

中外专家为汉字活字“竞折腰”

本报讯(记者陈青 通讯员王伊婧)以“美哉汉字,伟哉文明”为主题的2019天一阁论坛昨日在天一阁博物馆举行,来自中国、意大利、法国、日本、韩国的50余位专家,探讨了作为承载中华文明载体的汉字活字在古今中外的变迁,展现中华传统文化在交流中不断创新的特点。

中国是最早发明活字印刷术的国家,活字印刷在世界范围内影响深远,对推动印刷术发展和文明传播做出了重要贡献。作为亚洲现存最古老的私家藏书楼,天一阁与活字印刷有着深厚的渊源。明代金属活字印刷兴盛,以无锡华氏、安氏两家所印诸书最为著名,天一阁收藏有不少珍品,比如明弘治十一年华氏会通馆印本《会通集九经韵览》及《古今合璧事类》,嘉靖年间锡山安国印本《古今合璧事类》及《鹤山先生大全集》等。此外,天一阁还藏有清代最负盛名的两种活字本:雍



图为国内外专家学者探讨《古今图书集成》。(天一阁供图)

正铜活字印本《古今图书集成》和乾隆木活字印本《武英殿聚珍版丛书》。其中《古今图书集成》为乾隆皇帝嘉庆范氏在朝廷编纂《四库全书》

时的献书之功而御赐,还是当年“古今图书集成馆”编纂所用的校样本,具有特殊的版本价值。同时,天一阁还收藏了大量从清代到民国的活字

本家谱,馆藏近900部。

在分论坛“汉字活字的古今东西”上,法国远东学院教授米盖拉、日本庆应大学教授佐木孝浩、韩国国立首尔博物馆研究部主任李载贞、复旦大学古籍整理研究所教授陈正宏等国际知名的活字印刷和东西方古籍版本专家,围绕汉字活字印刷的发生、发展和现代留存,东西方活字印刷技术的关系,东亚活字本的历史和鉴定等问题,展开了深入讨论。专家们梳理了中国历史上活字印刷技术的对外传播交流历程。陈正宏教授对天一阁馆藏古籍《会通集九经韵览》进行了细致研究,他认为《九经韵览》提供了早期活字印刷的过程性证据,可与朝鲜活字本所代表的结果性证据共同向世界证明15世纪前后东亚活字印刷文明所臻致的高度。

此外,专家还从历史、教育、商业、实践等不同维度共同探讨了“数字时代的汉字字体设计”。

鄞州区农村文化礼堂公益巡演启动

本报讯(记者周燕波 鄞州区委报道组杨磊 通讯员李晶)走进新时代,欢歌颂盛世。昨日下午,在鄞州区东吴镇平塘村文化礼堂内,一曲喜庆的管乐演奏《北京喜讯到边寨》开启了“百堂共庆盛世华诞”——鄞州区农村文化礼堂公益巡演活动。

近年来,鄞州区将农村文化礼堂建设作为重要民生工程来抓,先后投入2亿多元,建成农村文化礼堂121座,覆盖65%的农村人口。去年,全区农村文化礼堂累计举办各类活动1742场次,服务群众31万人次。

作为鄞州区庆祝中华人民共和国成立70周年的重点主题活动之一,本次农村文化礼堂公益巡

演活动在鄞州区委宣传部指导下,由鄞州区文化和广电旅游体育局与宁波市双创公益基金会共同主办,组织市、区相关文艺团体走进20座农村文化礼堂进行公益巡演,为基层群众送去丰盛的文化大餐。

当天启动仪式举行之后,首场巡演拉开序幕。参演的节目形式多样,内容丰富,萨克斯演奏、京剧、小品、歌舞等各类节目赢得村民的热烈掌声。

据悉,鄞州区还将结合本次巡演活动开展星级文化礼堂巡礼,全区121座农村文化礼堂将发挥各个草根文艺团队的优势和特色,举办村歌大赛、文艺汇演、红歌快闪等活动。

“遇见未来”人才科技成果展举行

本报讯(记者王博 通讯员郎安)昨天,一场以“遇见未来”为主题的人才科技成果展在宁波博物馆进行,33家高新技术企业携带“高大上”的科技成果参展。

现场,各类高新产品让人耳目一新:华仪宁创研发的便携式质谱仪,1分钟完成吸毒人员筛查和毒品监测;美康生物展示了采用全球先进的VAP+血脂检测技术的血脂分型检测仪;圣龙汽车带来12寸轮毂电机等先进产品。这些产品充分展示了我市高新技术企业在数字经济、智能制造、高端汽配等

领域的综合实力。

现场,综合体展区吸引了大量观众,5G智慧阅读、5G旅游、不需要任何辅助设备的裸眼3D显示屏、快速便捷的3D打印等前沿科技产品,让人们尽享科技体验带来的便捷与乐趣。鄞州青少年发明创造的科技产品也亮相本次展览,董山小学学生设计的自动跑步计时器、宁波七中学生带来的宁波桥梁、长丰学校学生发明的动态风筝、宋诏桥小学学生设计制造的自动河道清淤机器人等吸引了大量观众,这些作品曾在全国或省市相关比赛中获奖。

社区话剧团成立一年创排多部作品

本报讯(记者周燕波)前晚,记者自宁丰话剧团了解到,该剧团成立一年来,已经创排了多部作品,反映了基层百姓的喜怒哀乐。

宁丰话剧团是由鄞州东郊街道文联与编剧贺玉民的戏剧创作工作室于去年10月合作成立的一个草根剧团,团员来自街道、社区居民及企事业单位的业余表演爱好者。剧团团长由贺玉民担任。

宁丰剧团成立的初衷是丰富社区居民的精神生活,同时给草根演员搭建一个学习、施展才艺的平台。剧团成立后,克服重重困难,创排并演出了《习惯》《宠物风波》《心中的歌》等小品,这些小品聚焦百姓关注的垃圾分类、养狗扰民、残疾人自强不息等话题,受到市民好评。今年8月,该剧团创排的第一部大型话剧《雨下个不停》在宁波文化广场的文艺培训中心小剧场

公开上演,话剧讲述了四名青年男女进城谋生所遭遇的变故,引起了观众的强烈共鸣,首场演出即大获成功。另外,由剧团团长、编剧贺玉民参与创作的大型历史话剧《孙中山与宁波》今年被列入市委宣传部文化精品扶持项目,目前正在筹备排演。

贺玉民表示,剧团经过一年的发展、整合,团员扩充至28名,并且成立了剧团艺术委员会以提升团员的专业素质,剧团先后组织了9次有关话剧创作、表演的培训。他说:“宁丰话剧团是一个草根剧团,来自基层,又扎根基层,我们最能感受老百姓的喜怒哀乐,也有信心创排更多有时代气息又为群众喜闻乐见的好作品。”贺玉民还透露,剧团接下来将创排一部关于助残主题的小剧场话剧《天堂花开》和另一部古装喜剧《明月十六圆》。

“群星”展“星光”



昨天,“海丝情,鄞州梦”宁波市鄞州星光摄影团队摄影作品展在宁波月湖大方岳群星展厅开展,展出该团队摄影爱好者新创作的作品50件。本次展览由宁波市文化馆主办,将持续至9月29日。(周建平 摄)

人才科技周期间,市科协举办10余项“引才”活动 为宁波招才引智贡献“科协力量”

记者 金鸢
通讯员 宁冰 徐欣中

本周起,宁波将进入2019中国浙江·宁波人才科技周时间。记者了解到,市科协将组织开展“院士专家宁波行”“海智宁波之旅”以及“全国学会宁波行”等10余项活动,为宁波招才引智贡献一份“科协力量”。

作为本次人才科技周的“重头戏”之一,院士专家宁波行活动将邀请约10位院士、30余位高层次专家来甬。在四天的时间内,院士专家将赴各区县市在10余家企业开展调研,与企业主要负责人、技术人员交流对接,帮助企业引进项

目,解决技术难题。院士还将赴东钱湖考察院士之家,围绕院士之家建设的功能定位、设计规划、运营等问题开展探讨,助推宁波“浙江院士之家”首批试点创建。此外,今年市科协还将举办一系列市级“院士工作站”授牌仪式,进一步促进“高端智力”在甬落地。

第二十四期“海智宁波之旅”活动暨海外高层次人才项目推介会将于9月27日举办。聚焦汽车制造、节能环保等产业高质量跨越式发展,市科协将邀请20余位海外高层次人才来甬进行交流,展示一批原创性、独创性、引领性的创新创业项目,推动海外创新资源为宁波创新发展服务,让更多海外高科技

项目落地宁波。

在“全国学会宁波行”活动中,市科协将组织中国电工技术学会、中国土地学会、中国化学学会精细化工专业委员会、浙江省食品学会、浙江省计算机学会等5家国家(省)学会来甬,与宁波共建学会服务站。届时,宁波将举办中国电工技术学会宁波服务站、中国土地学会宁波服务站、中国化学学会精细化工专业委员会宁波服务站、浙江省食品学会慈溪服务站等5家学会服务站的授牌仪式。

“国家级”学会专家还将为宁波企业一一“把脉”。市科协将组

织国家(省)级学会专家与共建单位联合开展服务企业活动,邀请18家国家(省)学会的约40名高端学会专家与企业主要负责人、技术人员交流对接,洽谈科技合作前景,解决当前企业技术难题等。

此外,江北区、奉化区、余姚市还将联合举办国家级高端论坛。其中,2019国家智能制造论坛将于9月17日至19日在余姚举办,中国科学院吴宏鑫院士、欧洲科学院陈俊龙外籍院士、中国工程院谭建荣院士等院士专家将围绕“互联网+工业”、“智能+行业”应用、产业发展形势、制造业中细分行业的共性研究与技术等开展前瞻性分析。



宁波企业与专家现场交流技术难题。(金鸢 宁冰 摄)

2019中国浙江·宁波人才科技周之宁波市科协主要活动一览

| 日期/时间 | 内容 | 地点 | 主要嘉宾 |
|------------|------------------------------------|-----------|--|
| 9.18 周三 | 2019国家智能制造论坛 | 余姚宾馆 | 吴宏鑫院士、陈俊龙外籍院士、谭建荣院士等 |
| 9.19 周四 | 2019中国浙江·宁波人才科技周开幕式 | 泛太平洋大酒店 | 相关院士、国家(省)级学会领导、新建院士工作站、学会服务站领导 |
| 9.20 周五 | 2019中国(宁波)首届汽车零部件与船舶涂料涂装上下游产业链发展论坛 | 开元名都大酒店 | 汽车零部件、船舶用涂料涂装上下游科技人员、企业家等 |
| 9.20 周五 | 院士专家宁波行、全国学会宁波行 | 各相关企业 | 学会领导、专家以及宁波陪同人员 |
| 9.21 周六 | 中国(宁波)输配电产业创新与高质量发展论坛 | 远洲大酒店 | 韩毅秘书长、高巍主任、教授级高级工程师:王永玉、王平、李慧玉、曹宏、缪希仁、毕建刚等 |
| 9.21 周六 | 院士专家宁波行、全国学会宁波行 | 各相关企业 | 学会领导、专家以及宁波陪同人员 |
| 9.22 周日 | 2019中国流体传动与控制青年科学家论坛 | 奉化华侨豪生大酒店 | 杨华勇院士、焦宗夏院长、孔祥东副院长、李永顺副主委等、石岩、张军辉、高耀星、姚建勇、欧阳小平、杨康等青年拔尖人才 |
| 9.22 周日 | 2019年宁波市计算机大会 | 香格里拉大酒店 | 梅宏院士、郭江兴院士、汪源、史元春、范洲、李立、朱剑、宋辉等专家 |
| 9.22 周日 | 院士专家宁波行、全国学会宁波行 | 各相关企业 | 学会领导、专家以及宁波陪同人员 |
| 9.27 周五 | 第二十四期“海智宁波之旅” | 洲际酒店 | 中国科协海智办领导、宁波市委组织部领导、各区县(市)党(工)委组织部人才、留创园或综合经济部门、科协负责海智工作、有人才项目引进或合作意向的企业单位、风投机构负责人等。 |