



八旬书法家每周奔波进行公益教学

白清渊:人在这个世界上,总要做点有意义的事



81岁高龄的白清渊每周在当地学校开展公益教学 刘国庆 摄

点燃地方公益书法的星星之火

8月3日上午,白清渊在武进区牛塘镇小区家中接受记者采访,正忙着准备下午去牛塘中学上书法课。白清渊今年已经81岁,但看上去精神矍铄。

上世纪80年代以来,白清渊先后有30余件书法作品分别入选省、市、全国各种书法展,并多次获奖;其楷书作品入选全国第一届、第二届正书大展;有50余件书法作品分别收录于《当代书画篆刻家辞典》等报刊及书画专集;先后有20余件作品被博物馆、纪念馆、档案馆、图书馆等收藏。

白清渊告诉记者,早年在当地学校当过语文老师,因为有着“做老师,字肯定要写好”的想法,加上自己的爱好,于是一直苦练书法。白清渊现为中国书法家协会会员、江苏省书法家协会会员,曾任常州市书法家协会理事、武进书法家协会副主席兼秘书长。

2013年起,为了响应“中小学要有书法课”的号召,在中小学师生中普及书法文化,白清渊参与制定了《武进区牛塘镇中小学书法培训实施意见》。他认为,处在教学一线的教师自身的汉字书写水平如何,对学生有直接而深远的影响。

从2013年至今,白清渊坚持每周去牛塘中学、卢家巷实验学校、常州信息职业技术学院免费教授书法课。在他的努力下,牛塘镇中小学师生的书法水平稳步提高,不少作品发表于各报刊,并在省市区各级书法比赛中多次获奖。

“周一去牛塘中学,周三去卢家巷实验学校,周五去常州信息职业技术学院一个社团讲课,这么多年一直是这样。”白清渊说,今年上半年因为疫情课程有一段时间受到影响,之后又恢复了。

学校的书法课程发展成熟后,白清渊又组织发起了牛塘镇机关公益书法培训班。2017年,以“墨香润心”为主题的第一届书法公益培训班开班,他为学员免费提供指导。2018年,牛塘镇公益书法培训班开始面向社会招生,培训班开班以来,学员涵盖了各行各业、各个年龄段的人,点燃了地方公益书法的星星之火。

曾建议推动举办常州读书节

1995年夏天,白清渊写了一封公开信寄给中共常州市委宣传部,倡议举办常州市首届读书节——“如今,这个节那个节很多,我提议举办‘常州读书节’绝非凑热闹、赶时髦,而是想以‘节日’这样一个隆

重的‘仪式’,年复一年地唤起常州人民要多读书,多藏书,读好书,希望我们常州人民真正地重视知识,尊重人才,营造浓厚的奋发向上的求知氛围。”他的倡议最终得到了政府部门的首肯和落实。

2017年,牛塘镇第一届读书节拉开序幕,多年来,他为牛塘的文化事业奔走忙碌,终于有了成果。

付出不求回报,为社会文化发展做贡献

白清渊对地方文化有着深厚的热情,并一直努力为当地社会文化发展做着力所能及的贡献。2012年,白清渊和好友筹建了牛塘镇书画联谊会。为筹办展览、维持联谊会运转,白清渊每年自掏腰包数万元。从联谊会的大书柜到平日印刷所用的材料和布袋,都由他“一手承包”。有人劝他,一把年纪要多注意休息,书法课程和书法展览既费时又费钱,没必要继续办下去。白清渊却格外执拗:“只要我还有力气,书法课一定要上,展览也要办!”

每逢春节,白清渊和几位好友总会自己写春联、写福字,印刷几千份赠送给牛塘镇企业、村委和社区。他还是牛塘镇志主要编撰人,也常常辅导外乡编撰镇志村志。他常说,人在这个世界上,总要做点有意义的事。

考上大学别为学费发愁 生源地信用助学贷款开始申办

高考填了志愿,有些同学却开始担心起自己的学费,大学四年,可是要一笔不小的费用。别担心!8月1日起,常州全面受理生源地信用助学贷款申办,不让大学生为钱发愁,赶紧来了解一下。

常教宣 陆文杰

记者近日从教育部门获悉,今年常州家庭经济困难大学生生源地信用助学贷款受理时间为:8月1日-9月30日期间的工作日,家庭经济困难的大学生可通过本人户口所在辖区教育行政部门的学生资助管理中心申办“江苏省生源地信用助学贷款”。

据了解,常州普通高中和中职学校应届毕业生、被全日制普通高校正式录取的全日制新生(含预科生),如因家庭经济困难需申贷,可登录“国家开发银行学生在线服务系统”<https://sls.cdb.com.cn/#/>完成申贷注册信息录入,并在接到大学录取通知书后,电话联系户口所在的辖区教育局学生资助管理中心,预约前往现场办理申贷手续;全日制普通高校在读大学生可直接登录服务系统注册并电话预约户口所在的辖区教育局学生资助管理中心,到现场办贷或续贷。首次申贷学生,需和共同借款人一起前往办理。

另外,家庭经济困难大学生

还可通过以下途径获得资助:

- 1.持常州市城乡低保家庭,可携低保、高校录取通知书或高校在读证明,到户口所在社区直接申办慈善总会的专项助学金;
2.持有常州市特困职工家庭证明的,可携带高校录取通知书或高校在读证明,通过家长所在单位的工会组织申报市总工会和辖区工会部门的专项助学金;

- 3.非以上两类建档立卡、残疾、低保边缘等其他特殊困难家庭新大学生,也可通过所毕业高校或户口所在社区(村委)了解并申办部署到校、到社区的其他社会爱心助学项目,如市学生资助管理中心的“阳光助学行动”项目、团委的“圆梦行动”项目、爱心企业或单位定向捐助大学生项目等等。

常州市学生资助管理中心特别提醒:开学前后是诈骗高发期,广大学生和家一定要提高警惕,抵住诱惑,避免上当受骗。如有学生资助方面的问题,可联系资助中心进行咨询。

中天钢铁电炉厂创国内生产新纪录

日前,记者从中天钢铁集团获悉,该集团电炉炼钢厂7月20日夜班,在不通电模式下,电炉班产13炉、连铸班产13炉,双双打破此前班产最高12炉的历史纪录,创下国内90吨电炉不通电生产优特钢的最高纪录。

电炉不通电模式是通过电炉“转炉化”的操作方式,利用碳氧反应产生的热量进一步提高出钢温度,将出钢温度基本稳定在

1600~1670摄氏度适宜范围内,同时将废钢比降低至25%以下,确保在废钢较铁水价高或基本相当、内部铁水富足情况下的效益化生产。该模式具有钢中残余元素含量低等优势,进一步保障产品质量。

今年以来,中天钢铁已累计开发各类优特钢新品49件,目前企业主要产品已远销全球近70个国家和地区。 王晶晶 朱元洁 刘国庆

常州市晟安环保科技有限公司废油泥(HW08)无害化处理及资源综合利用项目(一期工程)环境影响报告书征求意见稿公示

常州市晟安环保科技有限公司委托江苏蓝联环境科技有限公司承担废油泥(HW08)无害化处理及资源综合利用项目(一期工程)环境影响评价工作。目前,环境影响报告书已经形成征求意见稿,向公众征求意见。
(一)环境影响报告书征求意见稿链接:http://www.jslanlianhj.com/news/57.html,可至环评单位(常州市通江路600号长江塑化市场23幢508室)查阅纸质报告书。
(二)征求意见的公众范围:受建设项目影响范围内公民、法人或者其他组织代

表。
(三)公众意见表的网络链接:
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx
(四)公众提出意见的方式和途径:
建设单位联系方式:传真0519-83976580、电子邮件1750648122@qq.com;
环评单位联系方式:传真0519-83886007、电子邮件550673846@qq.com。
(五)公众提出意见的起止时间:2020年8月3日-8月14日。

常州和林新材料科技有限公司智能家居配件生产、数码电器及智能电子配件集中表面处理项目环境影响报告书征求意见稿公示

常州和林新材料科技有限公司委托江苏蓝联环境科技有限公司承担智能家居配件生产、数码电器及智能电子配件集中表面处理项目的环境影响评价工作。目前该项目环境影响报告书征求意见稿已经形成,现特请您提出宝贵意见。
环境影响报告书征求意见稿全文和公众意见表的网络链接如下:
征求意见稿全文:http://www.jslanlianhj.com/news/52.html
公众意见表:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx
如需要查阅纸质环境影响报告书或需索取补充信息的公众,可与建设单位联系。
建设单位:常州和林新材料科技有限公司
联系人:查燕兰,0519-85269780
被征求意见的公众包括受建设项目影响的公民、法人或者其他组织的代表。
本次征求公众意见主要是通过电子邮件、电话的方式直接与联系人联系参与;征求公众意见的起止时间:2020年7月24日-2020年8月7日

常州和林新材料科技有限公司委托江苏蓝联环境科技有限公司承担智能家居配件生产、数码电器及智能电子配件集中表面处理项目的环境影响评价工作。目前该项目环境影响报告书征求意见稿已经形成,现特请您提出宝贵意见。
环境影响报告书征求意见稿全文和公众意见表的网络链接如下:
征求意见稿全文:http://www.jslanlianhj.com/news/52.html
公众意见表:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx
如需要查阅纸质环境影响报告书或需索取补充信息的公众,可与建设单位联系。
建设单位:常州和林新材料科技有限公司
联系人:查燕兰,0519-85269780
被征求意见的公众包括受建设项目影响的公民、法人或者其他组织的代表。
本次征求公众意见主要是通过电子邮件、电话的方式直接与联系人联系参与;征求公众意见的起止时间:2020年7月24日-2020年8月7日

常州厚德再生资源科技有限公司年处理含铜污泥2万吨项目征求意见稿公示

常州厚德再生资源科技有限公司年处理含铜污泥2万吨项目委托江苏蓝联环境科技有限公司承担该环境影响评价工作,目前该项目环境影响报告书征求意见稿已经形成,现特请您提出宝贵意见。
环境影响报告书征求意见稿全文和公众意见表的网络链接如下:
征求意见稿全文:http://www.jslanlianhj.com/news/56.html
公众意见表:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx
如需要查阅纸质环境影响报告书或需索取补充信息的公众,可与建设单位联系。
建设单位:常州厚德再生资源科技有限公司
联系人:殷工,15210632239
被征求意见的公众包括受建设项目影响的公民、法人或者其他组织的代表。
本次征求公众意见主要是通过电子邮件、电话的方式直接与联系人联系参与;征求公众意见的起止时间:2020年8月3日-2020年8月14日

常州厚德再生资源科技有限公司年处理含铜污泥2万吨项目委托江苏蓝联环境科技有限公司承担该环境影响评价工作,目前该项目环境影响报告书征求意见稿已经形成,现特请您提出宝贵意见。
环境影响报告书征求意见稿全文和公众意见表的网络链接如下:
征求意见稿全文:http://www.jslanlianhj.com/news/56.html
公众意见表:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx
如需要查阅纸质环境影响报告书或需索取补充信息的公众,可与建设单位联系。
建设单位:常州厚德再生资源科技有限公司
联系人:殷工,15210632239
被征求意见的公众包括受建设项目影响的公民、法人或者其他组织的代表。
本次征求公众意见主要是通过电子邮件、电话的方式直接与联系人联系参与;征求公众意见的起止时间:2020年8月3日-2020年8月14日