

天一阁首次获捐清代布悬谱

本报讯(记者陈青 通讯员应芳舟 王伊婧)近日,河北威县潘固西股王氏家族向天一阁捐赠一件清代光绪年间的布悬谱,这是天一阁博物院首次入藏此类藏品。

布悬谱又称“家布”,主要用于中国北方地区,是一个家族逢年过节供奉时使用的特殊家谱,有着“死上家布活上谱”之说,即只有逝者才能把名字写在布谱上,受后代子孙香火供奉。过春节时悬挂于正堂,家族所有人要先给家布磕头拜年,然后再给辈分高的人拜年。这类布悬谱通常常年挂在祠堂里。

这件布悬谱为河北威县潘固西股王氏家布,长324厘米,宽240厘米,绘制于清光绪十一年,右下角标注有迁徙信息“祖籍:山西洪洞酒务徒村人氏”,记载着王氏二十代人的传承情况,至今已传承了136年,这在北方地区也属罕见。从这块家布中可看出明清时期家族的祭祀传承情况。潘固西股王氏历史上出过两位举人,即明朝末科举人王国祚(第九代)、清朝末科举人王绍廷(第十七代),这件布悬谱上记载着他们的名字。

“这块布也很特别。”王氏家族代表王伟凯介绍,“这是光绪年间的一块土布,先刷上一层面粉调制的糊糊,阴干后再刷一层白漆。这样能使它变得坚韧,也更方便在上面写字作画。”

谈起把这块“家布”捐赠给天



图为布悬谱。

(陈青 应芳舟 摄)

一阁的原因,王伟凯说他的始祖的弟弟担任过明代南京户部广西司主事,始祖的侄子做过明代南京户部仓官,“所以我们这块布悬谱能够入藏明朝时期修建的天一阁,也是时空的吻合,先人含笑九泉。特别感谢天一阁为我们的老家布提供了一个永久归宿。”

这块布悬谱是一件比较珍贵的民间家谱文物,此次征集入藏天一阁,填补了天一阁在此类藏品方面的空白。值得一提的是,该家族十

分重视家族文献整理挖掘,现在家族还保存有50余件清朝时期的文书,包括地契、房契和兄弟分家析产的伙单等。据了解,其新修家谱《冀南威县潘固村王氏小宗家谱》于去年入藏天一阁。

从宁波慈城出发的著名哲学家、教育家冯定：一生追寻光的共产党员

记者 林旻 通讯员 刘雨

从宁波慈城出发的著名哲学家、教育家冯定是一个怎样的人?是什么让他面对血腥镇压、病痛的折磨,依然“进击”而上?他一生所追寻的光是什么?

今年10月,由中央广播电视总台浙江总站联合江北区委宣传部、慈城镇制作的广播剧《追光者》在中国之声播出。该剧探寻了冯定从青涩迷茫的爱国青年到坚定不移的马克思主义者,不断“追光”的一生。近日,该剧编剧、中央广播电视总台宁波站曹美丽讲述了该剧幕后的创作故事。

如何将冯定这个人物“立”起

来,将他深邃的哲学思想转换为通俗易懂、可亲可感的故事?这是曹美丽首先遇到的问题。为了能够深入了解冯定,从去年9月开始,曹美丽历时近一年,查阅大量历史文献,阅读众多冯定著作和关于他的各种传记、回忆录,之后,又走访位于慈城镇真理园的冯定故居。不同版本的《平凡的真谛》、珍藏的合影、生前使用过的各种物品……让编剧从多个维度认识了一个有温度、鲜活的冯定,从而遴选出最能打动人的故事。

“追光者”这个剧主要分为两条故事线,围绕青年、哲学两个关键词。”曹美丽表示,冯定一生都在“爱哲学、用哲学、学哲学”,他的哲学思

想影响了一代又一代青年人。

因此,在讲述冯定的人生历程外,剧中还设计了年轻的畅销书作家梁良这个人物,讲述他如何在物欲横流的市场经济环境下,被冯定执着追求真理、舍己为公的精神所触动,开始认识到一个真正进步的作家应该用笔推动社会进步。

《追光者》用三集分别呈现了冯定三个关键的人生节点:“追光”的三个重要阶段——

1922年,20岁的冯定看到了军阀混战下黑暗的中国,“位卑未敢忘忧国”的他成为一名寻找光明的人;

1925年五卅惨案后,冯定考入上海商务印书馆,“龙场悟道”般找

到了心头的光,之后,冯定成为一名共产党员;

1927年四一二反革命政变,面对大量共产党员被屠杀,冯定守护住了心中的光。最终“历尽千帆”,在解放战争时期,冯定忍着疾病的折磨在病床上写出了具有广泛影响的马克思主义哲学通俗读物——《平凡的真谛》。

在创作过程中,冯定为了社会进步不断燃烧自己、奉献自己的一生也深深感染着曹美丽。“逆境总是有的,但是人生就是进击,不断迎难而上。希望能用这部《追光者》激励更多的年轻人成为有深刻思想、有社会责任感的‘追光者’,用光照亮时代前行的道路。”

协奏曲《复活》,将前三部音乐中出现过的主题和动机以复调手法巧妙糅合在一起,新意十足,将演出推向了高潮。

全场观众听得入迷,直到最后一个音符落下,大家都还沉浸在“武侠世界”里不愿离去,现场掌声持久不断。“我仿佛做了一个武侠梦,很过瘾!为了听这场音乐会我还重温了这三部电影。现场电影画面配上气魄的交响乐,带给我全新的感觉。”宁波观众唐先生道。

据悉,《武侠三部曲》是宁波与长沙这两座城市的一次音乐“碰撞与交流”。下个月,著名指挥家、宁波交响乐团艺术指导俞峰将带领宁波交响乐团赴长沙演绎《马勒第三交响曲》。

共谱万亿级产业新篇章

“事实上,吉利汽车研究院的作用远不止如此。通过不断的研发创新,吉利汽车研究院正通过与宁波企业的联动,不断带动宁波汽车产业实现新的跃升。”任向飞说,目前,吉利汽车在宁波已实现全产业链布局,并与数百家宁波汽车零部件企业开展了紧密的合作配套。

以轩金集团为例,早在上世纪90年代末,轩金就开始为吉利汽车配套。2012年,轩金集团成功为吉利新车型配套了一款LED尾灯,双方合作进一步增强。随着与吉利汽车不断地互动,两家企业相互扶持,共同成长,如今轩金集团的车灯体量已做到了国内前五,吉利汽车几十款车大灯都是与轩金集团共

【紧接第1版③】园区累计引进培育市及以上高层次人才103名,落地高层次人才项目86个。同时,天津大学浙江研究院、哈工大宁波智能装备研究院、国科大宁波材料工程学院等平台相继落户园区,甬江实验室(新材料浙江省实验室)正式揭牌,各高能级平台不断释放

宁波交响乐团在绍兴大剧院演绎交响诗《王羲之》

本报讯(记者廖惠兰 通讯员毕秋映)前晚,宁波交响乐团在绍兴大剧院上演了由青年指挥家高健执棒的交响诗《王羲之》。

《王羲之》是上音叶国辉教授创作的交响乐作品,入选“国家艺术基金大型舞台剧和作品滚动资助项目”。作品以东晋文人王羲之及其相关的文人叙事为创作元素,将中国传统古典、诗文、文艺美学风范与传统乐器竹笛、交响乐、童声、男中音有机组合、重构,并节选《墨池记》《兰

亭序》《兰亭图说》《兰亭考》等古文诗词为歌词,用音乐勾勒出“书圣”王羲之的历史形象。

此外,音乐会还演绎了由当代中国旅美作曲家李殊颖创作的《世界地图协奏曲之岭南暴雪》及上音作曲系教师钱慎瀛的作品《弦歌·雅朝飞》。

“今晚我感受到了‘书圣’王羲之的豪放气质,这样将传统与现代、东方与西方元素有机结合的演出方式有创意。”绍兴听众胡先生说。

全国百城千村健身气功交流展示活动在奉化举行

本报讯(记者林海 通讯员周力)前天,宁波市全民健身宣传月活动暨2021年全国百城千村健身气功交流展示活动在奉化区城市文化中心广场举行。来自宁波各区县(市)的280余名健身气功爱好者共同表演了健身气功运动。

本次全国百城千村健身气功交流展示活动由宁波市体育局、市体育总会主办,展示项目为集体展示和各单位区县(市)单独展示。集体展示环节,伴随着古朴舒缓的音乐,

280多位健身气功爱好者身着统一服装,整齐列队,整齐律动,集体展示了健身气功八段锦。

单独展示环节,各区县(市)代表队依次展演了气舞、五禽戏、大舞、马王堆导引术、健身气功综合套路、明目功、易筋经、十二功法、太极拳养生杖等9种功法,各参演人员动作整齐划一、行云流水、姿态优美、气势恢宏,将健身气功身心合一的精神展现得淋漓尽致,充分展现了健身气功的独特魅力和康体功能。

妙手制作掐丝珐琅画



昨日上午,天一阁博物院里举办了“晚来天欲雪——掐丝珐琅画手工制作”活动。掐丝珐琅画又称金丝彩砂画,是在借鉴景泰蓝制作中的掐丝、点蓝等工序的基础上,融合现代色彩,使传统工艺焕发新生的一种新型工艺品。活动现场,

老师精心教学,讲解了制作技巧和注意事项,将掐丝、粘丝等工序一一传授。学员们在老师的指引下设计出自己喜欢的画作风格,然后运用掐丝、粘丝等技巧,精雕细琢,亲手制作了掐丝珐琅画。

(陈青 李承资 摄)

第四届高校围棋赛落幕 诺丁汉大学荣获两项冠军

本报讯(记者林海 通讯员曹汝旭)第四届宁波市高校围棋比赛昨日在位于绿岛公园的宁波市智力运动基地收枰。本次比赛吸引了来自全市9所高校43名棋手参加,经过两天七轮比赛的争夺,宁波诺丁汉大学以较大的优势夺得团体冠军,浙江万里学院、浙大宁波理工

学院分别获得团体亚军、季军。宁波诺丁汉大学的孙铭远以七战全胜的战绩夺得男子个人冠军,获得男子个人第二名、第三名的分别是王一唯、徐逸辰。浙江万里学院的张环以六战全胜的战绩蝉联女子个人冠军,获得女子个人第二名、第三名的分别是康馨、李奕璇。

【紧接第1版①】李伟平说,随着吉利汽车研究院的落户以及一批批汽车产业链项目的不断落地,宁波已一跃成为吉利汽车在全球范围内唯一能提供从图纸到生产再到整车试验一条龙服务的城市。

重大研发背后的“龙湾”力量

看似普通的吉利汽车研究院竟能带来多大的动能?4年76款新车,以及在动力、智能化、整车制造等领域的全方位突破或许就是最好的证明。

就在3周前,吉利汽车发布了雷神智擎Hi·X混动核心技术,这个由吉利汽车研究院研发的核心技术,各项指标已全面优于日系。发动机热效率43.32%,全球第一;首次实现混动系统升级,多达

20种智能驾驶模式,全球领先;全球首个量产的3挡混动变速器……多个全球第一,不仅让雷神更具“战斗力”,也更具兼容性。它可实现对A0-C级车型的全覆盖,可涵盖HEV(油电混动)、PHEV(插电混动)、REEV(增程式)等多种混动技术。

“这只是冰山一角。雷神的发布,只是吉利汽车研究院不断突破核心技术的缩影。”吉利汽车集团中央研究院副院长任向飞告诉记者,在汽车行业电动化、网联化、智能化、共享化加速变革的当下,吉利汽车研究院正发挥着越来越大的作用,多项在甬突破的核心技术,不断助力吉利汽车迈上新的台阶。

在整车制造环节,研究院已成功助推吉利汽车进入4.0全面架构造车时代。与平台造车相比,架构

造车不仅研发周期更快、生产产品品类更多、制造周期更短、质量更有保障、技术创新更快,还可以帮助车企进一步提升造车效率,降低造车成本。

“目前领克全系,吉利缤瑞、极氪001均已采用了架构造车的模式,未来吉利汽车各品牌的新车型也将全面采用架构造车模式。”任向飞说,在电子架构方面,吉利汽车研究院历时3年打造了全新的神经网络电子架构,可全面支持OTA升级。

智能化方面,吉利汽车已完成卫星的批量生产,将在未来五年内陆续完成72颗物联网通信卫星以及168颗定位卫星的组网,实现全球无盲区的通信以及厘米级的高精度定位覆盖;芯片方面,吉利芯擎自研的7纳米车用芯片也已完成流片,最快将于明年投入市场。

【紧接第1版②】公司顺利推出了云智能综采物联协同控制系统,取得行业领先地位,而且保护了核心团队的稳定。”

据悉,各地对商业秘密保护力度不断加大。海曙区出台《海曙区加快推进企业商业秘密保护工作实施方案》,成立由28个部

门、镇乡(街道)参加的企业商业秘密保护工作领导小组,计划2025年底前建成省市级商业秘密保护示范站(点)20家以上;鄞州区的《宁波市鄞州区加快推进企业商业秘密保护工作实施方案》获区政府常务会议讨论通过,明确了商业秘密保护工作五

【紧接第1版③】园区已累计引进培育市及以上高层次人才103名,落地高层次人才项目86个。同时,天津大学浙江研究院、哈工大宁波智能装备研究院、国科大宁波材料工程学院等平台相继落户园区,甬江实验室(新材料浙江省实验室)正式揭牌,各高能级平台不断释放

同研发的成果。

“不光是轩金集团,华翔、高发等宁波汽车零部件企业都与我们有着紧密的合作。”任向飞说,就在10多天前,宁波杭州湾新区管委会再次与吉利控股集团就汽车智能创新项目签署合作协议,计划建设国际汽车零部件工业研发协同创新中心,打造高端新能源智能网联汽车核心零部件产业园,并开展高级别智能驾驶软件开发、计算平台控制器的设计销售以及智能驾驶软件在线运营服务。

“显然,这样的合作并不是终点。”任向飞说,吉利汽车的宏伟蓝图可以说与宁波万亿级的汽车产业梦不谋而合。当宁波汽车产业朝着万亿级的发展目标不断迈进的同时,吉利汽车也于今年10月底公布了“智能吉利2025”计划以及九大龙湾行动,力图通过科技创新,

人才虹吸效应,助力甬江科大走廊核心区建设。

对于引进的双创人才,大学科技园以无微不至的妈妈式服务,多保障做好留才工作。截至目前,园区已协调解决人才企业的土地、厂房需求,以及子女就业、融资等事项51次,牵线举办智资对接活动13场次,

实现汽车销量、新能源、自动驾驶、数字化应用等全方位的突破。

在他看来,站在新的起点,作为“一带一路”战略支点以及长江经济带龙头眼目的宁波,将为吉利汽车提供一个更为广阔的舞台。而吉利汽车也将发挥龙头企业的辐射带动作用,与宁波联手打造一个万亿级汽车产业集群。

不断落地的合作项目就是宁波与吉利汽车携手共进最好的体现。按照计划,吉利汽车将以杭州湾新区研究院为核心,在宁波布局6个整车生产基地、3个动力总成制造基地以及若干核心关键零部件制造企业,形成从研发、采购、制造、销售、服务和人才培养、汽车文化等全产业链的产业生态。

一个以创新为依托,拥有澎湃动力的吉利汽车产业集群,正在宁波加速崛起。

获评宁波市服务人才先进单位。

在贴心服务和优良双创生态下,园区越来越多企业从青青幼苗迅速成长为参天大树。大学科技园有15家企业获评高新技术企业,6家高层次人才企业纳入上限上企业梯队,2家高层次人才企业进入上市梯队培育行列。