

连续举办16届,全国累计近1800万名中小学生、2万余所中小学参加—— 这项中学生创新作文大赛咋这么火

□本报记者 李志峰 实习生 雷皓羽

7月29日,第十六届全国中学生创新作文大赛总决赛在山东济南落幕。大赛以“写下永恒”为主题,吸引了全国1800余所学校超过80万名高中生参赛。重庆共有25266名高中生参与此次大赛,115人入围总决赛,最终9人获得一等奖、30人获得二等奖,52人获得三等奖。

据了解,该项赛事自启动以来,全国累计有近1800万名中小学生、2万余所中小学参加。这项大赛为什么这么火?它给我们的语文和作文教学留下了什么启示?如何写好作文?带着这些问题,重庆日报记者进行了采访。

创新作文大赛“新”在哪里?

本届大赛由中国写作学会主办,济南市教育局、山东省教育科学研究院、山东教育电视台、武汉大学文学院、《课堂内外》杂志社共同承办。“全国中学生创新作文大赛最开始叫全国中小学生创新作文大赛,创办于2006年,当时由北京大学中文系和《课堂内外》杂志社联合发起。”《课堂内外》杂志社党委书记、董事长刘信中说。

2018年9月13日,教育部办公厅发布《<关于面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法(试行)>的通知》。据此,原全国中

小学生创新作文大赛从第十四届起,更名为全国中学生创新作文大赛,每年向教育部报备申请,获得批准后面面向全国高中学校及学生开放报名。

为什么叫创新作文大赛,“新”在哪里?“从创办之初,我们就提出创新作文大赛要具备有鲜度的话题、有深度的思考、有广度的视野、有难度的题材、有温度的写作。”北京大学中文系原主任温儒敏教授解释。

济南历城二中语文教研组长、高级教师王忠国谈到,本次大赛作文命题“以‘对话’或‘语言与未来’为题,思辨AI对文学、对未来、对人类的影响”,给出的材料涉及以ChatGPT为代表的超级AI和语言的控制权等相关话题,回应了时代,“学生需要写出对ChatGPT的认识与定位,这能体现学生的创新意识强弱和创新能力的高低。”

“题目很有意思。”获得一等奖的重庆南开中学学生苏诗琪称,“这个题目考察我们从不同角度看待事物,对高中生来说有挑战。”

“题目不仅新颖,也全方位考查了学生素养。如果想要胜出,除了有一定的文学基础之外,还要关注科技前沿知识。”在本次大赛中斩获特等奖的山东省实验中学学生赵浩洁说。

对语文教学有何启发?

这项坚持了17年的大赛,对广大学生

和教师有着怎样的启发?

本次大赛命题评审委员会专家、武汉大学文学院副院长裴亮称,他的同事叶李教授曾经和他分享过一个故事。有一天,叶李去教学楼给学生上课的路上,看见一个高个子同学蹲在草坪上,极其专注地用手机拍一棵小草。裴亮说:“这也许就是写作的意义。”

“写作的过程或许就是那个同学蹲下来拍摄小草的那个动作,而小草的姿态也在男孩按下快门的一瞬间,永久地被定格在手机的画面中。”裴亮表示,正是在一年又一年、一届复一届的“读”与“写”和“创”与“评”的互动中,全国中学生创新作文大赛给广大学子以平台、给青春书写以力量,让写作回归到与自我的“对话”,培养了学生写作最需要的“语文素养”。

“语文素养对青少年发展尤其重要,它可以培养孩子的观察能力、表达能力、思维能力,也是孩子情感进化、人格养成的重要手段。”曾任大赛评委的西南大学教授蒋登科说,一个中小学生在半个小时左右阅读很多文字,并在这些文字中找出脉络来写一个总结性、概况性的东西,这就是语文素养的体现。

广州市番禺区祈福英语实验学校副校长韩轶敏称:“大赛专业评委的评价导向,重构了语文教学的评估体系,引导我们教师在今后的教学中思考如何实现语文课堂的高

效性和有效性,这对提升学生的语文素养不无裨益。”

如何写好作文?文学大师们给出建议

中学生如何写好作文?参与本次全国中学生创新作文大赛的有关专家给出了意见和建议。

在今年大赛期间,著名作家曹文轩为参赛选手举行了名为《漫谈各种描写》的讲座。在他看来,好的写作归根到底需要养成阅读的习惯。因为在他的日常生活中,阅读和写作是7:3的关系,写作只是阅读的结果。

著名作家阿来以《一滴水看世界——做生活的观察家》为题,为选手们解读了观察生活和写作的关系。“我思故我在,我写故我在。”他认为,只有对书写对象充分地观察研究,有独立思考和判断,才能写出有力量的文字。

蒋登科认为,学生在写作文时应该“真实和真诚”,感知社会,表达思想,不要用模式化的套路。当代著名诗人赵丽宏则说,“写自己最熟悉的,写自己感受最深的。”

“我们鼓励青少年在写作的时候,要突破固有模式,充分挥洒个性,展示自己对世界、对生活的独到见解和思考,并在写作过程中,展示语言之美、文学之美。”中国写作学会会长、长江学者方长安说。

一张图表呈现 一个平台通览 一套机制保障 重庆完成超大城市治理 风险清单管理试点

本报讯(记者 崔曜 实习生 吴梦涵)7月27日,重庆日报记者从市城市管理局获悉,经过一年多的探索实践,重庆完成住房和城乡建设部交办的试点任务,构建起“一张图表呈现,一个平台通览,一套机制保障”的城市治理风险清单式管理新模式。沙坪坝区、江北区、巴南区、合川区入选城市治理风险清单管理示范区。

据了解,2021年10月29日,住房和城乡建设部确定重庆为全国首个超大城市治理风险清单管理试点城市,要求重庆通过为期1年的试点,提炼形成一批可复制可推广的经验做法。

市城市管理局党组成员、副局长卢鹏飞介绍,重庆聚焦城市山体多、江河宽、坡坎崖广布等地理特征和消防通道、生命线工程安全等易发领域,建立了“3+4”风险清单体系架构,即市、区、县三级编制1份重庆市城市风险源清单、1份城市风险源分类分级指南与1份重庆市城市运行安全风险清单。同时,沙坪坝区、江北区、巴南区、合川区结合本地实际,分别编制基础要素齐全、管控措施精准的城市治理风险清单,让城市运行安全底数更清、情况更明。

其中,沙坪坝区由区城市管理局具体牵头,22个职能部门全面参与,对全域53万个城市管理部(事)件逐一摸排,并将其影响城市运行安全的18万个部(事)件纳入风险清单管理范畴。

经实践检验,过去一年,试点区应对城市治理安全风险、处置安全事件的反应速度明显提升,试点区城市管理一般安全隐患交办处置闭环的时间,从3至5个工作日缩短至2个工作日,生产安全事故和自然灾害损失同比明显下降。

“试点任务有结束,创新探索无止境。”卢鹏飞表示,市城市管理局将持续推动城市治理风险清单管理工作向纵深发展,全面推进数字化改革。

目前,市城市管理局先期统筹规划城市运行管理相关重大应用15个,已编制完成水电气讯联合报装、城市运行管理“一网统管”、渝畅停、渝桥安、渣土治理利用等五项重大应用。其中,中心城区20余座跨江大桥运行监控和在线监测系统接入了市城市运行管理服务中心,渝畅停市级基础平台已累计接入中心城区532个路内停车位(泊位2.4万个)、214个路外停车场(泊位7.4万个)的数据资源,城市运行安全管理现代化、精细化、智能化水平得到有效提升。

重庆“希望工程·圆梦行动” 今年首批资助款发放

30名经济困难大学新生获邓文中奖学金

本报讯(记者 杨锐棠)7月30日,2023年“希望工程·圆梦行动——邓文中奖学金”发放仪式在林同校国际工程咨询(中国)有限公司举行,30名家庭经济困难的优秀大学新生依次从林同校国际(中国)董事长邓文中院士手中接过获奖证书。

邓文中奖学金是今年重庆市“希望工程·圆梦行动”发放的首批资助款。自2007年邓文中奖学金设立起,每年高考结束后,邓文中院士就从重庆市青少年发展基金会获取符合条件的学生的资料,经过资料审核后确定30名学生进入面试环节,入选者需要经过为期两天的话题讨论和观点表达再确定获奖名次,综合排名最高的前6名学生可以得到44000元到49000元不等的奖学金,其他24名学生每人可得到8000元奖学金。

毕业于涪陵区第五中学校的王佩谦,今年高考以674分的成绩被复旦大学技术科学试验班录取。王佩谦也是本年度邓文中奖学金最高金额优秀获奖获得者。

“感谢邓院士的无私奉献和爱心关怀,我将用好这笔奖学金,好好学习,努力上进回报社会。无论未来我们在哪里,都要不忘国家、不忘家乡重庆,感谢邓爷爷的关心和关爱。”王佩谦感激地说道。

2022年邓文中奖学金获得者、北京航空航天大学学生兰小磊以“师兄”的身份来到现场。他告诉师弟(妹)们,要感恩国家对困难学子的帮助和支持,感恩邓爷爷、林同校国际(中国)公司以及团市委对困难学子的关怀,“感恩国家和社会各界的温暖之手,希望大家都能够珍惜光阴,把握机遇。”

邓文中院士表示,对家庭经济困难学生而言,进入大学是一个最困难的坎,奖励家庭经济困难的优秀高中毕业生,是在他们最重要的人生阶段推一把、扶一程,“我最大的希望就是同学们继续努力,学业精进,团结友爱,未来在各自的领域和岗位上快乐工作、健康生活。”

据了解,邓文中奖学金由中国工程院外籍院士、林同校国际工程咨询(中国)有限公司董事长邓文中先生个人出资发起,部分金额来自林同校国际工程咨询(中国)有限公司以及员工捐赠,旨在奖励家庭经济困难的优秀高中毕业生圆梦大学。17年来,邓文中奖学金项目已经向全市486名优秀大学新生发放超588万元奖学金。

重庆中医药学院 首封录取通知书送出

本报讯(记者 李志峰 实习生 雷皓羽)7月31日上午9点,在渝北区人和街华宇上院小区,重庆八中高三毕业生张怡丹从重庆中医药学院党委书记、校长周建军手上接过了录取通知书。据悉,这也是今年6月底揭牌成立的重庆中医药学院送出的首封录取通知书。

记者在现场看到,张怡丹的录取通知书编号是20230001,这意味着今年18岁的她是重庆中医药学院建校以来第一位被录取的学生,录取专业为中西医结合临床医学。“收到学校的第一封录取通知书,我非常惊喜!希望在以后的学习中能够更多地去了解、传承中医。”张怡丹说。

“从录取结果来看,我校首届招生的生源情况较好。”重庆中医药学院招生办老师刘春雷介绍,该校招生录取工作已于7月28日结束,共录取新生1200人,分别在提前批B段批次招收35人,普通本科批次招收1165人,圆满完成既定招生计划。其中,提前批中医学专业免费医学类录取最高分为580分,最低分为540分;普通本科批次物理类录取最高分为580分,最低分为508分,历史类录取最高分为589分,最低分为492分。

据悉,重庆中医药学院目前开设有中医学、中西医临床医学、中药学、针灸推拿学、中医骨伤科学、中药制药等6个本科专业,学校位于璧山区璧城街道蒲国宝路61号,首批新生将于今年9月2日报到。

喝羊肉汤 品长桌宴 安稳伏羊美食文化节开幕

7月29日,綦江区十八梯老街美食街,2023爱尚重庆·成渝黔仲夏清凉节暨第七届安稳伏羊美食文化节开幕。除了热闹的歌舞表演、公平拍卖、农产品展示展销外,长桌宴是当天的重头戏。本届伏羊美食文化节将持续至9月10日,其间将举行山羊肉美食创作大赛、千人吃伏羊品鉴会、传统文化沉浸式体验等8项特色活动。图为游客在品鉴长桌宴。

记者 果国圆 刘旖旎 摄影报道/视觉重庆



巫溪县观峰村:“孝德之星”评出乡风文明

中同住,悉心照料。

“在父亲的耳濡目染下,我们几兄弟都养成了乐于助人的习惯。现在父亲80岁了,我也承担起了家中几位老人的日常照料,每天都要跑几趟父亲家去看他们。”郭顺安的大儿子郭光华,前两年也评上了“孝德之星”,算是接过了父亲的“接力棒”。

多年来,观峰村评星已形成一套成熟的评选办法:每年候选人可自荐或由村民推选,每人自己上台讲自己的故事,做得好不好、干得真不真,全村来评判。“孝德之星”出炉后,村里组建起“孝德观峰”宣传队,定期到村民中间宣传孝德故事,他们还利用“古路好福音”栏目,以新媒体方式广泛宣传。

目前,村里已评出60位“孝德之星”,参选村民则已达130多人。这些普通人默默做着自认为正确的事,从未想过出名,却在小小村庄掀起了孝慈新风。

村民王应成说,以前村里不时能听到婆媳吵架、父子口角,“现在大家和和睦睦,好几年没听过吵架声了。”

孝德故事,一桩桩一件件,如细雨润泽观峰乡村,让每个村民都能在慈善文化建设中找到自己的角色定位、学习榜样和前进方向。

慈善基金“大家捐、人人用”

“祝你生日快乐,祝你生日快乐……”7月27日是观峰村村民郭顺福的80岁生日,老人本盼着晚上儿孙从城里回来,乐

享天伦之乐,谁料左邻右舍和志愿者们来得更早,大家带着蛋糕、蜡烛,祝贺老人高寿。

“我太惊喜了,谢谢大家!”被“众星拱月”的老人笑得合不拢嘴。慈善志愿者们谭传林告诉他,从今年起,以后年年生日,大家都来。

“老人过生日其实更注重的是氛围,他们图的是心情,要的是关怀。”谭传林说,依托村里的“孝德基金”,他们固定给80岁以上村民送上生日祝福,如今每年要贺寿30多位“寿星”,爱凑热闹的村民月月都有蛋糕吃。

如何利用慈善资源扶贫济困、强化基层治理?2016年,观峰村建起了“孝德基金”,以村民帮村民的共捐共享形式,传递慈善善行。

值得一提的是,在巫溪这个国家乡村振兴重点帮扶县,基金成立之初,全村近300户村民中有200多户村民主动出资注入,少的几十元,多的一次性捐了20万元。

在外打工的一位村民告诉记者,他们之所以踊跃捐款,主要是因为这些钱最终还是“反哺”到家里老人身上。

据了解,观峰村有276位老人,对于其中的留守老人,80多名党员、志愿者主动站出来结对帮扶。

多元化捐、规范化管、常态化用,众人拾柴火焰高。观峰村“孝德基金”营造了“大家捐、人人用”的浓厚慈善氛围,正激活基层治理的源源动力。

这里成为巫溪慈善文化研学基地

陪着父母访老友、新闻时事常交流,每周不忘打电话、带着妻小常回家、常为父母拍照照玩、教会父母学上网、赞成单亲再婚好、常给父母零花钱、父母活动也露脸……这是流传在观峰村,由村民共议出来的“新二十四孝”,村里将其精髓制作成“新二十四孝”行为展示墙,吸引了不少游客饶有兴致观看。

“孝德”作为该村文化的一张名片,知名度越来越高,王应鹏觉得,这对于观峰村来说算是“拨开云雾见晴天”了。

“现在,党员群众对村支部、村干部有信任感、亲切感,对村集体有认同感、归属感。乡村振兴路上村里要做什么,村民都支持。”王应鹏说,从“孝德之星”“孝德基金”的小切口,他们打开了乡风文明的大通道,一连串奇妙的化学反应在观峰乡村不断发生。

如今的观峰村,家家户户搞环境、上家训,连续多年没有发生一起治安案件。村里又充分挖掘孝德文化,建成了孝德广场、孝德堂、孝德文化走廊,每年接待游客达30万人次。

“乡风反映的是一个地区人们的精神风貌,不能简单地用标尺来定位,也无法用金钱来衡量。但是,当这里的人们在举手投足间展现出慈和善,乡风就是一笔无形的巨大财富。”巫溪县慈善会会长刘开全表示,观峰村已挂牌巫溪县慈善文化研学基地,希望行善之风在巫溪劲吹。

混凝土的冷凝固,成为解决难题的关键。冷凝固里循环游走的流水,成为带走热量的“功臣”,为水泥浇筑成功打下基础。“我们还会选择错峰浇筑,通常是在凌晨或者夜间,温度比正午降低10℃左右,以此保证混凝土的浇筑质量。”罗余伦介绍说。

此外,在“战高温”的硬仗中,如何统筹兼顾安全生产与建设工期也是一场大“烤”。记者在项目现场看到,工地上设有多个凉棚休息区,配备电风扇、清凉茶饮、藿香

正气液等防暑降温用品。“天气太热了,基本一天要喝好几支藿香正气液,不过温度达到37℃以上时,我们一般都在上午6点到10点、下午4点到8点上工。”一个在凉棚喝茶的工人师傅告诉记者。

“按计划,下半年每月的产值计划将达到三四千万,当前正是‘大干快上’的关键期。”程瑞告诉记者。

据悉,渝长一标位于江北区鱼嘴镇,紧邻果园港港区,东起于高速收费站西止于

疏港复线隧道,全长约4.82公里,预计2025年建成投用。届时,渝长高速复线连接道将成为中心城区与渝长复线高速、绕城高速、三环高速等外围通道间最便捷快速通道,直接串联服务南坪组团、唐家沱组团、鱼嘴组团,间接串联服务茶园组团、龙兴组团、人和组团,并与内环快速路、渝航大道、快速路六纵线、绕城高速等重要道路进行交通转换,是多条高速、快速路的重要转换通道。