

神舟十四号航天员乘组与记者见面会



2月17日，神舟十四号航天员乘组与记者见面会在北京航天城举行。这是航天员陈冬(右二)、刘洋(右一)、蔡旭哲(右三)敬礼致意。新华社发

神十四航天员乘组太空归来首次公开亮相

据新华社北京2月17日电 中国航天员科研培训中心17日下午在北京航天城举行神舟十四号航天员乘组与记者见面会。陈冬、刘洋、蔡旭哲3名航天员从太空返回75天后首次正式公开亮相。

航天员乘组飞行正常返回后恢复期主要分为隔离恢复、疗养恢复、恢复观察三个阶段实施。截至目前，神舟十四号乘组已完成前两个阶段工作。

2022年6月5日，神舟十四号载人飞船飞赴太空，随后与天和核心舱对接。在轨驻留6个月期间，3名航天员进行了3次出舱活动、1次太

空授课，与地面配合完成了中国空间站“T”字基本构型组装建造，被称为“最忙乘组”。

“执行任务这半年，每一天都安排得很满。应该说，我和我的两位战友一起用精细操作、精心实施，换来了精彩答卷。”神舟十四号乘组指令长陈冬说。

陈冬是我国首个在太空驻留时间超过200天的航天员，也是首个担任指令长的第二批航天员，于2016年10月首次实现飞天梦想。他说：“地面团队及时、到位、有效的支持，是我们圆满完成任务的坚强后盾。”

2012年6月16日，刘洋踏上飞往太空的征

程，浩瀚宇宙终于有了中国女性身影。时隔十年，她二叩苍穹，既有“航天科技的进步会如此巨大”的感慨，也有“亲身经历空间站构建全过程”的自豪。

回首这次在太空的183个日日夜夜，刘洋说，“我首次尝试完成舱外操作任务，当完成所有的既定操作返回舱口时，一轮红日喷薄而出，那一刻不负使命的如释重负，渺观宇宙的美不胜收让我难以忘怀；难忘与神十五战友的胜利会师；难忘在太空中过生日时，爱人为我写的卡片，一双儿女为我唱的歌……”

经过12年的艰苦训练和等待，46岁的蔡旭哲飞天圆梦。他说：“去年11月3日，我们在太空见证了‘中国空间站’T字基本构型组装完成。作为新时代的航天员，我们是幸运的，有幸赶上了一个好时代，我们由衷为伟大的祖国感到骄傲和自豪。”

目前，在中心科研保障团队的精心守护和照料下，3名航天员状态恢复得很好，体重稳定在飞行前水平，肌肉力量、耐力和运动心肺功能储备得到了进一步恢复，已全面转入恢复观察阶段。待完成恢复健康评估总结后，他们将转入正常训练工作。

商务部回应使用“不可靠实体清单”对两家对台军售企业实施制裁 依法采取的正常执法行为

新华社北京2月17日电 商务部新闻发言人17日表示，近年来，洛克希德·马丁公司、雷神导弹与防务公司不顾中方强烈反对，屡次对台实施军售，严重损害中国国家主权、安全、发展利益，严重损害中国国家主权和领土完整，严重损害中国利益。根据《中华人民共和国对外贸易法》《中华人民共和国国家安全法》等有关法律，依据《不可靠实体清单规定》第二条等规定，将美国洛克希德·马丁公司、雷神导弹与防务公司列入不可靠实体清单并采取相应措施，是依法采取的正常执法行为。

商务部16日发布不可靠实体清单工作机制公告，决定将上述两家对台军售企业列入不可靠实体清单。这位发言人回应称，台湾问题是中国的内政，事关中国核心利益，绝不容许任何外部干涉。一个中国原则是公认的国际关系基本准则和国际社会普遍共识。近年来，洛克希德·马丁公司、雷神导弹与防务公司不顾中方强烈反对，屡次对台销售导弹、战斗机、攻击性武器，严重损害中国国家主权、安全、发展利益，严重损害中国国家主权和领土完整，严重违背一个中国原则和中美三个联合公报规定，严重破坏台海和平稳定。我们对严重损害中国国家主权、安全、发展利益的实体，依法追究其不法责任。

针对“不可靠实体清单”的启用是否意味着中国对外的态度有所转变，这位发言人表示，《不可靠实体清单规定》的适用范围是严格限定的，针对的是极个别违法的外国实体，不会随意扩大范围，广大外商投资企业没有必要担心。要强调的是，中国政府坚定不移推进高水平对外开放，坚定维护多边贸易体制，坚定维护各类市场主体合法权益。党的二十大和中央经济工作会议都明确提出要更大力度吸引和利用外资，中国政府将以更大力度欢迎世界各国企业来华投资兴业，以更大力度建设市场化、法治化、国际化的营商环境。

这位发言人强调，中方做法符合世贸组织规则。中方始终支持以世贸组织为代表的多边贸易体制，支持自由贸易，推动世界经济贸易健康发展。

我国将首次主持制订铁路电气化技术领域国际标准

据新华社北京2月17日电 记者17日从中国铁路股份有限公司了解到，中国铁建铁四院将牵头成立由7国专家加入的国际标准工作组，主持制订铁路电气化技术领域国际标准，这也是我国首次主持制订该领域国际标准。

据工作组召集人、铁四院教授级高级工程师李红梅介绍，由铁四院主持并代表中国向国际电工委员会轨道交通电气设备与系统技术委员会提交的国际标准提案《轨道交通列车过分相系统匹配技术规范》已通过成员国投票。未来3年，铁四院将牵头成立国际工作组，组织中国、加拿大、法国、英国、日本、俄罗斯、瑞士等7个国家的铁路专家联合起草该标准。

据了解，铁路给列车供电的接触网采用分相、分段式单相供电方式，每隔10到30公里存在一段无电隔离分相区。列车过分相时，存在断电或者带电闯分相的安全隐患，需要制定一套列车过分相系统相互匹配的准则，确保铁路运输安全和可靠性。

李红梅表示，新国际标准旨在制定列车过分相系统相互匹配准则，用于规范工程和运营中列车过分相系统所涵盖的线路、站场、桥梁、隧道、牵引供电、牵引变电、接触网、列控系统、车载系统、信号系统和动车组(所)等子系统间及主要设备参数的匹配要求，以规范列车控制断电过分相或地面设备控制带电过分相的系统功能，确保实现列车过分相的运输可靠性，降低过分相故障等风险带来的维护抢修成本。

中国救援队完成国际救援任务平安回国



2月17日，赴土耳其开展地震救援的中国救援队和香港救援队完成国际救援任务，乘坐国航包机抵达北京首都国际机场。

新华社发

全面注册制正式实施 资本市场有望迎来四大变化

2月17日，中国证监会发布实施全面实行股票发行注册制相关制度规则，标志着注册制的制度安排基本定型，注册制推广到全市场和各类公开发行股票行为。从科创板到创业板、北交所，再到全市场，在经历了4年试点之后，股票发行注册制将在更广阔的空间发挥其制度优势，促进资本市场更好发挥服务实体经济的功能，并有望引发资本市场诸多变化。

变化之一：

以信息披露为核心 让发行上市全过程更加规范透明可预期

注册制改革中，股票发行审核制度经历从核准制到注册制的重大转变。

在不少业内人士看来，这一转变不仅是审核主体从证监会转为证券交易所，更是突出“把选择权交给市场”这一注册制改革的本质，将核准制下的实质性门槛尽可能转化为信息披露要求，审核部门不再对企业的投资价值作出判断，审核标准、程序、过程和结果全部公开。

“与核准制相比，全面注册制的关键在于充分贯彻以信息披露为核心的理念，发行上市全过程更加规范、透明、可预期。”川财证券首席经济学家陈雳说。

“实行注册制并不意味着放松信息披露质量要求，相反，审核把关更加严格。”陈雳说。根据证监会信息，审核工作主要通过问询来进行，督促发行人真实、准确、完整披露信息。同时，综合运用多要素校验、现场督导、现场检查、投诉举报核查、监管执法等多种方式，压实发行人的信息披露第一责任、中介机构的“看门人”责任。

“全面注册制下市场监管重点转变了，以信息披露为核心的监管制度成为规范资本市场的‘压舱石’。”光大证券有关人士表示，高质量的信息披露可以促进完全信息市场的建立，纠正市场信息不对称引发的市场主体投资判断失效和违规交易行为。

这次改革对发行上市审核注册程序进行了优化。交易所承担发行上市审核的主体责任，对企业是否符合发行条件、上市条件和信息披露要求进行全面审核；证监会同步关注发行人是否符合国家产业政策、板块定位，对交易所审核中遇到的重大问题及时指导，并基于交易所的审核意见依法注册。职责分工进一步明晰，衔接更加紧密，有助于提高审核注册的质量、效率和可预期性。

变化之二：

发行上市条件更包容 增强服务实体经济和科技创新能力

长期以来，直接融资是我国金融体系的短板，难以满足实体经济特别是科技创新企业的融资需求。党的二十大报告明确重点提出“健全资本市场功能，提高直接融资比重”。

中金公司研究部董事总经理李素芳认为，全面注册制有助于拓宽企业准入范围，提升资本市场包容性，助力直接融资。

“全面注册制将通过大力支持企业进行直接融资来弥补间接融资的不足，盘活社会资本。”华商基金固定收益部副总经理张永志说。大力发展直接融资，需要聚焦支持科技创新这个关键。

业内人士认为，资本市场风险共担、利益共享的机制，不仅能为科技创新企业提供融资支持，更能在完善公司治理、激励企业家精神等方面发挥重要功能。从试点注册制的实践来看，通过精简公开发行股票条件，设立多元包容的上市条件，允许未盈利企业、特殊股权结构企

业、红筹企业上市，契合了科技创新企业的特点和融资需求，上市公司群体的科技含量明显提升。

此次全面注册制改革中，改革的重点——沪深主板将借鉴科创板和创业板的经验，以市场化便利化为导向，优化发行上市条件。“全面注册制改革有利于提升资本市场的包容性和开放性，亦有利于高成长、高新技术、具备足够研发能力或创新能力的优秀企业获得更包容的上市机会，进一步畅通‘科技—资本—实体经济’的高水平循环。”武汉大学金融证券研究所所长董登新说。

数据显示，科创板和创业板试点注册制以来，IPO融资规模逐年扩大。2020年至2022年间A股IPO融资规模分别达到4742亿元、5351亿元、5704亿元。业内人士表示，全面注册制改革将带动主板融资功能提升，进一步拓展直接融资服务实体经济的覆盖面。

徐浩和扬州大学常国斌教授带领的研究团队历经两年多时间，在采集到绵阳胡须鸡家系样品后，利用长读长测序技术完成一只母鸡的全基因组图谱绘制，鉴定了原先基因组装配中所缺失的6条染色体。在此基础上，研究团队还阐明了家鸡着丝粒的起源、序列构造及多样性，精细刻画了W性染色体的表观遗传学特征。

变化之三：

退市机制更顺畅 防止“劣币驱逐良币”

万得统计显示，A股市场诞生至今仅有220余家上市公司退市。在其背后，核准制下入口端的高门槛衍生出口端的退市难，令A股市场长期饱受陈新陈代谢失灵之困。

注册制改革将在优化上市标准的的同时，畅通强制退市、主动退市、并购重组、破产重整等多元退出渠道，严格实施退市制度，强化退市监管，健全重大退市风险处置机制。业界认为，全面注册制将通过市场化的发行、定价机制，以及多元化的退市标准和常态化退市机制，在塑造市场新生态的同时加速风险公司的出清。

变化之四：

“优质优价”态势更加明显 市场结构和生态进一步优化

注册制试点启动以来，A股上市公司数量由3500余家增至当前的5000多家。从试点实践看，注册制下上市公司数量的增长，退市渠道的畅通和定价机制的更加市场化，推动了上市公司结构、投资者结构、估值体系发生积极变化，专业机构交易占比明显上升，新股发行定价以及二级市场估值均出现优质优价的趋势。

长期以来，A股市场“炒壳”之风盛行。究其原因，核准制下IPO难度大、周期长，一些公司为求上市无奈借壳，部分绩差公司粉饰报表“花式保壳”。

前海开源基金首席经济学家杨德龙认为，股票市场的畅通和定价投资的市场，而不是用来“赌”的市场。全面注册制将对A股市场生态形成很大影响。随着上市公司入口和出口的畅通，壳资源的价值会出现大幅回落，以往那种“鸡飞上天”“乌鸡变凤凰”的故事会越来越少了。

不少业界人士指出，全面注册制的实施将加速投资者结构和市场生态的深刻变化。“全面注册制下‘双向畅通’的上市退市制度，提高了对投资者价值识别和甄

能力的要求，未来我国机构投资者的优势及力量将逐渐突出。”中泰证券首席经济学家李迅雷认为，随着市场对于投资者研究能力的要求提高，全市场的投资理念或将趋向于价值投资，有利于形成理性投资环境。

浦银安盛基金观点认为，在全面注册制的背景下，具备深厚投资研究能力积累的机构投资者将有更多机会发挥其价值发现的专业能力，A股投资者结构也有望进一步机构化和专业化。

证监会人士表示，全面实行注册制将坚持尊重注册制基本内涵、借鉴全球最佳实践、体现中国特色和发展阶段特征3个原则，突出综合结合，坚守板块定位，压实发行人、中介机构、交易所等各层面责任，严格审核，严把上市公司质量关。科学合理保持新股发行常态化，保持投融资动态平衡，促进一二级市场协调发展。

监管部门表示，将全面加强监管执法，依法从严打击证券发行、保荐承销等过程中的违法行为，推动证券特别代表人诉讼机制常态化，落实欺诈发行责令回购制度，更好地保护中小投资者合法权益。

新华社北京2月17日电

我科学家率先绘制完成首个家鸡基因组完整图谱

据新华社重庆2月17日电 记者从西南大学获悉，我国科学家以中国特有家鸡品种须鸡为材料，在国际上率先绘制完成家鸡的全基因组完整图谱，实现了基因组图谱绘制技术在经济动物中的应用。相关研究成果已于近期在《美国科学院院刊》在线发表。

“鸡是最重要的脊椎动物模式生物之一，但其基因组还不够完整。”论文通讯作者、西南大学生命科学学院教授徐浩说，目前全球已培育出数百种不同用途的家鸡品种，我国肉鸡自主育种由于起步晚、种质资源积累不足，与

欧美发达国家相比仍有差距。分子育种技术的发展有望加速肉鸡育种进程，但其依赖的家鸡全基因组图谱目前仍不完善。

徐浩和扬州大学常国斌教授带领的研究团队历经两年多时间，在采集到绵阳胡须鸡家系样品后，利用长读长测序技术完成一只母鸡的全基因组图谱绘制，鉴定了原先基因组装配中所缺失的6条染色体。在此基础上，研究团队还阐明了家鸡着丝粒的起源、序列构造及多样性，精细刻画了W性染色体的表观遗传学特征。

车辆处置公告

株洲新闻投资发展有限公司现有一台本田雅阁(2013年车)需处置,有意者请联系:晏先生17373369009。

不动产权证书/登记证明作废声明

现有株洲市芦淞区白关镇云山村架梁冲居民袁仿贤因保管不善将株县18B集用I93字第8-7232号集体土地使用证遗失,根据《不动产登记暂行条例实施细则》第二十三条的规定,现声明该不动产权证书或不动产登记证明作废。

株洲市芦淞区自然资源局白关中心 2023年2月18日

公告

张永泉: 你承租了位于株洲市芦淞区和谐小区综合楼2楼门店用于经营超市,现依据《租赁合同》及株洲市芦淞区人民法院(2018)湘0203民初3233号《民事调解书》的相关内容,你应于2019年向出租方退还房屋,但迄今尚未退还,房屋一直空置。因多次与你联系未果,现通知你自公告之日起30日内自行清理物品并退还房屋,否则,本司将自行收回房屋,以避免损失扩大。

株洲市行政资产经营有限责任公司 2023年2月18日

公告

雍波: 你承租了我司位于株洲市芦淞区人民南路468号律师大楼一楼房屋用于经营“老五烫染店”,租赁合同已于2020年12月31日到期,你已于2021年底停止营业,但尚未向本司退还房屋。因多次与你联系未果,现通知你于公告之日起30日内自行清理物品并退还房屋,否则,依据租赁合同约定,我司将自行收回房屋。

株洲市行政资产经营有限责任公司 2023年2月18日