

“考古中国”重大项目重要进展工作会召开

殷墟考古与甲骨文研究最新成果发布

本报讯(记者 秦华)11月10日,国家文物局在北京召开“考古中国”重大项目重要进展工作会,专题通报了安阳殷墟考古与甲骨文研究重要成果及新进展。

殷墟位于河南省安阳市,是商代晚期的都城遗址。自1928年起,中国考古工作者开始对殷墟进行科学的考古发掘,拉开了中国现代考古学的序幕,至今已逾90余年。2006年殷墟列入世界遗产名录,殷墟的突出普遍价值得到国际社会普遍认同,为增进民族自信自强提供了坚强支撑。

会上,中国社会科学院考古研究所研究员徐高系统回顾了90余年殷墟考古历程。90余年来,殷墟陆续发现殷墟宗庙宫殿区、居住区、王陵区、墓葬区、手工业作坊区等重要遗迹,以及与之毗邻的商代中期都

城迤北商城,出土了大量甲骨文、青铜器、陶器、玉石器等珍贵文物,实证了文献记载的商代历史,系统展现了商代社会文化面貌、代文明发展成就。

新时代殷墟考古坚持聚落考古理念引领,深化多学科、跨学科合作研究,不断取得新突破,力求揭示更加全面、真实、鲜活的商文化。考古工作系统揭示了迤北铸铜、制骨、制陶手工业生产方式和“居葬合一”的族邑布局模式。新发现宫殿宗庙区存在大型池苑、水道及相关建筑遗迹,改变了以往对于宫殿宗庙区整体格局的认识。殷墟王陵区东区、西区外围各发现一条回沟环绕其外,突破了对于王陵区布局的认识,是商代陵园制度研究的重大进展。殷墟内部的道路系统不断被揭示出来,部分

道路两侧密集分布居住、墓葬、手工业作坊等,为进一步探索殷墟城市布局、族邑分布提供了重要线索。殷墟考古研究将在新理念新方法的指引下,逐步还原更加全面、真实、鲜活的商代文明。

安阳市文物考古研究所研究员孔德铭在会上介绍了殷墟外围区域多项新发现,辛店铸铜遗址发现商代晚期铸铜作坊7处,房址10余处,墓葬近百座,出土“戈”字铭文铜器,显示该遗址可能是一处由“戈”族管理的青铜器铸造遗址。陶家营商代中期环壕聚落遗址发现了布局有序的陶器生产区、居住区和墓葬区,进一步深化迤北商城周边聚落社会形态认知。邵家棚商代晚期聚落遗址发现了由18座房址组成的3组多进院落,以及由1座“中”字形大墓、23座中小型

墓葬和4座车马坑组成的墓地,出土刻“册”字铭文的铜器,显示邵家棚遗址可能为晚商时期史官“册”族居住地。

中国社会科学院学部委员冯时介绍了20余年来甲骨文发现与研究的重要成果。甲骨文是早期成熟汉字体系文字的代表,也是殷墟作为商代都城的实证。甲骨文于清末出土于河南安阳小屯村,至今已发现总计约15万片,经科学考古发掘的有35000余片,单字数量已逾4000字,甲骨文资料整理、分期断代、文字考释、商史研究、工具书编纂出版、人才培养等方面成果丰硕。参与甲骨文文字学研究的学者遍布世界各国,著述卷帙浩繁,成为国际性学术课题,为促进人类文明共同发展做出极大贡献。

“打卡”世界杯之小组赛前瞻

E组:西班牙、德国、哥斯达黎加、日本

死亡之组德西拒冷门 亚洲一哥夹缝求出线

拥有德国和西班牙两支冠军球队,加上亚洲一哥日本队和中北美劲旅哥斯达黎加队,E组是本届杯赛当之无愧的“死亡之组”。

西班牙队以技术细腻、配合流畅、控球能力强著称,盛产中场技术型球员。虽然如今的西班牙队仍在重建后爬坡的路上,但阵容构成依然豪华。西班牙队目前的前锋普遍缺乏冲击力,在面对对手严防死守的时候,恩里克的球队能否利用控球撕破对手的防线值得怀疑。毕竟现在的这支球队,比之上代那巅峰期的西班牙队差距不小。

尽管如今的“日耳曼战车”状态下滑,但依靠雄厚的冠军底蕴和大批在欧洲豪门俱乐部效力的球员,仍是极具竞争力的球队之一。

在近两年的欧国联和世预赛欧洲区的比赛中,新星哈弗茨、穆夏拉、施洛特贝克逐渐成熟,中生代球员基米希、京多安、萨内、格纳布里、吕迪格坐稳了主力位置,老将穆勒、特施施特根、克罗斯则用自己的经验带领球队不断进步。不过德国队的状态不够稳定,弗兰克上任后德国队并没有获得“换帅如换刀”的效果。中锋维尔纳因伤确定缺席世界杯,而从最近比赛的表现看,哈弗茨的状态也不好。不过德国队有在逆境中爆发的传统,这支崭新的德国战车说不定会在世界杯上脱胎换骨。

作为亚洲“一哥”的日本队,早年取径于桑巴足球,经过多年的锻造逐渐打磨出属于自己的足球风格。近些年,旅欧球员井喷式增长,让日本足球迎来腾飞。在日本队主帅森保一公布的26人名单中,旅欧球员多达20人,每个位置的主力几乎都来自于五大联赛,如今的日本队实力完全能够赶上欧洲中游队的标准,但是在德国队和西班牙队面前出线,看上去仍是几乎不可能完成的任务。

日本队的赛程是首战德国队,次战哥斯达黎加,未战西班牙,如果日本队能在首战守住一个平局,并且西班牙队在前两场比赛中就可以锁定出线名额,那么日本队或许会有一线生机。如果要靠最后一战死拼西班牙队,日本队的机会就会变得渺茫。因此,首战对于日本队至关重要。

许多中国球迷对哥斯达黎加的印象是2002年韩日世界杯,哥斯达黎加曾2:0击败国足。从纸面实力来看,哥斯达黎加队的特点是身价低且几乎没有几个球员效力五大联赛,可以说毫不起眼,但就是这样的球队曾在世界杯上创造出奇迹。但作为本公认“鱼腩队伍”,哥斯达黎加在球队阵容上几无星光,绝大多数球员均来自于中超球队和哥斯达黎加当地俱乐部,这与坐拥一众五大顶级联赛球员的西班牙、德国乃至日本不在一个层级上。而另一方面,哥斯达黎加还面临着严重的青黄不接问题,包括门将纳瓦斯(36岁)和中场鲁伊斯(37岁)、博尔赫斯(34岁)等往世界杯主力均仍在队内效力,虽然经验丰富,但是能力都已不在巅峰,哥斯达黎加本届世界杯恐怕只能是“小组游”了。

本报记者 刘超峰

金鸡百花电影节开幕

新华社厦门11月10日电(记者 颜之宏 王鹏)2022年中国金鸡百花电影节开幕式于10日下午在福建厦门举行。

今年的电影节将持续到12日,这期间将组织一系列丰富多彩的电影文化活动。作为电影节的焦点,第35届中国电影金鸡奖红毯暨颁奖典礼将于12日举行。在此前公布的中国电影单中,已经斩获第36届大众电影百花奖最佳影片奖的《长津湖》将与《爱情神话》《狙击手》《奇迹·笨小孩》《人生大事》《我和我的父辈》共同角逐最佳故事片奖。

值得关注的是,自11月9日开始,来自多个国家和地区的数十部符合中国审美并体现全人类共同价值的影视佳作已经在厦门开映,金鸡国际影展将持续至20日。

国际象棋校园联赛 河南赛区开始选拔

本报讯(记者 陈凯)昨日,记者从河南省棋类协会获悉,“奔跑吧·少年”2022年全国国际象棋校园联赛河南赛区选拔赛,将于11月20日在郑州开赛。想要报名参赛的我省广大校园国际象棋爱好者,即日起可关注“河南棋牌”微信公众号,并按照相应要求进行报名。报名截止时间为11月17日18时。

2022年全国国际象棋校园联赛河南赛区选拔赛,由国家体育总局棋牌运动管理中心、中国国际象棋协会指导,河南省棋类协会主办,采用线上团体比赛的形式进行,比赛时间为11月20日,分为幼儿组、小学组、中学组三个组别。河南省各地市幼儿园、小学、中学组织校内选拔赛后以团体为单位均可报名参赛,各参赛代表队为3男1女共4名运动员参赛。获得各组别前三名的代表队,将代表河南省参加该项赛事全国总决赛。

新赛季女排超级联赛揭幕

河南女排零封河北“开门红”

本报讯(记者 陈凯)昨日,2022-2023赛季中国女排超级联赛拉开战幕。身处B组的河南女排在江苏常州进行的第一阶段小组赛首轮争夺中,以3:0“零封”河北女排,取得新赛季女排超级联赛“开门红”。

2022-2023赛季全国女排超级联赛分为三个阶段进行,参赛的14支球队第一阶段被分成两个小组进行小组赛,队伍分组情况为A组:天津、辽宁、山东、深圳、浙江、四川、北京;B组为:江苏、上海、福建、广东、云南、河南、河北。第一阶段将决出各小组前四名,两个小组前八名进入第二阶段主客场双循环比赛,然后再根据成绩进行第三阶段半决赛和决赛。第一阶段小组赛于11月10日至11月16日举行,A组比赛因广东江门当地疫情防控形势,推迟到12月4日至12月10日进行,而在江苏常州举行的第一阶段B组小组赛时间不变。

河南女排与河北女排的比赛于11月10日下午2:30打响,本场比赛也是新赛季女排超级联赛的揭幕战。新赛季,河南女排已经完成了新老交替,队伍补充了条件好的年轻队员加入队伍,尤其是召回了此前在深圳效力的毛钧怡,整体实



11月10日,河南女排队员黄瑞蕾(右)在比赛中扣球。 新华社记者 李博 摄

力有了明显提高,再加上韩雯雅、蔡晓晴等新生代力量逐步成长,河南女排逐步形成了快速多变的技战术风格,是一支特点鲜明、团结向上、敢打敢拼的年轻队伍。反观河北女排,该队留下了上赛季前来帮忙的张萌、张怡璐等天津女排青年队部分球员,另外还从上海转会庄心如、江静、金依帆和沈敏华4名内援,不过队伍的配合方面有待提高。比赛中,河南女排始终把控场上的主

动权,以25:22、25:22、25:19连下三城,完胜河北女排,取得新赛季女排超级联赛“开门红”。

展望新赛季,河南女排主教练焦帅表示,“新赛季联赛,河南女排将继续发扬新时代女排精神,团结协作,永不放弃。希望通过比赛培养和锻炼新人,巩固技战术打法,提高整体的技战术水平,力争在比赛中取得优异的成绩,为中国女排的发展贡献自己的力量。”

守牢群众“菜篮子” 迎回城市“烟火气”

本报讯(记者 王译博)日前,记者走进经开区滨河国际新城蝶湖公园,看到不少市民在公园里散步,三五成群的市民让公园热闹起来。与此同时,该辖区办事处还安排专门的消杀车辆和人员,对公共区域进行全面消杀。

记者了解到,一直以来,经开区始终坚持“该管的坚决管到位,该放开的坚决放得开”原则,在严格落实疫情防控措施的同时,

有力有序恢复城市生机活力,生产生活秩序逐渐恢复正常秩序,生活越来越有烟火气。

在经开区的民乐集农贸市场,一台正在消杀的智能机器人格外引人注目,它会根据市场营业时间每两小时工作一次,对市场进行消杀。

据了解,经开区市场分中心采取“人工+智能”手段,全力织密疫情防控网,采用限流等方式减少市场人群聚集,每天定

点两次人工消杀,增加重点区域消杀次数,同时增加了机器人消杀、机器人测温等防控手段,全力保障群众菜篮子安全。

疫情防控期间,老百姓的菜篮子不仅关乎民生,更连接着民心。作为疫情防控的重点场所,郑州市市场发展中心经开区市场分中心坚守农贸市场这一防疫重点关卡,努力做到防疫经营两不误,保障群众“菜篮子”安全。

日前,在经开区明湖办事处的大街小巷,沿街门店的工作人员一大早就开始做准备,打扫卫生、理货备材、做好个人防护,等待顾客光顾。

据了解,经开区明湖办事处辖区内大部分沿街门店已陆续开门经营,办事处安排专职人员督导各门店做好扫码、测温、做核酸等疫情防控措施,共同维护来之不易的疫情防控成果。

以“三起来”活动为契机 全面提升社区防控质效

本报讯(记者 王译博 通讯员 吴利霞)本轮疫情发生以来,为确保各环节防控措施从严执行、落实到位,进一步保障辖区群众生命健康安全,连日来,经开区九龙办事处以“三起来”活动为契机,组织辖区党员干部积极响应政府号召,主动参与疫情防控工作,共同筑牢生命健康安全防线。

党旗飘扬,筑梦领航。九龙办事处把16个临时党支部设在疫情防控第一道关卡上,各社区卡口分别悬挂党旗以及临时党支部工作责任牌,吹响疫情“集结号”。党员干部关键时刻不

畏艰险、挺身而出,带头分片包干,分兵把守,分班轮值,始终确保“阵前党支部”充满战斗力,党员骨干靠前指挥,时刻坚守在疫情防控第一线,让鲜红的党旗高高飘扬,构筑起“防输入、防外溢”的坚强堡垒。

党旗闪耀,锤炼党性。疫情防控期间,办事处全体党员干部主动佩戴党徽,亮明身份,加入疫情防控临时党支部,彰显抗疫决心;带头落实党组织任务,团结协作,合理分工,切实做好全民核酸检测、监测点值守、疫情防控知识宣传、小区人员疏散等工作,进一步帮助辖区居民

群众科学认识疫情、了解疫情。如遇到特殊问题,党员干部们及时发声指导,果断采取行动,充分展现了九龙党员干部的责任和担当,让胸前的党徽闪闪发光。

党员请战,鉴证初心。九龙办事处辖区240余名党员积极响应办事处志愿者招募令,成为该局的工作准则,参与到疫情防控工作中。他们主动下沉到疫情防控任务重的社区、小区,由社区党组织统一调配,积极开展卡口值守、核酸检测、流调追踪、人员转运、物资保供、心理疏导、上门服务等工作,全方位、全事务履职尽责。

全面用好“三抓”措施 助推作风建设走深走实

本报讯(记者 王译博 通讯员 李磊)为进一步夯实作风建设,增强执法人员纪律意识、廉洁意识、守责意识,连日来,经开区综合行政执法局机动中队精心部署,迅速行动,以“三抓”措施推动作风建设专项行动走深走实。

抓学习教育,赋思想活水。该局围绕先学一步、深学一层等要求,坚持把作风建设同“强基础、转作风、树形象”专项行动一体推进,通过开展线下集体学和线上个人学习方式相结合,注

重抓细抓小,狠抓节日提醒和日常工作纪律,并结合工作实际不定期开展廉政谈话,适时进行批评教育,督促执法人员守好清正廉洁的底线。

抓为民服务,办民生实事。自作风建设专项行动开展以来,“用心用情惠及民生”成为该局的工作准则,机动中队组织执法人员开展拉网式排查和安全生产“护航”行动,对辖区工地扬尘、建筑垃圾精细化管理、渣土车安全运输管理等工作逐一严查严管,并多次开展“问民需”“解民忧”活动,征集群众意见建议,对合理建议经讨论研究后及时予以采纳,为幸福家园建设增添色彩。

深入践行“三起来”战“疫”一线显担当

提升高层次人才队伍核心竞争力 加强高层次人才队伍建设

本报讯(记者 王译博)为深入学习宣传贯彻党的二十大精神,引领全区广大人才在新时代现代化强国建设中担当作为、建功立业,日前,经开区面向全区高层次人才和重点企业举办“学习贯彻党的二十大精神 提升人才创新发展能力”专题培训班。

创新线上直播课程,企业防疫学习两不误。此次培训班采取线上直播形式,同步在中铁、安图等10余家闭环管理生产的重点企业分会场,共有国家、省级、市级人才计划入选者和辖区企业经营管理人员、创新人才等优秀人才代表300余人参加。由大连理工大学经济管理学院EMBA项目部主任、国务院国资委大连高级经理学院央企管理干部培训常邀主讲丁永健教授为大家专题授课,内容包括党的二十大精神解读、当前国内外宏观经济形势分析和企业当前面临的机遇与挑战等内容。

培训内容精彩纷呈,各方人才备受鼓舞。线上培训为大家搭建了一个便捷的学习交流平台,学员们纷纷表示,通过本次培训对党的二十大精神有了更加深入的理解,深受鼓舞,倍感振奋,在接下来的工作中,将继续坚持爱岗敬业,认真做好本职工作,努力在郑州国家中心城市现代化建设新征程中贡献更大力量。

安图生物郑州市场地方突出贡献人才吴学炜表示:“党的二十大报告中提出,必须坚持科技是第一生产力,人才是第一资源,创新是第一动力。作为科技研发人员,我将切实把思想和行动凝聚到实现目标任务上来,立足本职岗位,扎实干好工作,踔厉奋发,奋勇前行,加快实施创新驱动发展战略,充分发挥战略科技力量作用,全面支持国家重大战略落地,深入践行创新驱动行动,切实以更高站位、更高标准、更实举措,以高质量发展成果彰显安图人的担当。”

记者了解到,此次培训班是学习宣传贯彻党的二十大精神,加快落实“创新驱动、科教兴省、人才强省”战略的具体行动。经开区管委会要求全区广大专家人才要当好党的二十大精神“宣传员”,通过读原著、学原文、悟原理,学深悟透其丰富内涵和思想精髓,助力党的二十大精神在经开区上下落地生根;要当好经开区创新驱动发展的“实干家”,勇担时代使命,坚持创新发展理念,充分发挥自身专技特长,潜心开展重大项目及重大工程科技攻关,系统谋划核心技术攻关的全面突破,以创新和实干不断取得新的成绩;要当好青年人才的“领航员”,发扬人梯精神,努力提携后学,鼓励引导青年科技人才敢于提出新理论、探索新路径,主动肩负实现中华民族伟大复兴的重任和科技报国的使命,让优秀“幼苗”尽快成长为“参天大树”。

“通过培训,深入学习了党的二十大精神,领会了实质内涵,特别是在科技创新方面的战略部署,更是为企业发展指明了方向。公司将始终坚持‘科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力’的发展理念,紧紧围绕行业关键技术攻关,加强人才队伍建设,加大科研资金投入,深化研发平台建设,进一步优化配置创新资源,不断塑造企业发展新动能新优势。”嘉晨智能郑州市创新紧缺人才李飞告诉记者。