

粤港澳大湾区“超级车站” 广州白云站投入运营

新华社广州12月26日电(记者吴涛 樊曦)26日,由始建于1916年的棠溪站升级扩建而成、面积相当于4个广州南站的“超级车站”广州白云站投入运营。广州白云站串联起京广高铁、京广铁路、广梅汕铁路、广茂铁路等多条铁路干线,进一步完善了粤港澳大湾区轨道交通体系。

广州白云站位于广州市白云区,占地面积相当于4个华南地区最大的高铁枢纽——广州南站。据设计单位中国铁建铁四院项目负责人黄波介绍,广州白云站融入了岭南文化元素,采用“云山珠水、盛世花开”的设计理念,站房外形像一朵盛开的木棉花。车站设有3条正线、21条到达出发线,21个客运站台。车站站房共分7层,其中地上3层、地下4层。

车站建设广泛运用了智能化、数字化建造技术。建设单位中铁建工集团广州白云站项目总工程师刘俊说,广州白云站施工全过程应用了无轨道全位置爬行焊接机器人、地面整平机器人等18种智能机器人,节省费用近百万元,并节省工期约1.5%。

同时,车站还使用了自主研发的



12月26日,市民在广州白云站参观拍照。

12月26日,由始建于1916年的棠溪站升级扩建而成、面积相当于4个广州南站的“超级车站”广州白云站投入运营。广州白云站串联起京广高铁、京广铁路、广梅汕铁路、广茂铁路等多条铁路干线,进一步完善了粤港澳大湾区轨道交通体系。

新华社记者 卢汉欣 摄

钢结构全生命周期管理平台,实现对车站10万余根钢构件的身份认证和全程追溯;采用光伏发电系统、自然照明系统和通风系统,有效节约建设投资

和运营能耗,打造绿色建筑。

“广州白云站开通运营后,将推动广州铁路枢纽广州站、广州东站等车站功能相应优化调整,形成更加高效

便捷的运输体系。”广州白云站客运车间主管彭徽说,这对提高广州铁路枢纽客运能力,促进粤港澳大湾区经济社会发展,具有重要意义。

青海公安依法行政处罚编造地震谣言网民3人

新华社西宁12月25日电(记者李宁)记者25日从青海省公安厅了解到,积石山6.2级地震发生后,青海警方严厉打击与地震有关的谣言信息,对严重扰乱公共秩序、造成恶劣社会影响的行为依法处置。截至目前,青海公安网安部门共搜集发现相关网络谣言线索40余条,依法行政处罚3人,批评教育16人,并公布了3起编造发

布地震网络谣言典型案例。

12月19日,青海省海西蒙古族藏族自治州茫崖市一网民万某在短视频平台上编造“将发生7级大地震”等不实信息。茫崖市公安局根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一款规定,依法对万某散布谣言扰乱公共秩序的行为予以行政处罚。

12月19日,青海省海东市循化撒

拉族自治县一网民周某在微信群中编造“循化县地震中遇难40多人”等不实信息。循化县公安局根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一款规定,依法对周某散布谣言扰乱公共秩序的行为予以行政处罚。

12月19日,青海省海东市互助土族自治县一网民康某在微信群中编造“青海死亡86人”等不实信息。互助县

公安局根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一款规定,依法对康某散布谣言扰乱公共秩序的行为予以行政处罚。

青海网警提醒广大网民要自觉遵守相关法律法规,对未经证实的网络信息加强辨别,不造谣、不信谣、不传谣,用实际行动共同维护清朗网络空间。

第三届全国报刊编校技能大赛决赛在京举行

新华社北京12月25日电(记者史竟男)由国家新闻出版署主办、中国新闻文化促进会承办的第三届全国报刊编校技能大赛决赛25日在京举行。经过层层选拔,共有36支代表队入围决赛。最终,上海、中央在京报刊二队、江苏、辽宁、安徽、湖北6支代表队获一等奖。

为进一步提高新闻出版队伍整体素质,提升报刊编校人员专业化水平,国家新闻出版署于今年9月启动第三届全国报刊编校技能大赛。大赛分为初赛和决赛两个阶段,参赛人员为报纸、期刊出版单位采编、校对人员。各

省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团新闻出版主管部门,中央在京报刊出版单位分别成立初赛赛区,全国近5500名选手参赛。

据介绍,大赛旨在发现、培养、激励一批高水平编校技能人才,着眼增强报刊编校人员政治素养和业务本领,以赛促学、以学促干,为更好担负起新的文化使命、建设社会主义文化强国提供人才支撑。

全国报刊编校技能大赛自2016年举办以来,已成为全国报刊编校人才展示风采、切磋技能、增强本领的重要平台。

新研究或有助培育“辣番茄”“辣土豆”

新华社东京12月26日电(记者钱铮)辣椒素是辣椒特有的辛辣成分。同样是茄科植物,为何番茄、土豆等不能合成辣椒素呢?日本一项新研究试图揭示其中机制,有关结果或有助培育“辣番茄”“辣土豆”等蔬菜新品种。

日本京都大学近日发布公报说,先前研究发现,辣椒中的pAMT基因在辣椒素合成过程中起到关键作用。该校研究人员参与的团队比较了辣椒与其他茄科植物的基因组,发现pAMT基因属于茄科植物普遍拥有的GABA-T基因的一种,但拥有其他

GABA-T基因所没有的两个特性,一是在辣椒合成辣椒素的部位有特殊的转录模式,二是针对辣椒素合成过程中的香草醛有催化活性。这两个特性使pAMT基因成为专门合成辣椒素的基因。

研究人员说,辣椒素有促进脂肪代谢、生热等作用,其健康功效受到关注。如果继续深入研究,令其他茄科植物也能合成辣椒素,就有望培育出诸如“辣番茄”等蔬菜新品种。

相关研究结果已发表在国际学术期刊《植物杂志》上。



雍吉(前右)和扎西泽仁(前左)在成都锦外中心附近的广场上领跳锅庄(12月16日摄)。

“95后”藏族姑娘雍吉来自四川省阿坝藏族羌族自治州金川县。2014年她离开家乡到成都求学,之后留在成都成为一名幼教老师。她喜爱藏族传统舞蹈“锅庄”,还在社交平台分享自己跳舞的短视频。

2021年,雍吉与来自甘孜藏族自治州石渠县的洛桑日者、来自甘孜州德格县的扎西泽仁一起组建了“卓然查姆锅庄团队”(藏语“卓然查姆”意为“欢乐与壮观的舞场”)。他们凑钱买了灯和音响,在成都锦外中心旁的小广场欢乐起舞。

经过互联网传播和口口相传,他们的舞团活动吸引了越来越多的人,最热间时有近千名各族群众参与,大家一起享受舞蹈和音乐带来的快乐。有不少“粉丝”专门从北京、上海等地,甚至从外国远道而来观看他们表演。

“锅庄舞是国家非物质文化遗产,我们希望大家能从中感受到藏族同胞的热情和藏族文化的魅力。”雍吉说。她还希望,能够将锅庄这种展现少数民族文化特点的舞蹈融入到自己的幼教工作中。

新华社记者 沈伯韩 摄



这是巢马城际铁路马鞍山公铁两用长江大桥副汉航道桥主塔封顶施工现场(12月26日,无人机照片)。

当日,由中铁四局承建的巢马城际铁路马鞍山公铁两用长江大桥副汉航道桥主塔顺利封顶,为后续钢梁架设及无砟轨道施工奠定了基础。

马鞍山公铁两用长江大桥是巢马城际铁路全线控制性工程,全长9.8公里,主跨1120米,设计为三塔两大跨钢桁梁斜拉桥。巢马城际铁路是国家“八纵八横”高铁网沪汉蓉快速通道合肥至上海间的重要组成部分,设计时速350公里。

新华社发(郎成涛 摄)

甘肃永登：“折翼天使”重振翅膀

新华社记者 王紫轩 胡伟杰

“别怕,老师拉着你走。”“真棒,再跟我念一遍!”……清晨,在鸿梦残疾人服务中心,几十个孩子在康复治疗师耐心引导下,有的拉伸四肢、练习行走,有的复诵词语、句子。

“我们相信,只要科学训练,这些孩子就有机会回归社会大家庭。”鸿梦残疾人服务中心主任孟采平说。

鸿梦残疾人服务中心位于甘肃省兰州市永登县。4年来,先后有200多名患有脑瘫、孤独症、智力障碍的孩子在此接受政府提供的免费治疗。很多孩子在这里第一次喊出了“爸爸”“妈妈”,第一次在这里站起来行走。

“异地求医花销很大,一些家长只

能带孩子去我当时工作的美容院做推拿。”孟采平回忆。

2018年,我国建立残疾儿童康复救助制度,加强康复工作的经费和制度保障。在永登县残联的帮助下,孟采平建起县域内唯一的残疾儿童定点康复机构。“最初只有2张用于康复训练的PT床,现在已经发展为拥有PT、言语、个训等多个科室的综合性康复机构了。”

13岁的涛涛正在老师的牵引下缓缓行走,看到记者一行,这个白净清秀的男孩害羞地笑了,一字一顿地说:“叔叔阿姨好!”4年前,他还不会说话,也不会走路,靠母亲全天候照料。

“娃8个月时确诊脑瘫,在省城治疗4年,几乎把家底掏空了。”话刚起头,

这位母亲的眼泪滴落下来,“如果没有‘鸿梦’,娃一辈子就要耗在轮椅上了。”

“一开始,涛涛全身肌力低下、四肢关节活动受限,我们用按压、揉搓刺激他的肌肉,反复叫着‘涛涛’‘涛涛’,引导他做动作。慢慢地,孩子胳膊、双腿都灵活起来了。”康复治疗师何静静介绍。

一声声呼唤,一次次施治,传递永不放弃的信念。一年零七个月后,涛涛在大家的搀扶下迈出人生第一步。如今,他已经能单独行走,听懂简单指令。

涛涛母亲说,政府每年补助1.6万元的康复训练费,看着孩子一天天好起来,感到生活有了寄托。“现在我经常拉着娃逛公园,等他学会照顾自己,我也就放心了。”

“拯救一个孩子就是拯救一个家

(上接一版)大力推进实践基础上的理论创新,自觉用中国化时代化的马克思主义指导新的实践,是我们党把握历史主动、紧跟时代步伐、不断开创事业发展新局面的成功之道。实践永无止境,理论创新永无止境,认识真理永远不会完结,要不断开辟马克思主义中国化时代化新境界。中国式现代化为党的理论创新开辟了广阔前景,提出了新的更加艰巨繁重的任务。要坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,深入探索中国式现代化建设规律,不断回答实践遇到的崭新课题,以理论创新引领实践创新。

习近平强调,改革开放是当代中国大踏步赶上时代的重要法宝,是决定中国式现代化成败的关键一招。推进中国式现代化,必须进一步全面深化改革,不断解放和发展社会生产力、解放和发展社会活力。要顺应时代发展新趋势、实践发展新要求、人民群众新期待,以改革到底的坚强决心,动真格、敢碰硬,精准发力、协同发力、持续发力,坚决破除一切制约中国式现代化顺利推进的体制机制障碍,全方位为中国式现代化源源不断注入新的动力,不断拓展中国式现代化的发展空间。

习近平指出,中国式现代化是中国

共产党领导的社会主义现代化,只有时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定,把党建设得更加坚强有力,才能确保中国式现代化劈波斩浪、行稳致远。要落实新时代党的建设总要求,以党的政治建设统领党的建设各项工作,健全全面从严治党体系,全面推进党的自我净化、自我完善、自我革新、自我提高,坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,使我们党坚守初心使命,走在时代前列,始终保持蓬勃生机和旺盛活力,确保我们党永远不变质、不变色、不变味。

习近平强调,中国式现代化需要全体中华儿女和衷共济、共襄盛举。要全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”、“港人治港”、“澳人治澳”、高度自治的方针,坚持依法治港治澳,坚持和完善“一国两制”制度体系,落实中央全面管治权,落实“爱国者治港”、“爱国者治澳”原则,坚持中央全面管治权和保障特别行政区高度自治权相统一。支持香港、澳门发展经济、改善民生、破解经济社会发展中的深层次矛盾和问题,更好融入国家发展大局。实现祖国完全统一是大势所趋、大义所在、民心所向,祖国必须统一,也必然统一。要坚持贯彻新时代党解决台湾问题的总体方略,坚持一个中国原则和“九二共识”,深化两岸各领域融合发展,推动两岸关系和

平发展,坚决防止任何人以任何方式把台湾从中国分裂出去。

习近平强调,中国式现代化是走和平发展道路的现代化,既造福中国人民,又促进世界各国现代化。我们将坚定站在历史正确的一边、站在人类文明进步的一边,高举和平、发展、合作、共赢旗帜,弘扬全人类共同价值,推动落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,推动构建持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界。我们将坚定维护国际关系基本准则,坚持经济全球化正确方向,坚定奉行互利共赢的开放战略,推动全球治理变革朝着更加公正合理的方向发展。中国的发展是世界和平力量的增长,无论发展到什么程度,中国永远不称霸、永远不搞扩张。

蔡奇在主持会议时说,习近平总书记重要讲话深情回顾了毛泽东同志领导中国革命、建设的伟大实践,高度评价毛泽东同志作为中华民族、中国人民建立的丰功伟绩,强调毛泽东同志的崇高精神风范是激励我们继续前进的强大动力,对以实际行动纪念毛泽东同志、推进中国式现代化宏伟事业提出明确要求。习近平总书记的重要讲话高屋建瓴、精辟深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性,对我们党把毛泽东同志等老一辈革命家所开创的事

业继续推向前进,坚持走中国特色社会主义道路,开创中国式现代化新局面,具有重大的意义。我们要认真学习领会,深入贯彻落实,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

座谈会上,中央党史和文献研究院院长曲青山,中央军委委员、中央军委政治工作部主任苗华,湖南省委书记沈晓明先后发言。

在京中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会、国务院、全国政协、中央军委有关领导同志出席座谈会。

中央党政军群有关部门、北京市、湖南省委负责同志,各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表,毛泽东同志亲属、原身边工作人员和家乡代表,以及出席“全国纪念毛泽东同志诞辰130周年学术研讨会”的代表等参加座谈会。

座谈会前,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等领导同志来到毛主席纪念馆。北大厅内,中共中央,全国人大常委会,国务院,全国政协,中央军委,各民主党派、全国工商联和无党派爱国人士敬献的花篮摆放在毛泽东同志坐像正前方。习近平等向毛泽东同志坐像三鞠躬,随后来到瞻仰厅,瞻仰了毛泽东同志的遗容。