页、播放宣传视频、观看国防教育题材影片、参与国防教育知识在线答题等方式,持续强化领导

干部国防教育,着力加强青少年国防教育,扎实抓好军队人员和民兵、预备役人员国防教育,积极推进社会各方面国防教育。

活动中,贵阳市县两级媒体利用全媒体内容生产能力优势,宣传国防法规、普及国防知识,多措并举形成宣传合力,积极引导广大群众学习和掌握国防知识。其中,国防教育知识在线答题活动已经启动,将持续至4月30日。

此前,贵阳贵安多地就以群众喜闻乐见的形式开展内容丰富的国防教育宣教活动,进一步普及国防法律、宣传国防知识,引导广大党员干部群众以实际行动支持和参与国防建设。

(贵阳日报融媒体中心记者 田一娜)

## 贵阳长沙将在教科研方面深入合作

本报长沙电(记者 罗婷婷) 4月29日,贵阳市教育局考察团一行赴长沙市考察学习并举行座谈会。会上,长沙市教育科学研究院、贵阳市教育科学研究院签订合作协议,未来6年,双方将在学校评价体系、作业设计、新课程标准下中小学教育教学、教科研成果培育等方面开展合作。

据悉,2023年5月,贵阳市教育局与长沙市教育局签订战略合作框架协议,双方在合作办学、师资共享、学生交流、资源共享等多方面进行了深度合作。一年来,在长沙市教育局的大力支持下,贵阳市成功引入了雅礼、长郡中学到筑办学,推动形成贵阳高中教育多元发展的新格局,让更多的省外优质教育资源惠及贵阳广大学生。

会上,《长沙市教育科学研究院 贵阳市教育科学研究院合作协议》正式签订。该协议为期6年,双方将围绕学校评价体系、作业设计、新课程标准下中小学教育教学、教科研成果培育、视导

机制探索等方面展开交流与合作,通过网络教研、教研沙龙、学术讲座等形式,定期组织两地学科教研员开展线上线下教研和工作交流,推动两地教科研资源共享、优势互补、共促发展、共同进步。贵阳市每年将派教研员到长沙市跟岗学习、交流,不断提升专业能力。双方还将逐步开展初中、高中统一命题的联考与质量分析、中高考备考及新高考新课程新教材研究,共同提高教育科研水平和教育教学质量。

市教育局相关负责人表示,贵阳市教育系统将抓住与长沙市教育系统的合作机遇,持续在深化认识上、发展理念上、加强保障上、改革创新上、教育评价上下功夫。未来,将努力与长沙在深化教师交流学习、学生研学互派、缔结联盟校、姊妹校等方面扩展合作空间,提高我市教师队伍的教学科研能力,增加互派学生开展研学的机会,在实践中拓展贵阳学生的学识、见识。

## 推进教育高质量发展 打造西部教育新高地

## 专心“钻”技能 悉心育人材 ——记第一届全国乡村振兴职业技能大赛铜牌获得者汪先锋

第一次见到22岁的汪先锋时,很难将这个脸上带着稚嫩气息的青年与教师、第一届全国乡村振兴职业技能大赛汽车维修工项目铜牌获得者的身份联系起来。

“别看汪老师年纪小、不苟言笑,但他那双全是茧子和伤痕的手只要拿起汽车维修工具,那精湛的技术就会展现出来,感觉整个人都活力满满。”由铜仁职业技术学院领办的铜仁工业学校新能源汽车应用与维修专业二年级学生唐乐说。

“我父亲曾是一名汽车维修工,从小我就接触了各类维修设备和工具。在父亲的熏陶下,我很喜欢汽车维修。”汪先锋说,他喜欢在汽车和工具的陪伴下练习维修技能。虽然过着其他人眼里枯燥无味的生活,但汪先锋只要想到自己是在为车辆和驾驶员保驾护航,内心就充满了自豪。

2017年,15岁的汪先锋就读贵州交通职业技术学院汽车运用与维修专业,2020年7月毕业后,又进入贵州交通技师学院的预备技师班就读。

“在老师的指导下,经过层层选拔,2018年,我入选学校汽车机电维修技能大赛集训队,选择综合性最强的汽车机电维修项目,开启了充满挑战的汽车维修之路。”回忆过往,汪先锋言语中仍充满激情。

为了练就精湛的汽车维修技能,汪先锋不断磨炼自己,常常将自己的训练过程拍摄下来,反复观看,查找不足之处。凭着对汽修技术的热爱和过人的毅力,2019年,练出一身好本事的汪先锋在全国职业院校技能大赛中,获得汽车运用与维修项目一等奖。此后,他又被学院选为参加2021年全国乡村振兴职业技能大赛汽车维修工项目学生组比赛的主力选手。最终,他在大赛中凭借过硬的本领取得了优异成绩。

贵阳日报融媒体中心记者 张薇

2023年7月,汪先锋从贵州交通职业技术学院毕业。同年12月,他通过人才引进,成为铜仁职业技术学院的一名教师。

如今,已是老师的汪先锋,全力用自己掌握的技能教导学生。今年3月初,他作为教师选手,带着学生选手唐乐来到母校贵州交通技师学院的汽车维修实训基地,共同备战2024年的全国技能大赛贵州选拔赛。为了在选拔赛上取得好成绩,在10多天的强化训练中,除了吃饭睡觉外,他都带着唐乐进行实操练习,按照技术标准要求,把每一个细节都“抠”到位,并反复进行精度度练习。

“几十页的赛项指标必须熟记于心,维修、检测过程顺序绝对不能颠倒,数值精度一定要高。”汪先锋说,要成为更好的自己,不吃苦是不行的。

对于汪先锋的严格要求,唐乐深有感触:“例如刹车盘厚度的测量结果与标准值相差不能超过0.02毫米,为了保证精度,测量手法不能偏,必须要对称。在这个测量训练中,汪老师要求反复进行拆装练习,他对每个训练环节睁大眼睛看细节,让我不敢马虎。通过这段时间的强化训练,我的维修技能得到不小的提高。”

在4月8日至10日举行的全国技能大赛贵州选拔赛中,汪先锋、唐乐获得中职组汽车维修(师生同赛)赛项一等奖。

汪先锋认为,随着汽车行业的快速发展,对汽车维修服务的需求也在不断增长,对汽车维修技能人才特别是新能源汽车、智能汽车维修人才的需求将会增大,对技术工的要求也会更高。“作为一名高职教师,我会尊重每一位学生,用细心、耐心、责任心培养更多的汽车维修行业技能人才,让他们为社会发挥更大的作用。”汪先锋说。

# 这个“五一”假期 贵阳路边音乐会天天唱不停

本报讯 “五一”假期,贵阳路边音乐会天天唱不停,南明区、云岩区、花溪区和观山湖区等地将举行不同形式的路边音乐会,诚邀省内外游客来“爽爽贵阳”赴一场文旅盛宴,感受“爱乐之城”的音乐魅力。

### 南明区筑城广场: 多元音乐盛宴连续五天呈现

4月30日至5月4日,贵阳路边音乐会将在筑城广场连续“嗨唱”5天,每日主题不同、玩法多样,将为市民游客提供多元音乐体验。

在该路边音乐会上,既有大型民族服装秀、街舞、广场舞等多元文化表演,还特邀黔东南、毕节、遵义等地的文化代表进行苗山歌舞、侗族大歌等精彩表演。同时,为增加活动的竞技性和观赏性,音乐会还将邀请贵阳市、贵州省乃至全国各地的民间乐队及歌手进行音乐上的交流,将贵阳路边音乐会打造成多彩贵州文化展示平台、贵州文化的嘉年华。

此外,筑城广场还设立特色商品市集,精心组织“贵品黔货”进行集中展示展销,打造一场“音乐+购物”节日盛宴。

### 云岩区文昌阁: 将举办两场路边音乐会

5月1日、4日19:00至21:00,云岩区文昌阁将举办两场路边音乐会。据悉,5月1日,贵阳路边音乐会·

文昌阁将举行主题为“嗨唱之夜”的音乐会,届时,摇滚、民谣、流行等多种风格的音乐将在文昌阁日暮广场演绎。“五四”青年节当日,将举行“回到街头专场”,邀请青年音乐人、音乐爱好者现场演绎,用说唱音乐诠释“爱乐之城”贵阳的“松弛感”。

### 花溪区十字街: 邀市民游客共赴“手风琴之约”

5月1日至5日,花溪区将推出“贵阳路边音乐会·手风琴之约”系列活动,在连续五天的手风琴主题音乐活动中,用悠扬琴声、流淌音符与游客相约秀美花溪,共享音乐盛宴。

5月1日,四川音乐学院手风琴专场音乐会将在十字街举办,特邀曾在多项国际国内重大比赛中获奖的四川音乐学院手风琴与现代器乐系师生及校友,为市民游客带来一场专业化、年轻化的手风琴音乐盛宴。

5月2日,中央音乐学院手风琴专场音乐会同样在十字街举行,邀请中央音乐学院“和合室内乐团”创新演绎世界各国、各民族的经典曲目。

5月3日,俄罗斯希什金手风琴音乐会将在阳明大讲堂上演,俄罗斯功勋艺术家尤里·希什金将用精湛的技巧、丰富的表现力带来10余首经典曲目,让市民游客在家门口欣赏世界级手风琴演奏家的演出。

5月4日,俄罗斯希什金手风琴公益性讲座继续在阳明大讲堂举行,尤

里·希什金将讲述自己的独到见解和体会,普及手风琴音乐知识,探讨音乐文化,让市民游客不仅能够获得关于手风琴演奏的专业知识,还能够了解到音乐背后的文化意义和艺术价值。

同日,俄罗斯 Bayan Drive 流行手风琴专场音乐会在十字街精彩呈现,邀请俄罗斯流行手风琴组合将传统手风琴音乐与现代流行元素相结合,为观众带来全新的手风琴音乐会体验。

5月5日,俄罗斯安娜斯塔西娅·佩罗娃 & 维拉·隆基娜流行手风琴专场音乐会在十字街举行,邀请俄罗斯著名的手风琴与巴扬组合,开展一场融合传统俄罗斯音乐与现代流行元素的手风琴音乐会,用多变的演奏风格,展现手风琴音乐的丰富情感和表现力。

### 观山湖区悦然时光: 探索“音乐+”新玩法

5月1日19:00至21:00,观山湖区悦然时光广场将举行贵阳路边音乐会·悦然时光“嗨翻五一 fun 肆青春”活动。

据了解,举行此次路边音乐会,旨在深入推进路边音乐会活动,迎接“五一”国际劳动节,欢度“五四”青年节,

向广大劳动者致敬,展示青年人奋斗的风采,拓展观山湖区音乐的主题体验,形成“内容+空间”的新融合,打造共享音乐美好的“爱乐之城”。

此次音乐会以年轻、活力、潮流为特色,以“音乐+”的新玩法,邀请多支乐队唱响心中热爱,让市民游客尽享音乐魅力。

### 贵阳西南国际商贸城: 多种音乐风格汇聚一堂

4月30日17:30至19:30,贵阳西南国际商贸城街边音乐会将在中国(贵阳)国际酒博城会展中心苏州路唱响。本次街边音乐会邀请市集乐队与失物招领乐队,倾情演绎《我是一只鱼》《夜空中最亮的星》等歌曲,为现场观众带来一场视听盛宴。音乐会涵盖流行、摇滚、民谣及电子等多种音乐风格,满足乐迷的不同口味。

当日上午,将举行贵阳西南国际商贸城“五一”展销会暨酒博城招商推介会开幕式,届时将有国风服饰的精彩展演。此外,“五一”期间,商贸城还将推出“玩心不改”首届玩具促销节、新能源汽车展览等活动。

(贵阳日报融媒体中心记者 黎荣冉 冉婷林 李春明 帅七 江一帆)



## 贵阳贵安庆“五一”主题活动举行

获奖个人和集体表示,将珍惜荣誉、再接再厉,爱岗敬业、争创一流,用工人阶级的优秀品格、模范行动引导和激励广大职工群众在“强省会”行动中再创佳绩、再立新功。

当日,还举行了新成立的新就业形态基层工会授牌仪式。为贵阳市快递行业工会联合会、贵阳市城市客运出租汽车行业工会联合会,贵阳一辰飞扬汽车服务有限公司工会委员会

授牌。

下一步,贵阳市总工会将围绕“四个突出”、12项重点任务,重点做好服务职工十件实事。积极引导全社会尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造,让劳动光荣、创造伟大成为时代最强音。继续发扬劳模精神、劳动精神和工匠精神

神,以更加饱满的热情、更加昂扬的斗志,全员拼搏、全力攻坚、全面推进“四主四市”建设,奋力谱写新时代“强省会”新篇章。

(贵阳日报融媒体中心记者 田一娜)



## 贵阳进一步放宽汽车限行措施

取消载客汽车和多用途货车(皮卡车)在市区的所有限行措施,即上述车辆准许全天通行市区各条道路。

悬挂新能源号牌的载货汽车不细分车辆类型,在每日早、晚高峰时段(7:00至9:00,17:00至19:00)均禁止通行一环及一环以内道路,其余时间和

路段均不限行。

悬挂黄色号牌并从事城市货运配送的中型厢式货车、中型封闭式货车限行措施调整为每日7:00至20:00禁止通行一环及一环以内道路,其余时间不限行;每日早、晚高峰时段禁止通行中环路、西二环、观山东路、北京西

路(金阳南路口至枣山路口段)、黔灵山路、林城东路、金朱东路,其余时间不限行。

原有通告内容与本通告不一致的,以本通告为准。本通告自公布之日(即4月29日)起实施。

(贵阳日报融媒体中心记者 田野)

## 田超:当好大数据安全“守门员”



田超在云上贵州大数据产业发展有限公司内处理数据(4月21日摄)。 新华/传真

全运营技术部负责人吴军说。

面对日新月异的技术迭代,田超深知,必须持续更新自己的知识储备。在工作之余,他喜欢参加各类网络安全竞赛。“和业内顶尖人才进行技术切磋,不但能增长见识,还让我体会到了所从事工作的乐趣。”田超笑着说。

新华社记者 向定杰

一台电脑,一张键盘,一个鼠标,在网络这个没有硝烟的战场,从每一个可疑符号入手,寻找蛛丝马迹,与黑客斗智斗勇,这是“95后”田超的工作日常。

29岁的田超,是云上贵州大数据产业发展有限公司的一名程序员,该公司主要从事数字政务服务,负责“贵州政务云”平台的运营。“我的工作就是保障平台和系统正常运行,保障系统内存储数据的安全,防止数据被窃取。”田超说,自己就像一个医生,需要定期给政务云平台2000多个系统做“体检”并出具报告,如发现漏洞要及时治理修复。

去年有一天夜里3点多,睡梦中的田超接到一个紧急电话,黑客绕过了某用户单位系统的安全防护,获取了控制权,导致该单位业务瘫痪。

“网络安全应急事件必须第一时间响应。晚一步,数据就可能泄露,后果不堪设想。”田超回忆说,当时他紧急召集团队到现场,立马对系统进行隔离保护。

这是一场与时间的赛跑。“我们必须赶在黑客进一步行动前,找到并修复漏洞。”经过连夜奋战,团队终于找到了解决方案,将风险消除在萌芽期。“这次危机是对我们的极大考验,我们不仅有效解决了风险隐患,也在实战中提高了大家协同配合的能力。”田超说。

整天对着电脑埋头敲代码,这在别人眼里是枯燥的工作,田超却充满热情。入职4年来,他越受感受到,这不仅是一份工作,更是一份责任和使命,需要耐心、细心还有创新。

在同事眼里,田超是一个酷爱钻研的年轻人。以前在对系统进行检测时,往往存在漏洞排查漏扫、误报等问题。为了让检测更加准确高效,田超花了近1个月时间研发专项工具,有效缩短扫