

2021年度全国十大考古新发现评选启动 宁波余姚施岙遗址入围评选名单

本报讯(记者黄银凤 通讯员何华军)昨日,2021年度全国十大考古新发现评选启动。去年,全国经过审批的考古发掘有1700余项。候选项目均为各发掘单位主动申报,经国家文物局审核,最终确定32项参评,其中,宁波余姚施岙遗址入围评选名单。据悉,评选活动办公室将组织投票推荐产生20项进入终评。

施岙遗址古稻田位于浙江余姚市,是一处河姆渡文化和良渚文化的稻田,初步勘探总面积约90万平方米。2020年至2021年,经国家文物局批准,浙江省文物考古研究所、宁波市文化遗产管理研究院、余姚市河姆渡遗址博物馆联合进行了考古发掘。

此次发掘出河姆渡文化和良渚文化的大规模稻田遗址,年代距今6700年至4500年。河姆渡文化时期稻田因发掘面积较小,仅发现少量稻田、田埂、河沟遗迹。良渚文化时期稻田结构清晰,发现了凸起田埂组成“井”字形结构的路网及河道、水渠和灌溉排水口组成的灌溉系统,确定了面积分别为750平方米、700平方米、1900平方米、1300平方米的4块田块。出土陶釜口沿、鱼鳍形鼎足、平底罐底和石刀、石铈、石犁残片及一条残损的独木舟。经检测,稻田堆积中含有较多水稻小穗轴、颖壳、稻田伴生



图为余姚施岙遗址发掘现场。

(图片来源于网络文物局)

杂草等遗存,植硅体分析结果显示,稻田堆积中水稻植硅体密度远高于一般古代稻田的认定标准。

施岙遗址古稻田是目前世界上发现的面积最大、年代最早、

证据最充分的大规模稻田,良渚文化的稻田已经出现了比较完善的路网和灌溉系统,这种大规模稻田起源年代可能早至距今6500年,并一直延续发展。此次发现

表明,稻作农业是河姆渡文化到良渚文化社会发展的重要经济支撑,进一步深化了对长江下游地区

史前社会经济发展和文明进程的认

宁波图书馆、宁波书城推出冬奥主题图书活动

本报讯(记者林旻 通讯员陈莹 水杉)北京冬季奥运会正如火如荼地举行,精彩纷呈的赛事,让宁波市民对冰雪运动的热情日渐高涨。近日,宁波图书馆、宁波书城针对冬奥会,分别推出了主题书展和图书销售专区,备受读者欢迎。

昨日下午,记者在位于鄞州区一环路2100号的宁波图书馆新馆一楼大厅里看到,“履冰踏雪冬奥情——虎跃中华书香情”主题书展正在展出,200余册专业的相关图书,为宁波读者送上一份独特的“冰雪盛宴”。

“我们在春节前就开始策划本次主题书展,针对冬奥奥运会的项目,特地采购了一部分主题的图书。”宁波图书馆相关负责人介绍,这批图书中,有适合大众阅读的《冬季奥林匹克之旅》,该书以冬奥会的发展历程为主线,从申办历程、奥运元素、开幕式与火炬传递、赛事简况、中国参赛情况、幕后故事和奥运百科等几个板块对历届冬奥会进行了梳理性介绍;有《雪上冲浪——单板滑雪》《冰上极

速——短道速滑》《冰上象棋——冰壶》等适合青少年阅读的冬奥知识普及丛书,以图文结合的方式介绍了冬奥会的15个比赛项目。

此外,2月7日至20日,宁波图书馆“天一约书”推出“阅读助冬奥,一起向未来”活动,参与者将有机会赢得“一墩”难求的“冰墩墩”系列产品。

宁波书城的冬奥图书专柜吸引了不少读者驻足。书城工作人员介绍,自专柜推出以来,冬奥主题图书销售持续走高。其中人民文学出版社的《中国冬奥》一书尤其受读者关注。该书作者面对面采访了200余位与冬奥会相关的各界人士,记录了北京2022年冬奥会从酝酿、申办到筹备,充满曲折、艰辛、挑战与机遇的历程,深情展现冰雪健儿拼搏精神。

由画家何叙舟和儿童文学作家大秀、伊尹等人倾力打造的冬奥系列绘本《冰雪梦》也是近期热销的图书。该绘本用故事的形式介绍了冬季奥林匹克运动会,让孩子通过阅读充分了解冬奥会,爱上冰雪运动。

英伦风格电话亭亮相天一阁·月湖景区

本报讯(记者陈朝霞)近日,2个红色英伦风格的公用电话亭亮相天一阁·月湖景区。记者在现场看到,2个电话亭分别位于共青路法国梧桐树下和镇明路、柳汀街交叉口的玉兰林小广场上,透明玻璃的“身体”、亮眼的红色外形,为景区增添了一抹风采。

天一阁·月湖景区管理办公室相关负责人介绍,电话亭由该景区与中国电信宁波分公司海曙分局升级改造共建,“去年10月,《宁波日报》在‘街头500余个破旧电话亭何去何从’的报道中,提出天一阁·月湖景区水则碑旁的人行道上有一公用电话亭阻挡阻碍行人通行,有关部门可否考虑进行移位的问题,为此,景区和电信部门立即进行商讨,很快达成了共同提升改造的一致意见,并于今年1月25日

安装完成”。

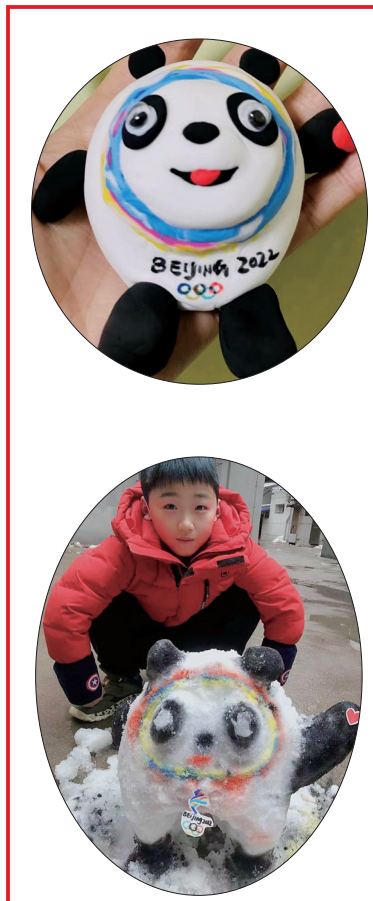
据悉,有关部门考虑到目前手机较为普及,电话亭的使用率大幅降低,此次改造升级在保留公用电话亭通话功能的基础上,将景区周边原来的5个电话亭整合为2个。之所以选择色彩艳丽的英伦风格外形,则是兼顾景区的旅游功能,在形象上提亮景区。“整个景区气质古典,色彩以绿色为主,红色的运用让人眼前一亮,而且分别设置在法国梧桐树下的人行道边的和玉兰林广场,与周边环境比较协调,为景区注入了时尚元素。”相关负责人表示。

据观察,春节期间,这2个电话亭吸引了很多年轻人和小朋友来“打卡”。该负责人透露,未来景区将考虑继续增添更多数字化元素,让景区更智能化。



位于共青路上的公用电话亭。

(陈朝霞 摄)



童心巧创冰墩墩、雪容融

央视、《光明日报》纷纷盛赞 宁波借助“轮转冰”推广冰雪运动

本报讯(记者黄银凤)近日,央视、《光明日报》先后报道宁波校园通过“轮转冰”大力推广冰雪运动获得显著成效。

1月29日,央视少儿频道以《浙江宁波:旱地冰雪运动为冬奥加油》为题,报道了经教育部认定的校园冰雪运动特色校——海曙赫威斯学校开展越野滑雪(滑轮)特色课程训练的故事,盛赞宁波孩子在冰雪运动中体会乐趣、增强体质的做法及顽强拼搏、永不言败的运动精神。该校也是“轮转冰”的成功范本。“通过滑轮训练可以学会越野滑雪90%的技术动作,且对季节气候和场地条件的要求较低,如今已经成为宁波越野滑雪四季训练的主要手段。”海曙赫威斯学校越野滑雪(滑轮)校队教练张旭介绍,“学生们在旱地上学会滑轮技术之后,到雪地上,只需要经过2个小时训练,就能在雪上初步滑行。”

昨日出版的《光明日报》13版《教育周刊》刊发报道,聚焦冰雪运动进校园行动中涌现的青

少年冰雪运动爱好者及冰雪故事。其中,宁波市北仑区大碇小学300多名“冰上小将”的冰雪故事,成为冰雪运动“南展西扩东进”战略“东进”的典型案例。

被《光明日报》关注的拥有300多名“冰上小将”的大碇小学轮滑球队,成立于2016年9月,首批轮滑球队成员由一批兴趣浓厚、学有所长的小队员组成,无论在寒风凛冽的冬天,还是烈日炎炎的暑期,孩子们始终热情高昂,刻苦集训,在训练场上他们不怕苦、不叫累。一分耕耘一分收获,在宁波市联赛中,这支初出茅庐的轮滑球队不畏强手,以宁波市轮滑锦标赛第二名的好成绩脱颖而出。在2019年全国轮滑锦标赛上,大碇小学轮滑队收获了单排轮滑球少年女子乙组第四名的佳绩。2019年,北仑区大碇小学经教育部认定成为全国青少年校园冰雪运动特色学校。近年来,该校借由“轮转冰”模式开展冰雪运动。作为学校的拓展课程,学校的孩子们每

周可以在社团课上选修这一项目。随着北京冬奥会的举行,大碇小学抓住契机,在训竞工作中进一步做好球队的梯队建设,大力推动轮滑球项目在宁波的发展。

宁波“轮转冰”已取得实实在在的成效。宁波市轮滑协会秘书长刘亚飞表示:“目前轮滑进校园项

目已经进入全市100所学校,越来越多中小学生参与轮滑、冰雪活动,事实上,为助力北京冬奥会,为中国培养阶段好苗子,宁波冰雪运动一直在行动。在进行越野滑轮训练后,在适宜的季节,学校也会带领孩子们前往实地滑雪场,让他们充分体验滑雪运动的魅力。”

(蒋炜宁 郑春燕 摄)

多所学校刮起“冬奥风”

宁波市海曙外国语学校的老师们则大胆发挥想象,发起“心中有冰雪,无处不冬奥”挑战,同学们通过借助生活中常见用品模拟各项冬奥竞技场并录制视频。五江口校区505班的章知行同学把家中的扫地机器人当作冰壶,用拖把扫冰,感受冰壶比赛的乐趣。

洞桥镇中心小学是宁波市非奥(轮滑)训练基地与轮滑特色学校,同时也是全国青少年校园冰雪运动特色学校,学生们认真观摩和学习了冬奥会的每一场精彩比赛。

宁波市海曙外国语学校的老师们则大胆发挥想象,发起“心中有冰雪,无处不冬奥”挑战,同学们通过借助生活中常见用品模拟各项冬奥竞技场并录制视频。五江口校区505班的章知行同学把家中的扫地机器人当作冰壶,用拖把扫冰,感受冰壶比赛的乐趣。

洞桥镇中心小学是宁波市非奥(轮滑)训练基地与轮滑特色学校,同时也是全国青少年校园冰雪运动特色学校,学生们认真观摩和学习了冬奥会的每一场精彩比赛。

陆家琪同志逝世

本报讯 原宁波市卫生局医政处处长、离休干部陆家琪同志,于2021年11月27日逝世,享年92岁。

陆家琪同志1929年8月出生于上海青浦,1956年6月加入中国共产党。1949年5月至1949年9月在浙江省医干校学习,1949年9月至1958年4月在中国人民解放军二十二军卫生部医疗队任医生、教员、

主治军医,1958年4月至1979年10月在舟嵊要塞后勤卫生处任助理员、所长、主治军医,1979年10月至1980年6月在宁波地区医院任主治医师,1980年6月至1983年9月在宁波地区卫生局任医政科科长,1983年9月至1989年9月在宁波市卫生局任医政处处长。1989年9月离休。

王伯仁同志逝世

本报讯 宁波市中级人民法院政治部原副主任、离休干部王伯仁同志,因病医治无效,于2022年1月23日在宁波鄞州医院逝世,享年89岁。

王伯仁同志,江苏常熟人,1932年3月出生,1949年6月参军入伍,1961年8月加入中国共产党。1949年6月至1979年9月,历

任华东军区后勤部干部学校学员、浙江省军区训练团书记、浙江省宁波军分区司令部参谋等职;1979年10月至1993年3月历任浙江镇海发电厂油化分厂副书记、宁波地区人民法院副院长、宁波市中级人民法院政治部副主任、审判员。1993年3月离休。

【上接第1版】

大胆试、大胆闯、自主改。一年多来,宁波片区以制度创新为核心,加强首创性、差别化探索,形成“3+7+10+20”制度创新成果体系。其中,中资非五星旗船沿海捎带业务等3项先行先试经验获袁家军书记肯定;抵港外国籍船舶“港口国监督远程复查”机制等7大案例入选全省30佳制度创新案例;工业社区集成管理服务模式等10项标志性成果被评定为全国首创;区块链数字仓单质押融资业务等20项改革成果入选全省前七批十

大标志性成果。算好战略账、长远账,立足宁波,更要服务大局,就是自贸片区的宁波之“特”。就像宁波决策层反复强调的,要勇于“到大海里去游泳”,比经济增量、比改革成果、比开放活力、比大项目好项目,比学赶超,提升宁波的开放能级。可以预见的是,随着自贸片区进一步赋能,与中国—中东欧国家经贸合作示范区的快速发展相呼应,宁波的动能将得到进一步释放,激荡出更为澎湃的开放共振。