

国内视窗

2025年两院院士增选结果揭晓 144位专家当选

据新华社北京11月21日电 中国科学院、中国工程院11月21日公布2025年院士增选结果,分别选举产生中国科学院院士73人,中国工程院院士71人。

院士是我国科学技术方面和工程技术领域的最高荣誉称号,院士制度是党和国家为树立尊重知识、尊重人才导向,凝聚优秀人才服务国家设立的一项重要制度。本次增选后,我国院士队伍的结构进一步优化。

新当选的中国科学院院士平均年龄57.2岁,最小年龄44岁,最大年龄66岁,60岁(含)以下的占67.1%,女性科学家有5人当选。新当选的中国工程院院士中,有6位扎根西部边远地区的专家,有8位女性科学家。

本次增选后,我国现有中国科学院院士共908人,现有中国工程院院士共1002人。

我国成功发射 通信技术试验卫星二十一号

据新华社西昌11月21日电 11月21日18时55分,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将通信技术试验卫星二十一号发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

通信技术试验卫星二十一号主要用于卫星通信、广播电视、数据传输等业务,并开展相关技术试验验证。

大熊猫圈养种群数量 达808只

据新华社成都11月21日电 大熊猫是中国的“国宝”,也是全球珍稀野生动物的旗舰物种。国家林业和草原局局长刘国洪21日说,目前大熊猫圈养种群数量达808只,有效维护了种群的可持续发展。

当天,刘国洪在四川成都开幕的2025全球熊猫伙伴大会上介绍,我国持续深化研究,圈养大熊猫种群规模稳步扩大。成立大熊猫保护国家创新联盟,整合各类科研力量,集中攻克栖息地保护、圈养种群遗传多样性等重大课题。强化人工智能等前沿技术应用,建立起完善的野化培训技术体系,构建“天空地”一体化监测体系,强化对野外大熊猫的监测评估。

外交部: 日方应切实把对华承诺体现在实际行动上

新华社北京11月21日电 针对日本首相高市早苗最新涉华言论,外交部发言人毛宁21日表示,日方如果真心构建契合新时代要求的建设性、稳定的中日关系,

就应该立即收回错误言论,切实把对华承诺体现在实际行动上。

当日例行记者会上,有记者问:日本首相高市早苗21日表示,希望构建建设性、稳定的中日

关系,重申日方在台湾问题上的立场没有改变。外交部对此有何评论?

毛宁说,日本首相高市早苗公然发表涉台错误言论,暗示武

力介入台海可能性,激起中国人民的公愤和谴责,破坏中日关系政治基础,中方对此坚决反对。

“日方如果真心发展中日战略互惠关系,构建契合新时代

要求的建设性、稳定的中日关系,就应该恪守中日四个政治文件精神,立即收回错误言论,切实把对华承诺体现在实际行动上。”毛宁说。

环球点击

韦布望远镜发现早期 宇宙超大质量黑洞

据新华社巴黎11月20日电 欧洲航天局日前报告说,研究人员利用詹姆斯·韦布空间望远镜发现,在宇宙大爆炸发生仅约5.7亿年后,某个星系中就存在一个正在活跃生长的超大质量黑洞。这一发现将进一步揭示黑洞与星系起源的关键机制。

借助韦布的近红外光谱仪,国际研究团队探测到来自CANUCS-LRD-z8.6这一遥远星系的微弱光线。对该星系关键光谱特征的分析表明,星系中存在一个正在吸积的黑洞,且黑洞正在快速增长,速度远超预期。

相关研究成果已发表在新一期英国《自然-通讯》杂志上。

英国启动50年来 最大移民制度改革

据新华社伦敦11月20日电 根据英国内政部20日发布的新闻稿,英国当天启动50年来最大移民制度改革。非法移民与依赖社会福利的人入境者需等待20年至30年才能获得永久居留资格,这将是“欧洲最严格”的移民政策。

新闻稿说,此次改革适用于自2021年以来抵英的近200万名移民,但不影响已获得永居身份并在英国生活的人员。



▲第十五届全国运动会闭幕式在深圳举行 这是11月21日拍摄的闭幕式现场。当日,第十五届全国运动会闭幕式在广东深圳前海欢乐剧场举行。(新华)

第十五届全国运动会创多项纪录

新华社深圳11月21日电 21日,记者从第十五届全国运动会组委会举行的新闻发布会上获悉,本届全运会在竞技体育领域取得辉煌成就,达到奥运练兵目的。

十五运会组委会副主任、国家体育总局副局长佟立新介绍,本届全运会在田径、游泳、射击、

举重、场地自行车、攀岩等有纪录项目中,创超8项世界纪录、5项世界青年纪录、13项亚洲纪录、10项亚洲青年纪录、14项全国纪录、7项全国青年纪录,12个小项夺冠成绩超过巴黎奥运会冠军成绩,全面展示了我国竞技体育发展成就。

佟立新表示,从全运看全国,十五运检验了各省(区、市)长期刻苦训练、不断改革创新训练理念和方法手段、强化科技助力和复合型训练团队建设的成效;从全运看奥运,十五运会达到了检验水平、发现人才、锻炼队伍、奥运练兵的目的,为接

下来的奥运会备战打下了基础。同时他也坦诚表示,本届全运会上,部分项目没有明显进步,与世界一流水平还有较大差距,一些项目后备人才储备不足,面临新老交替挑战。“我们将认真总结反思,不断改进工作。”佟立新说。

爱心接力 15岁特殊少年“长”出新手指



本报讯 近日,一场跨越福利、教育、医疗等多个领域的爱心接力,在泉州市社会福利中心温暖上演。石狮婷婷儿童福利院收养的儿童小伟(化名),11月14日接受了一场手术,解锁更多的人生新可能。小伟患有“束带综合征”,右手存在指骨缺失和并指畸形,通过本次手术成功解除畸形

肌腱、分离粘连手指。小伟今年15岁,自幼被遗弃,后由石狮市社会福利中心婷婷儿童福利院收养,尽管右手存在指骨缺失和并指畸形,但他始终乐观向上,对田径运动充满热情,在石狮社会各界的关心关爱下健康成长。

2023年8月,根据民政部、省民政厅关于儿童福利机构优化提质和创新转型工作部署,为给县级福利院长期监护的儿童提供更优质的成长成才环境,石狮市儿童福利机构将符合条件的孩子全部移交到泉州市级儿童福利机构

进行集中供养,小伟便是其中之一。为支持小伟的运动梦想,经泉州市社会福利中心积极协调,泉州市体育运动学校破格录取其进入学校短跑队。

入校后,在教练的悉心指导和同学的温暖陪伴下,小伟开启了人生新篇章,短跑训练成绩突飞猛进,百米短跑最佳成绩已达11秒20左右。然而,右手的畸形始终困扰着他。今年4月,在爱心人士的指引下,泉州市社会福利中心联系上医疗专家。国内手足外科权威、上海交通大学医学院附属第九人民医院王斌教授与

泉州市第一医院整形外科团队联合诊断,为小伟制定了分两期进行的手术方案。

11月14日,首期手术顺利完成,成功为小伟解除了畸形肌腱并分离粘连手指。术后小伟恢复良好,手指血管运输能力正常。据医疗团队介绍,后续还将进行拇指延长手术,预计术后右手功能可恢复50%至60%。同时,小伟的治疗费,不仅有省、市级困难群众救助补助资金、困境儿童福利保障政策兜底,医院方面也免除了部分治疗费用。据悉,泉州市社会福利中心未来还将持续

联动多部门与社会力量,为小伟的学业、训练、康复及成年安置提供长期保障。

“我们希望向所有关注福利院孩子的爱心人士分享这个好消息!”石狮市民政局相关负责人介绍,尽管这些孩子离开石狮婷婷儿童福利院前往泉州生活,但石狮市委、市政府和社会各界对他们的牵挂丝毫未减,每逢春节、儿童节等节日,都会联合石狮社会各界爱心人士前往泉州看望慰问,让孩子们深切感受到,他们的成长之路始终有人关注和护航。(记者 林本鸣 通讯员 郑显志)

民生热线 石狮政务服务热线 12345
石狮日报新闻热线 13959900888
践行群众路线:群众的些微小事,我们的头等大事

12345·部门回音

直行标线变左转 重新施划

市民致电12345反映,石泉二路与北环路交叉口(北环路红绿灯方向)车道标线箭头不合理,直行道临近红绿灯时变成左转车道,存在安全隐患。

部门回复:市交警大队表示,经实地勘察和综合研判,已安排人员对该路口车道标线进行重新施划。

路牌摇摇晃晃 维护加固

市民致电12345反映,回兴路229号对面(龙喜华城与东城美居之间道路)“北斗路”路牌摇摇晃晃。

部门回复:市市政燃气中心表示,“北斗路”路牌现已完成维护加固,安全隐患已消除。

公园栏杆挡婴儿车 增加开口

市民致电12345反映,龟湖公园大门口设置了无障碍通行设施,但进门前的地面又加了一道铁栏杆,建议开个方便婴儿车出入。

部门回复:市园林环卫中心表示,已安排人员拆卸园门口部分栏杆,以便于轮椅和婴儿车进入。

大树倒在路口处 清理移除



市民致电12345反映,南环路附近一路口,一棵树倒在路面,影响道路通行。

部门回复:湖滨街道办事处表示,社区已前往处理,现该处树木已被清理移除。(国良 整理)

未来一周 冷空气影响频繁

本报讯 随着本轮冷空气接近尾声,昨天石狮气温回升,午后最高气温在22℃左右,在阳光的包裹下,体感暖洋洋。不过,未来一周我市多冷空气影响,市民要根据气温变化灵活增减衣物,避免感冒。

11月21日13时,石狮市气象局发布未来一周天气预报:未来一周我市以晴好天气为主,冷空气影响频繁。冷空气过程主要出现在25日至28日,这几日夜间最低气温持续较低。冷空气影响期间沿海阵风可达7~8级。此外,近期我市空气干燥,森林火险气象等级偏高,需格外注意用火用电安全。

逐日天气预报如下:

23日晴到多云,气温16℃~25℃,沿海东北风4~5级阵风6~7级。

24日多云,气温16℃~25℃,沿海东北风3~4级阵风5~6级。

25日晴,气温12℃~23℃,沿海东北风5~6级阵风7~8级。

26日晴,气温13℃~21℃,沿海东北风5~6级阵风7~8级。

27日晴,气温13℃~23℃,沿海东北风5~6级阵风7~8级。

28日晴,气温12℃~21℃,沿海东北风5~6级阵风7~8级。

(记者 颜华杰 通讯员 林联发)

石狮湿地公园环境好 白额雁数量创新高



本报讯 国家一级保护动物彩鹇、黑脸琵鹭,国家二级保护动物小天鹅……入秋以来,石狮湿地公园不断迎来“生态贵客”,其中,记录到15只小天鹅,数量创下四年新高。而另一种国家二级保护动物——白额雁,今年到石狮湿地公园迁徙越冬的数量也创下新高,或超百只!

今年11月初,本报记者在石狮湿地公园藕塘记录到了7只白额雁;11月中旬,泉州市观鸟协会会员在石狮湿地公园记录到了22只白额雁。另据泉州市观鸟协会会员监测,近日在石狮湿地公园发现了白额雁群,粗略计算或超百只。而回溯四年前,2021年11月本报相关报道中,白额雁仅为2只。

白额雁是雁属中体形大、个体重的鸟类,长得像鸭子,显得貌不惊人,其上体大多灰褐色,因其前额至头顶的白色斑块而得名,以植物性食物为食,常成群活动于湖泊、沼泽及农田地带。飞行时成有序的队列,有一



字形、人字形等。与小天鹅一样,白额雁也是“一夫一妻制”,“夫妻”共同参与雏鸟的养育。

“过去,发现一两只白额雁是挺稀罕的事情;而今,石狮湿地公园发现上百只,成为泉州湾白额雁最多的区域!”泉州市观鸟协会会长吴朝朝表示,在白额

雁群中可能还混有另一种国家二级保护动物——小白额雁,其喙和颈更短,嘴周围的白色斑块延伸至额部,眼圈黄色,腹部暗色块较小。“这还有待于进一步观测确认,若发现小白额雁,泉州鸟类品种又将‘上新’!”吴朝朝说。

另悉,白额雁繁殖于西伯利亚北极海岸到白令海峡、北美洲西北部、欧洲西部及格陵兰岛西部,在中国、北美洲、墨西哥等地越冬。白额雁等鸟类种群数量在石狮湿地公园数量创下新高,体现了泉州湾生态环境的持续改善。(记者 林恩炳 颜华杰)