

全市教育系统40余名写作爱好者围桌畅谈

# 让阅读写作助力更多教师成长

株洲日报全媒体记者/孙晓静  
通讯员/官孟琼 胡南

“写作既通向自己的内心,又可以走向考场”“用文字与时间握手言和”“珍惜每一位耐心阅读文字的人”“把写作当作自己享受过程的生活”……10月27日,市教育系统写作爱好者文学论坛在市四中举行,全市教育系统富有写作才华的40余名教师代表齐聚一堂,共话写作与成长。

## 围桌畅谈 感受文字之美

本次论坛由市教育局举办,市四中、官孟琼高中语文工作室承办,以“让写作成为教师成长的最好方式”为主题,分为座谈研讨、名家讲坛两部分。

当日上午,全市教育系统写作爱好者围桌畅谈,将自己与文学的渊源和故事、阅读写作与教学之间的故事、写作对自己的影响与收获、对未来的展望与期待娓娓道来。与会者从大家的讲述中,体味人生百态,感受文学的爱与美,更是沉浸于文学分享会中。

“写作需要热爱生活、体验生活。”石峰区田心中学蔡子健老师表示,在日常教学中,自己喜欢将自己的文字分享给学生,让学生有更直观的体验。

炎陵中村瑶族乡平乐学校的朱凌慧老师



座谈研讨会现场,通讯员谢花蕊摄

说,每当孩子们创作的作品刊发出来,感受到他们“眼里有星星,脸上有光芒,心里有自信”。不仅让乡村的学生受到了关注,更是对孩子们的鼓励与认可。

市二中杨玲老师认为,教师的写作给孩子带来的鼓舞是巨大的,会写作的老师能影响孩子的一生。“写作是自我愉悦的过程。”该校梁成

雷老师则鼓励学生多写自己想写的东西,写真实的生命感受,思考如何找到写作“通向内心”与“走向考场”的平衡。

“教师的文字感悟就像一封封写给学生的情书。”长郡云龙实验学校王丹凤老师说,文字的力量影响着每一个孩子的心灵,也让教师感受到教育的美好。

## 让写作成为教师成长的最好方式

“写作使人深邃、深厚、丰富,是一件很美好的事。”在市教育局党委书记、局长吴安浩眼里,基础教育是写作的宝库,选题宽广,素材丰富。他寄语大家在做好本职工作之余,坚持阅读、坚持创作;同时希望更多的学校关心支持教师的阅读和写作,让阅读和写作助力更多教师的美好成长。

教育是一棵树摇动另一棵树,一朵云推动另一朵云。教师拥有写作的情怀,写作的功底,写作的坚守,对自身的专业成长是一种推动,也是对学生求学的示范和引领。据了解,此类活动将不定期开展。

当日下午,湖南省作协副主席沈念老师以自身的成长经历和诸多文学作品为例,以《与“镜中”对视——兼谈自我成长、阅读和写作》为题,给师生做了一场精彩的讲座。

他采用生动鲜活的实际案例和丰富的文学案例向大家讲述了“广大”和“精微”两组词的内涵。

他强调,作为教师,更应该珍视阅读和写作,点亮自己的“灯盏”,再做一个“提灯者”,引领孩子前行。作为学生,则应趁年轻时拥有旺盛的生命力、超强的记忆力,多读书,读好书,勤练笔。

## “产业讲坛”走进湖南工大

株洲日报(全媒体记者/陈地) 10月27日下午,在湖南工业大学包设学院报告厅,2023创新创业大赛轨道交通专业赛“产业讲坛”第二课,在同学们的掌声中拉开帷幕。

此次授课专家李登科,是中国中车技术专家,他分享的课题为轨道交通车辆噪声控制技术研究进展、轨道交通创新方法集成应用研究,长达两个小时的授课干货满满,让学生们受益匪浅。

“第一次与行业专家面对面,热情给我们答疑解惑。”课间,轨道交通学院大二学生小郑作为学生代表,就校内降噪实验课程的疑点,请教了李登科。

轨道交通学院副教授、硕士生导师吴岳忠表示,此次讲坛,不仅吸引了30余家轨道交通领域的企业参与,学院160多名学生更是满心期待,早早来到报告厅,授课内容与他们以后工作也息息相关。

“为了更好地发掘学生的积极性,深度推进产教融合,学校积极利用‘行业专家系列讲座+创新思维训练大赛’的方式,借助轨道交通专业赛相关活动的契机,融入双创积分和第二课堂积分,培养学生的创新思维意识和综合素养能力。”吴岳忠说,希望同学们课后通过不断实践,来消化课堂上的感悟。

南方中学:

## “医校联动”助力学生心理健康

株洲日报(全媒体记者/戴凛 通讯员/李沛婕 吴艺宣) 近日,市南方中学与市三医院心理健康工作医校联动合作签约仪式隆重举行,为学生心理障碍诊断、转介、治疗搭建绿色通道,构筑学生心理健康教育与危机干预体系的新模式。

根据协议,双方携手合作,把专业化、规范化的心理健康服务引入校园,为学校提供优质、更专业的指导和科普宣教畅通的绿色通道,进一步完善正面引导、心理疏导、危机干预三项机制

的全链条服务,切实解决师生心理困惑,提高学生心理健康水平,为全校师生身心健康保驾护航,真正做到信息互通,优势互补。

南方中学相关负责人表示,希望市三医院积极发挥专业优势,在心理疾病诊断、心理健康科普教育、消除病耻感、预后监控等方面为学校提供大力支持,打通最后一公里,为学生开通绿色就医通道。同时,南方中学的心理健康设施也随时向医院开放,真正做到资源共享。

## 攸县督查32所学校特殊教育质量

株洲日报(全媒体记者/戴凛 通讯员/李婷) 加强特殊教育送教上门、随班就读工作管理,提升特殊教育教育质量,提高残疾学生入学率,日前,攸县教育局组织县特殊教育资源中心专家团队,对全县32所乡镇学校的送教上门、随班就读工作的开展情况进行2023年下半年第一次过程督查。

督查分过程资料查阅、督导意见反馈、电话随访三种方式进行。根据

县特殊教育资源中心工作团队成员督查情况反馈,全县特殊教育质量整体得到提升,各学校已就上学期督查出现的诸多问题进行了针对性整改,资料更扎实,更真实,更规范。家长对特殊教育更了解,更支持,更满意。据介绍,本次督查工作既是随班就读、送教上门工作过程资料的督查和指导,也是推进攸县融合教育工作发展的一个良好契机。

湖南省第五届中学生运动会篮球赛落幕

## 涪陵区五中篮球队获季军

株洲日报(全媒体记者/孙晓静 通讯员/刘思思) 2023年湖南省第五届中学生运动会篮球比赛总决赛,日前在湖南环境生物职业技术学院落下帷幕。株洲市涪陵区五中篮球队代表株洲市队出战,斩获季军。

本次比赛为期8天,全省各市州共17支队伍参赛,涪陵区五中篮球队经过5场比赛的奋力拼搏,以88:62战胜永州队;以87:49战胜怀化队;以112:57

战胜衡阳一队;以92:52战胜衡阳二队;以78:74战胜娄底队,最终取得全省第三名的好成绩。

涪陵区五中是“全国青少年校园篮球体育传统特色学校”,篮球品牌以特色发展,以质量求生存,已经成为一支“全市领军、全省领跑”的队伍,是五中一张出色的名片。近年来,五中篮球少年们点燃热血、勇往直前,水平逐年攀升,在全国、省市各大篮球赛事上屡获佳绩。

## 石峰区:乐享运动 跃向未来



云田学校(含白合学校)的运动员们比赛中。通讯员供图

株洲日报(全媒体记者/孙晓静 通讯员/朱梦露) 枪鸣、起跑、冲线……箭步齐发,逆风而行。近日,石峰区各中小学校陆续开展秋季校园田径运动会,石峰学子以青春之名,赴运动之约。

在株洲市二中田心中学的田径场上,运动员们如同离弦的箭冲向前方,不断向更高、更远的目标进发。美泉小学的操场上,拔河运动员们身姿后仰,咬紧牙关,拼尽全力。

“各就各位,预备,跑!”先锋小学的运动员们如离弦之箭冲出起跑线,跨过小栏杆,紧接着一个前滚翻……大家心中想的全是速度,上演了千奇百怪的滚翻动作,观众席上笑声不断。

株洲光明学校两天的运动赛程,高潮迭起,精彩纷呈。跳高、垒球、1500米,每一个项目都激动人心。朴塘小学100余名学生则参与了包括一分钟跳绳、立定跳远、百米赛跑、迎面接力等8个竞赛项目的精彩角逐。

## 湖汽职院科研成果亮相“北斗”峰会

株洲日报(全媒体记者/戴凛 通讯员/胥刚) 10月26日,由湖南汽车工程职业学院与湖南洛洛有限公司联合开发的“北斗高精度组合定位车载终端”亮相第二届北斗规模应用国际峰会。

“北斗组合定位车载终端”是由湖汽职院科研创新团队与智能网联创新创业团队成员积极对接产业发展,深入了解市场需求和产业发展趋势,将最新的科技成果与实际应用相结合,成功开发出一款创新性的产品。它采用北斗卫星系统进行定位,具有高精度、高可靠性和高实时性等特点,能够实时监控车辆位置和行驶状态,并提供警示功能,确保车辆安全。

“它不仅是一款车辆定位工具,也是基于北斗

与高精度图解决车辆管理与安全难题的创新解决方案,其高精度定位、实时监控、警示功能以及远程管理特性,将为用户带来更安全、高效和便捷的车辆管理体验。”湖汽职院相关负责人介绍,近年来,该院大力支持北斗产业发展与建设,立项了株洲市北斗高精度定位与智能网联汽车联合实验室,为该院师生、企业和科研机构共同开展技术研究和产品开发提供了良好的合作平台。

通过联合实验室的建设和发展,湖汽职院和企业将进一步加深合作,推动产学研用深度融合,通过以学带创,共同推动北斗技术在智能网联汽车等领域的应用和发展,为北斗产业的快速发展注入新动力。

## 如何划定“侵权责任与权利界限”

瞧瞧九方中学的家校共育法律课堂

株洲日报(全媒体记者/孙晓静 通讯员/罗赛花) 近日,九方中学邀请湖南金厚律师事务所高级合伙人、律师李铃来校讲座。讲座是九方中学“家长进课堂”家校共育系列的一个部分,主题是“侵权责任与权利界限”,与高二思想政治课本的一个章节密切相关。李铃另外一个身份是该校高二2201班学生的家长。其讲座分为“侵权责任”“权力行使”“案例分析”“提问环节”四个部分。在“侵权责任”部分,李铃讲述了一般侵权责任与特殊侵权责任的区分,列出了常见过错推定侵权责任及常见无过错侵权责任的具体条文。在“权力行使”部分,讲解了民事权利行使的界限及妥善

处理相邻关系的要求及规则等。

为了帮助同学们理解,李铃在讲座中结合了2022年浙江和辽宁的思想政治高考模拟题与学生展开探讨。在“案例分析”部分,李铃利用三个真实案例以案说法。生活中的案例极大地激发了在场师生们的学习兴趣,现场气氛十分热烈,同学们参与度很高。

在“提问环节”中,同学们更是踊跃举手,接连抛出一个又一个问题,李铃和助理、律师贺四豪逐个耐心解答。该校负责人表示,希望通过此类家校共育活动,深化课本相关章节知识,理论联系实际,学用相关、学考相关,为同学们的生涯规划作出指引。

株洲市外国语学校秉承“全员参与”原则,侧重点团体项目设置,让所有同学都有专属参赛项目。云龙香江学校的运动员们一边念着自己喜欢的儿歌,一边进行踢毽子比赛。他们或盘着脚踢,或用脚面绷着踢,充分体验到传统游戏的快乐。

在“持杆跑”的赛场上,长郡云龙实验学校一、二年级的运动员们紧紧拉着杆子,体验团体协作的快乐。曙光学校和九方小学的父母带着孩子在操场上进行亲子运动会,尽情挥洒着幸福快乐的汗水。

欢乐的运动氛围让教师团队也跃跃欲试。枫叶中学的老师放下课本,走出课堂,将平时的严肃抛到九霄云外,拿出各自的看家本领一展风采。市六中老师们一手铁环,一手铁钩,一只只“风火轮”在场地上欢快地前行。在欢声笑语中,唤醒童年的记忆。

石峰区教育局相关负责人表示,校园田径运动会是对学校体育健康教学工作的一次检阅,既强化了强身健体的意识,也弘扬了勇于拼搏的精神。

大单元背景下如何进行音乐教学?

## 300余名中小学教师展开探讨

株洲日报(全媒体记者/孙晓静 通讯员/王鹤书 楚天音) 10月27日,株洲市大单元背景下的音乐教学研讨活动在隆兴小学隆重举行。全市300余名中小学音乐教师共同探索相关教学策略和途径,以及如何帮助学生构建知识结构体系。

现场,李剑勇老师执教大单元课例《和而不同,音乐的重复与变化——鱼咬尾》,带领学生在各种游戏和活动中,感受、体验中国民族民间音乐中“和而不同”的魅力。

团队成员易心怡、邹宇瑶、王晶老师分别执教课例《边唱边跳的生活——藏族退踏步》《梅花三弄》《紫竹调》,带领学生感受、体验、创编音乐之美,激发学生对音乐科学的兴趣。

当天,中国教育科学研究院许洪帅博士作了《如何实施大单元教学》专题讲座,并对老师们的课例进行点评、指导。他表示,老师在教学过程中要注重循序渐进、温故知新、策略学习、精选施教、学以致用、承上启下六位一体的深度教学方式和行为,要重视知识内在关联,加强教学内容的有机整合,让每个学生的心里都有动人的音符和丰富的颜色。

活动由市教科院和市教培中心主办,株洲市李剑勇小学音乐工作室和天元区隆兴小学承办。市音乐教研员程芳期待在场老师们以本次活动为契机、起点,在未来的音乐教学中积极思考和探索,启迪学生智慧、触动学生心灵,以情动人、以美育人。

## 点亮科学梦想 体验探究乐趣

株洲日报(全媒体记者/孙晓静 通讯员/曾璐 李吉) 10月28日至29日,天元区中小学科技活动周主题活动在株洲国际会展中心举行。

本次主题展览设置了“北斗科技展”“科技体验”“学生科技作品展与科技实践课程”三个展馆。大型与小型模拟飞行器、北斗AI拍照体验、北斗研学互动答题……各种VR技术项目带来的沉浸式体验,令同学们流连忘返。馆内还开设了无人机组装和汽车拆装体验及驾驶体验,学生们兴致盎然,在实践中感悟科技奥秘,体验探究乐趣。

本次科技活动周还举办了以“体验·实践·创新”为主题的科技小发明和小制作比赛。记者注意到,“科技作品展”展区陈列的学生科技作品琳琅满目,有简笔画描摹机、纸飞机检测装置,沙尘暴演示器等,从创意构思到制作完成,创意满满。

远在天边的北斗,正在融入人们的日常生活,更是在学生们心中播下科技的种子。“通过亲身体验,让我对VR等现代科技有了更全面的认识,鼓励我更加努力学习科学知识。”天元区白鹤小学六年级学生欣然观展后激动地说。

## 城乡结对帮扶 共同提升少先队工作影响力

株洲日报(全媒体记者/戴凛 通讯员/谭晓花) 10月27日,株洲市“程银燕小学少先队工作室”——黄堂小学少先队工作结对帮扶活动,在茶陵县黄堂小学启动。

黄堂小学少先队辅导员在辅导员的指导下,将县域红色文化和黄堂本土革命资源有机结合,为大家展示了《传承红色基因,争做时代新人》的队会课,得到了工作室成员的好评。工作室成员结合所在学校队课案例和少先队工作开展实践进行了案例分享和经验交流。

芦淞区教育局团工委书记、少先队总辅导员程银燕建议黄堂小学的少先队工作走出去,与社区工作相结合,让队旗高高飘扬到校外,不断扩大少先队工作的影响力和辐射面。工作室成员还向黄堂小学各个班级代表,捐赠了书籍和文具用品。



辅导员与少先队员进行现场沟通交流。通讯员供图