

丹心驰万里 雪域忆娇龙

新华社记者 初杭 苟立锋

冬日天山静谧肃穆，2026年1月14日23时，新疆维吾尔自治区农产品品牌建设与产销服务中心主任贺娇龙因抢救无效不幸离世，年仅47岁。消息传来，无数农牧民与网友扼腕叹息，那抹驰骋冰雪的红衣身影，永远定格在边疆大地。

一袭红衣破雪来

贺娇龙生于四川射洪，在新疆长大，毕业后扎根阿克苏。2020年疫情期间，阿克苏农产品滞销、景区冷清，农牧民愁眉不展。响应伊犁州直播助农号召，因县财政有限，时任副县长的贺娇龙主动扛起责任，不顾“副县长直播出格”的质疑，决心用直播为农户纾困。

曾经的同事、乌鲁木齐水磨沟区文旅局干部李文武回忆，她从零学习直播

技巧，下班后钻研语速、互动方式，反复练习打磨。首次直播在办公室角落搭建简易场地，虽开局急促，但面对网友咨询，她沉着讲解特产故事，打下信心基础。真正让她出圈的，是一场雪中策马短视频。零下二十多摄氏度的寒冬，贺娇龙身着红衣在雪原疾驰。雪山为幕、白雪为毯的画面，全网播放量破亿，让“天马故乡”昭苏走进大众视野。走红后，她却始终清醒：“我的流量是服务老百姓的。”

一念为农奔山海

2021年，贺娇龙调任伊犁州文旅局副局长，她将工作从一县拓展至伊犁全域旅游，推动薰衣草深加工产品通过直播热销，让农户收入翻倍。2023年，她调任新疆维吾尔自治区农产品品牌建设与产销服务

中心)工作，足迹遍布天山南北的果园、林场。

她牵头搭建农产品全链条溯源体系，助力推动“品味新疆”公用品牌，化身“推销员”推广特产。共事多年的同事邵思洁说，贺娇龙不拿直播分文，收入全部用于公益，常年连轴转“不是在直播，就是在去直播的路上”。截至2025年3月，她累计直播500余场，带动线上销售额超6亿元，直接带动上万人就业，惠及万余户农牧民，公益站捐款捐物超千万元，支援多地灾区。

一心温暖千万家

自治区农业农村厅干部董海丽告诉记者，对工作倾尽全力的贺娇龙，对家庭满是愧疚。她的行李箱常年半开，随时待命奔赴一线，错过无数团圆时刻，连母亲生日也常因工作缺席。面对

家人的牵挂与劝说，她曾说：“身后是千千万万农牧民，我没有退路，也停不下来。”

采访中，朋友与同事，无不称赞她对助农事业的执着坚守，感念她对农牧民、对身边人的温柔热忱。直至生命最后时光，她仍在为推广新疆奔走。1月9日，她更新最后一条短视频介绍汗血宝马，眼里满是对家乡的热爱。1月11日，她在博乐市拍摄助农素材时意外坠马，头部受重伤。当地及自治区全力组织抢救，仍未能挽回生命。

如今，贺娇龙的遗体已送回昭苏，重返这片她牵挂的土地。那抹在雪原上策马奔腾的红色身影，永远定格在这个冬天。她说过“再高的浪都要回到沙滩上”，这朵奔涌的浪花，终于化作滋养那片她深爱的边疆土地的一泓清泉，绵延润泽，生生不息。

神二十乘组天外归来后首次公开亮相 分享“换船”返回经历与感悟

新华社北京1月16日电(刘艺 占康)“感谢全国人民对我们乘组的关心。大家的每一份关注、每一句祝福，都是激励我们攻坚克难、完成任务的强大动力。”神舟二十号航天员乘组指令长陈冬说。

1月16日下午，中国航天员科研训练中心在北京航天城举行神二十乘组与记者见面会，航天员陈冬、陈中瑞、王杰太空归来后首次公开亮相，讲述飞船舷窗遭遇空间碎片撞击后的应急处置过程，分享太空驻留期间的工作感悟。

2025年4月24日，神二十乘组乘坐神舟飞船进入太空，按计划于11月5日返回地球。返回前最后检查阶段，乘组发现舷窗上有裂纹，初步判断为空间

碎片撞击所致。

“我初步判断，裂纹仅出现在最外层玻璃且已贯穿，但不会影响在轨驻留安全。”陈冬说。经地面专家研判后，神舟二十号飞船推迟返回。

“我坚信祖国有实力、团队有能力、自己有底气，一定能战胜一切艰难险阻，平安顺利返回地球。”首次飞天的陈中瑞说。

11月14日，神二十乘组“换乘”神舟二十一号载人飞船返回东风着陆场。王杰感慨：“这道意外的舷窗裂纹最终化作了我们两个乘组与地面全体航天员同心协力、共护平安的珍贵见证。”

从发现险情到完成“换乘”返回再

到神舟二十二号成功对接空间站，中国载人航天用“安全、高效”交出圆满答卷。

三次飞天的陈冬是首个在轨驻留总时长超过400天的中国航天员。“纪录对我来说是一种珍贵的见证。但纪录就是用来打破的，随着空间站稳定运行，会有更多人在太空创造新纪录。”他说。

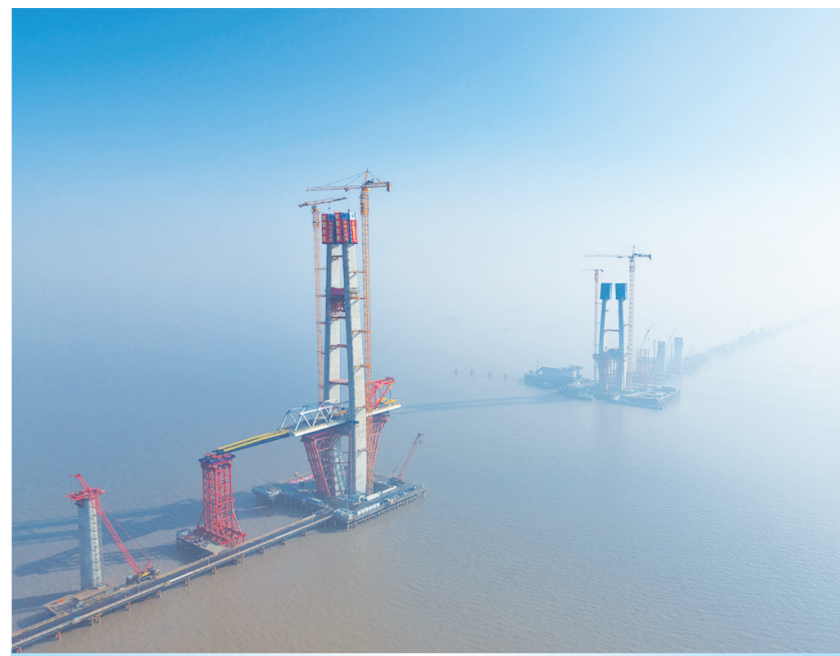
首次飞天的陈中瑞执行了3次舱外任务，其中，首次出舱从节点舱出发，是空间站建成后航天员首次从该舱段出舱。他说，首次飞天即破纪录的驻留经历是宝贵的成长历练，未来将继续拼搏，勇闯更遥远的大空。

从地面参与空间站建造的一名航

天科技工作者，到太空亲手操作维护的一名航天飞行工程师，王杰圆梦太空。他寄语青少年朋友：“太空之旅从来不是浪漫的童话，而是需要用汗水和坚持浇灌的征程。”

据介绍，神舟二十号乘组返回后将继续完成隔离恢复、疗养恢复阶段各项工作，已全面转入恢复观察阶段。目前，在中国航天员科研训练中心科研保障团队的精心守护和照料下，神舟二十号乘组身心状态良好，各项医学检查结果正常，肌肉力量、耐力和运动心肺功能基本恢复到飞行前水平。

神二十乘组表示，未来将继续以饱满状态完成各项任务，不负祖国和人民的重托。



1月16日拍摄的杭州湾跨海铁路桥北航道桥，左侧为实现封顶的8号主塔(无人机照片)。

1月16日，在浙江杭州湾海盐侧离岸约0.4公里的海面上，由上海国铁建管公司建设管理、中铁大桥局承建的北航道桥高达200米的8号主塔成功封顶。这是大桥全线三座航道桥、七座主塔中首座封顶的主塔，标志着这一超级工程建设取得重大阶段性进展。

杭州湾跨海铁路桥是南通至宁波高速铁路(简称通甬高铁)控制性工程，位于既有杭州湾跨海公路大桥上游约7公里处，全长29.2公里，由北、中、南三座航道桥及26公里引桥组成，采用时速350公里的双线无砟轨道设计，属超长高速铁路桥梁集群工程。

新华社记者 黄宗治 摄

2026年我国首台核电机组开工建设

新华社南京1月16日电(记者 高敬 毛俊)1月16日，位于江苏省连云港市的江苏徐圩核能供热发电厂1号机组核岛开始混凝土浇筑，项目进入主体工程建设阶段。这是今年我国开工建设的首台核电机组。

江苏徐圩核能供热发电厂由中国核能集团旗下的中国核电投资控股，是创新将压水堆与高温气冷堆进行双堆耦合的供热发电项目。这一项目以工业供热为主、兼顾电力供应，采用我国具有自主知识产权的三代核电技术“华龙一号”和四代核电技术高温

气冷堆组合，通过“华龙一号”主蒸汽加热除盐制备饱和蒸汽，再利用高温气冷堆主蒸汽对饱和蒸汽二次升温，建成后设计工况下将同时具备高品质蒸汽供应能力和发电能力。

“三代和四代堆型的耦合，两者优势互补、各展所长，共同实现热电联供。”中核苏能核电有限公司董事长崔方水介绍，项目一期工程规划建设2台“华龙一号”压水堆机组和1台高温

气冷堆机组，配套建设蒸汽换热站，实现高品质工业蒸汽和电力供应。

项目一期工程建成投产后，年供应工业蒸汽3250万吨，最大发电量超115亿度，每年可减少标准煤726万吨，减少二氧化碳1960万吨，将为连云港万亿级石化产业基地大规模供应高品质低碳工业蒸汽，为长三角地区石化产业绿色转型提供可靠清洁能源保障。

“这种综合能源解决方案，将成为又一个应对气候变化、助力‘双碳’目标实现的中国方案。”崔方水说。

能源结构的绿色低碳转型是实现碳达峰碳中和的重要方面。中核集团旗下的中国核电已拥有控股在运核电机组27台，控股核电在建及核准待建机组18台，总装机容量4685.9万千瓦。中核集团还积极推动区域供暖、工业供汽/供冷、海水淡化、核能制氢、同位素生产等核能综合利用。

澳网正赛开赛在即 知名选手纷纷亮相

新华社墨尔本1月16日电(记者 徐海静 熊文苑)随着2026年澳大利亚网球公开赛资格赛结束、正赛签表出炉，众多网球名将16日纷纷亮相墨尔本公园，为18日即将开始的正赛预热。

世界排名第一的西班牙选手阿尔卡拉斯在当日的赛前新闻发布会上表示，他带着对澳网冠军满满的渴望而来。来到2026年澳网赛场之前，阿尔卡拉斯已夺得美网、法网、温网冠军，四大满贯只差澳网冠军尚未收入囊中。他表示，完成“全满贯”是他此行的重要目标。

阿尔卡拉斯坦言自己目前状态良好，近期在发球环节投入了持续提升而系统的训练，发球质量有所提升，发球时感觉更加从容，节奏也更加稳定。他表示，每次来到大满贯比赛，自己都会在细节方面有新的变化。“我试图让自己在赛场上的移动更加顺畅，更加自如。”

世界排名第二的意大利人辛纳已经在墨尔本公园赢得了2024、2025年连续两届澳网冠军。他在新闻发布会上表示，美网结束后他致力于打磨技术细节，特别是上网的衔接，希望自己尽可能长时间地保持最佳的身体

状态。女单头号种子、两届澳网女单冠军得主萨巴伦卡16日在新闻发布会上说，自己在休赛期恢复良好，目前状态已调整到位，对今年澳网充满期待。

谈及主要竞争对手，萨巴伦卡表示，2025年澳网女单冠军、美国选手凯斯去年打得非常精彩，“我会努力在今年的比赛中做得更好”。展望今年澳网，萨巴伦卡表示将专注于当下，一步一个脚印，打好每一场比赛。

女单卫冕冠军凯斯说，自己的目标走出舒适区，把战术和技术变化运用到比赛中，积极拥抱压力。根据单打正赛签表，辛纳将在首轮迎战法国选手加斯东，阿尔卡拉斯首轮将对阵澳大利亚选手沃尔顿；女子方面，凯斯首轮将对阵乌克兰选手奥伊伊尼科娃，萨巴伦卡首轮将迎战法国外卡选手拉乔纳。

本届澳网，共有王欣瑜、吴易昺、张之臻等8位中国网协选手参加单打正赛。中国男子选手张之臻和布云朝克特首轮都将迎战种子选手，从资格赛晋级的选手选手袁悦将对阵2号种子、波兰名将斯维亚特克。



这是1月16日拍摄的轻型运动飞机“阿若拉”。

1月16日，在山河星航实业股份有限公司位于湖南省株洲市芦淞区的通航产业基地，我国第一架安装国产航电、引擎的轻型运动飞机 Aurora SA60L(“阿若拉”)在取得适航许可后正式交付客户，这一关键技术突破，填补了国产航电、动力轻型运动飞机的空白，提高了我国在这一领域供应链自主可控的能力。

新华社记者 薛宇舸 摄



1月15日，在巴西里约热内卢，执行“和谐使命-2025”任务的“丝路方舟”号医院船准备驶离巴西。这是医院船官兵分区列队。

中国海军“丝路方舟”号医院船结束对巴西里约热内卢的友好访问与医学交流，于当地时间1月15日驶离。这是中国海军医院船首次访问巴西。

新华社发 崔晓洋 摄

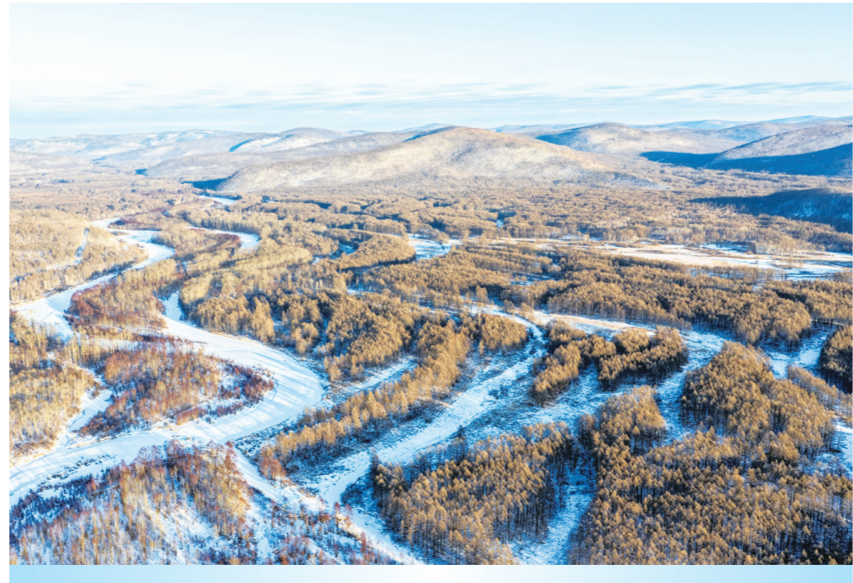


1月14日，参赛选手进行水下极限舞蹈表演。

1月14日至15日，2026中国极限舞蹈表演赛在海南三亚亚特兰蒂斯举行。本次赛事由中国极限运动协会与复星旅文共同主办，吸引了来自全国10余个省市的24名选手参赛。

极限舞蹈是基于街舞运动规则创新发展的新兴项目。比赛期间，选手们在水下、陆地舞台演绎柔美与力量交织的极限舞蹈，带来极具观赏性的视觉盛宴。

新华社记者 蒲晓旭 摄



这是1月15日在根河市拍摄的根河源国家湿地公园景色(无人机照片)。

根河市位于内蒙古自治区东北部、大兴安岭西麓，有“中国冷极”之称，其冬季漫长而严寒，极端气温可达零下50摄氏度以下。当地拥有大兴安岭原始森林和鄂温克族敖鲁古雅使鹿部落等独特的自然与人文资源。冬日里，城市、森林、河流银装素裹，一派壮丽的北国风光。

新华社记者 马金瑞 摄