

“全民猜地名”为何这么来劲？

——从解读地名热看坚定文化自信

新华社北京12月18日电(新华社记者 高蕾)近段时间以来,一部以“猜地名”为主要形式的电视节目,在民众中间引发了一场“全民猜地名”的热潮。专家表示,地名是社会交流交往的基础信息,也是重要文化载体。解读地名活动受到持续关注,为进一步弘扬传统文化,坚定社会大众文化自信提供了新的尝试。

关于地名的来源,浙江舟山群岛地名文化工作室工作人员王建富认为,一个地方的地名,可能源自当地最典型的自然特征,也可能来自重大的历史事件,或来自地方的人文特色、生活习俗、精神追求、希冀向往等。人们对自然与社会的各方面、各角度的认知,都有可能投射到小小的地名之中。

南京大学历史学院教授、六

朝博物馆馆长胡阿祥认为,地名和我们每个人的生活都密切相关,但许多人对其的认知停留在表面。“我一直认为,行走在地名里,就是走在历史里。比如,走在深圳的地名里,就是走在改革开放的历史里;走在南京的地名里,就是走在六朝古都2000多年时光长河里。”胡阿祥这样看待地名的含义。

王建富看来,地名不仅是历史文化的载体,往往还寄托着游子对故乡的思念和眷恋。作为一名在海岛基层工作了30年的老地名工作者,王建富工作之初正值两岸通邮起步之时,他发现很多去台老兵寻亲的信件因为是请人代写的,信封上的地名常常出现错误。但如果把信封上写的用相近的方言翻译,基本还是能找到对应的正确地名。“可见,一些去台老兵虽然文化水平不高、又已离家数十年,但故乡的名

字仍然牢牢镌刻在他们的脑海里。”王建富说,“地名成为在外的游子延续根脉最重要的线索。”

“目前,中国国家地名信息库共收集地名1200多万条。可以说,每一条都承载着历史的见证、文化的记忆、情感的寄托。”民政部区划地名司相关负责人说。

该负责人表示,当前,民政部正在推进修订《地名管理条例》,拟对规范地名管理、保持地名稳定、保护地名文化等做出一系列新规定。“此次解读地名的兴起也将对规范地名管理、加强地名文化保护等工作产生促进作用。”

北京师范大学文学院教授康震认为,解读地名热潮的基础是近年来学习传统文化兴趣的回归。他以“羌笛何须怨杨柳,春风不度玉门关”中的地名“玉门关”为例指出,很多人知道玉门关这个地名,但有关

东汉时期军事家班超与玉门关的故事却鲜为人知。“我们看似在解读地名,实际上是在解读地名背后的人、文化和生活,以及我们的情感。”康震说。

民政部地名研究所研究员刘连安也表示:“地名是文化化石,其中积淀了最深沉、最为社会公认、与百姓生活最为密切的文化共识。大家热衷于解读地名,源于对优秀传统文化的热爱,是文化自信的具体体现。”

在北京师范大学地理科学学部教授周尚意看来,解读地名满足了社会大众对“我是谁”“我从哪儿来”问题的思考和回应,对于如何更好地增进文化自信也有启发借鉴意义。“我们完全可以相信,只要善于发掘传统文化和当代社会生活之间的契合点,找到传统文化的‘烟火味’,就可以更好地弘扬传统文化,坚定全社会的文化自信。”

中国学者入选《自然》2019十大科学人物

据新华社伦敦12月17日电(记者 张家伟)英国《自然》杂志17日发布2019年全球十大科学人物,中国北京大学的邓宏魁教授凭借在人类干细胞基因编辑领域取得的成果入选。

《自然》新闻特写主笔里奇·莫纳斯特斯基说,这个榜单选取了那些在本年度科学界重要事件中扮演关键角色的人物。

邓宏魁是唯一一名登上榜单的中国学者。据《自然》介绍,他和团队对人类干细胞进行基因编辑,使它们能抵御艾滋病病毒感染,随后移植到一名罹患白血病的艾滋病病毒感染者身上。部分经基因编辑的

细胞在患者体内持续存在了近两年且未引起明显副作用,但经基因编辑的细胞数量较少,不足以降低血液中艾滋病毒病毒的病毒载量。尽管如此,一些同行仍认为,这在使用基因编辑技术治疗人类疾病道路上迈出了重要一步。研究报告此前已发表在美国《新英格兰医学杂志》上。

此外,生态学家桑德拉·迪亚兹与140多名学者合作,详细评估了全球生物多样性,结果显示人类活动导致100万个物种面临灭绝风险。天体物理学家维多利亚·卡斯皮协助建设了天文探测设备“加拿大氢强度图谱实验”,利用这个设备天文学家发现了大量快速射电暴。

美国会众议院将于18日就特朗普弹劾条款进行表决

据新华社华盛顿12月17日电(记者 孙丁 徐剑梅)美国国会众议院议长、民主党人佩洛西17日说,该院将于18日就针对总统特朗普的两项弹劾条款进行表决。特朗普当天则致信佩洛西,强烈反对针对他的弹劾案。

佩洛西当天致信告知众议院其他民主党人上述表决决定。众议院规则委员会当晚批准一系列规则,给予民主、共和两党议员6个小时辩论特朗普弹劾条款。全院表决将于辩论结束后进行。

17日下午,特朗普致信佩洛西。在这封长达6页、措辞严厉的信件中,特朗普写道,他致信是为了表达对弹劾案“最强烈的抗议”,民主党人正“史无前例”地滥用权力。特朗普还在信中为自己辩护,反驳滥用职权和妨碍国会两项弹劾条款,

并警告民主党人将在2020年选举中付出代价。

根据有关规定,众议院全院表决时,只要有一项弹劾条款获得简单多数支持,特朗普弹劾案就将进入参议院接受审理。弹劾条款在参议院通过使特朗普被定罪和罢免至少获得三分之二参议员的支持。

由于众议院和参议院分别由民主党人和共和党人掌控,各方普遍预计针对特朗普的弹劾条款会在众议院通过,但难以在参议院通过。参议院审理预计明年1月开始。

佩洛西9月24日宣布启动众议院针对特朗普的弹劾调查。众议院情报、外交、监督与改革三个委员会随后展开调查工作,并举行一系列闭门和公开听证会。白宫认为弹劾案不合法、过程不公平,一直拒绝予以配合。



敦煌铁路全线开通运营

这是12月16日无人机拍摄的敦煌铁路大柴旦站附近的一处铁路桥。12月18日,随着肃北至马海区段通车,敦煌铁路全线开通运营,中国西北地区形成首条环形铁路网。新华社记者 张龙 摄

2020年春运全国旅客发送量将达约30亿人次

新华社北京12月18日电(记者 安蓓)2020年春运将从1月10日开始,2月18日结束。国家发展改革委18日称,经会商研判,2020年春运全国旅客发送量将达到约30亿人次,比上年增长。要千方百计增加运力,把安全生产作为重中之重。

国家发展改革委、交通运输部

部等9部门日前发布《关于全力做好2020年春运工作的意见》。意见指出,要切实加强运力保障、运输衔接和应急保畅。铁路要充分利用高铁运输能力,发挥今年年底开通新线作用,最大限度增加重点方向、客流集中地区的客运能力,同时保证慢火车开行规模,为群众提供基本出行服务。公路、水路要加强重要

枢纽、重点水域、旅游景区等客流密集地区运力供给,优化车船发班频次和生产调度,加强农村客运运力组织。民航要通过安排加班、调换机型、临时经营等方式加强运力调配,满足旅客出行需要。

意见指出,要着力加强联程联运,多措并举做好道路堵点保畅,统筹兼顾客货运输。在保证旅客运输

的同时,努力保障煤炭、石油、粮食和节日商品等物资运输。要有效应对恶劣天气等突发事件。

意见强调,要把安全生产作为重中之重。各地区要落实安全生产责任制,压实企业安全生产主体责任和部门安全监管责任。认真排查治理安全隐患,严格安全监管执法。

新晃“操场埋尸案”一审宣判

恶势力犯罪集团首要分子杜少平被依法严惩

新华社长沙12月18日电(记者 刘奕湛 陈文广)17日至18日,湖南省怀化市中级人民法院一审对被告人杜少平等八人故意杀人案及其恶势力犯罪集团案件进行公开审理并当庭宣判。被告人杜少平犯故意杀人等罪,数罪并罚,决定执行死刑,剥夺政治权利终身。

经审理查明,2001年12月,杜少平承揽了新晃侗族自治县一中400米操场土建工程,聘请被告人罗光忠等人管理。新晃一中委派总务处邓世平、姚本英(病

故)二人监督工程质量。在施工过程中,杜少平因工程质量等问题与邓世平产生矛盾,对邓世平怀恨在心。2003年1月22日,杜少平伙同罗光忠在工程指挥部办公室将邓世平杀害,当晚二人将尸体掩埋于操场一土坑内,次日罗光忠指挥铲车将土坑填平。

2008年以来,以杜少平为首要分子,被告人江少军、姚才林、杨华、杨松、宋峙霖、王红、成珊、杨天豪、王文、杨澄、张仕杰、杨德勇为成员的13人形成的恶势力犯罪集团,以暴力、威胁等手段催收高利贷本息、

插手民间纠纷,从中谋取不法利益,共同故意实施了寻衅滋事、非法拘禁、聚众斗殴、强迫交易等多起犯罪活动。此外,2005年4月,杜少平伙同他人故意伤害致一人轻伤。

怀化市中级人民法院审理认为,被告人杜少平伙同被告人罗光忠故意非法剥夺他人生命,致一人死亡;故意伤害他人身体,致一人轻伤;组织、领导恶势力犯罪集团实施寻衅滋事、非法拘禁、聚众斗殴、强迫交易等犯罪活动,杜少平的行为已分别构成故意杀人罪、故意伤害罪、寻衅滋事罪、非法拘禁罪、聚众

斗殴罪、强迫交易罪,数罪并罚,决定执行死刑,剥夺政治权利终身,并处罚金人民币五十万元。被告人罗光忠犯故意杀人罪,判处死刑,缓期二年执行,剥夺政治权利终身。其他12名被告人分别被判处有期徒刑不等、并处罚金不等。被告人亲属、部分被告人亲属、部分人大代表、政协委员、新闻记者以及社会各界群众约280人旁听了庭审。

新晃“操场埋尸案”涉及的相关公职人员涉嫌渎职犯罪等案件正在依法办理,有关情况将及时向社会公布。

四川杉木树煤矿透水事故: 13名矿工被困地下313米 80多小时后奇迹生还

新华社成都12月18日电(新华社记者 张海磊 薛玉斌 王曦)四川13名煤矿工人在被困地下313米深处80多小时后,经不懈抢救于18日晨奇迹生还。

位于四川宜宾市珙县巡场镇的川煤集团杉木树煤矿14日15时26分发生透水事故,遇难5人,失联13人。

井下水位逐渐下降。18日3时,一名矿工涉水走出被困巷道,与井下救援队伍会合,并报告剩余12人确认安全。5时55分,首批2名被困人员从地下300多米深处被救出洞口。

事故现场守候的14辆救护车、62名医护人员迅速投入救治,并启动“一个治疗组负责一个病人”的医疗机制。

18日7时56分,经过80多个小时的紧张救援,13名被困人员全部安全升井。救援现场守候的人群中响起阵阵掌声,救援指挥部里也一阵欢呼,四川省应急管理厅厅长段毅君的眼睛终于离开一直紧盯的大屏幕:“这是部、省、市三级和各方保障力量联动创造的生命奇迹!”

事故发生地离洞口有10公里

路程,救援人员需要在地下走两个小时左右方能抵达。

救援专家称,此次救援需克服多重困难:巷道系统长、水文地质条件非常复杂;矿井的供电、通信、通风等系统遭破坏;排水难度大、存在瓦斯涌出风险等。

14日透水事故发生后,搜救在第一时间启动。四川省政府主要负责人到现场组织救援,应急管理部也派出工作组赴现场指导。13支、共251人的专业救援队伍奔赴营救现场,救援人员分梯队轮流进入井下开展搜寻、排水、清淤、通风等工作。

提升排水能力是此次救援的最大难题:起初井下水位每小时上涨445毫米,水位标高不断增加,最高时达138米,高出被困人员所在的巷道口8米。指挥部迅速指挥封堵透水点、抢修受损电缆和通风系统、不断调集大排量水泵排水。

“巷道里积水最深的地方达到腰部,带着20公斤左右的设备,行走异常艰难。”两次下井的国家救援队一中队中队长李顺彬告诉记者。最终,救援人员通过敲击钢管并收到回声,确认有被困人员仍然存活。

宁波市明州拍卖有限公司拍卖公告

受委托,我公司定于2019年12月26日上午10:00在奉化商贸大厦13楼(奉化区南山路160号)举行拍卖会。
一、拍卖标的: 退役出租车28辆,注册日期2015年1月,起拍价0.59万元—0.9万元不等,保证金1万元/辆。
二、咨询、看样: 即日起至2019年12月25日止竞买人自行看样或联系我司看样。
三、保证金缴纳及竞买登记: 竞买人于2019年12月25日16:00前将保证金及资料费100元缴至我公司账户(户名:宁波市明州拍卖有限公司奉化办事处,开户行:奉化农商银行营业部,账号:201000062371214),并持缴款凭证和有效身份证等到我公司办理竞买登记手续。
四、联系电话: 88590466 18868647431
五、联系地址: 奉化区商贸大厦13楼。
未尽事宜详见拍卖专场资料。

遗失声明

宁波市奉化折杰艾尔佳波纹管厂遗失公章一枚,号码:3302240129257,声明作废。