

河北企业上市梯次推进格局这样形成

河北日报记者 苑立立

新闻分析

4月21日,中船(邯郸)派瑞特种气体股份有限公司在上交所科创板首发上市,实现河北省科创板上市公司零的突破;11月16日上午,邢台纳科诺尔精轧科技股份有限公司在北交所首发上市……

今年以来,全省新增上市企业6家,新增通过交易所上市委员会审核等特待注册发行(以下简称“过会待上市”)企业3家。截至目前,河北共有境内A股审核期企业7家,辅导期企业39家,省级上市后备资源库企业232家。

11月16日,省政府新闻办召开河北省积极推进企业上市工作新闻发布会,公布了河北省积极推进企业上市工作成绩单。持续刷新的数字,反映了河北新增上市、过会待上市企业稳步增长的良好态势。

“省地方金融监管局坚决贯彻省委、省政府关于加快推进企业上市的决策部署,不断强化顶层设计,优化培育机制,细

化支持举措,实化激励政策,全省形成了‘培育一批、股改一批、辅导一批、申报一批、上市一批’的企业上市梯次推进格局。”省地方金融监管局党组成员、副局长游明泉介绍。

积极构建企业上市全方位支持体系,河北各有相关部门统筹推进、协同发力。

省政府成立了河北省企业上市工作领导小组,省地方金融监管局积极发挥领导小组办公室牵头抓总和统筹协调作用,出台《河北省企业上市行动方案》,提出梯次储备“金种子”、专精特新“孵化成长”、融资对接“精准滴灌”、配套服务“优化提升”、规范辅导“加速助跑”、企业上市“提质扩面”六大工程,对未来5年全省企业上市工作行动目标、实施路径、保障措施进行了系统筹划和全面部署。

在夯实资源储备,强化精准专业培育和服务方面,省地方金融监管局会同各市、雄安新区和省科技厅、省工信厅、省国资委等部门,从全省范围内储备和推荐的优质企业中,对照沪深北交易所各板块上市标准,遴选了232家符合产业导向、盈

利效益达标、发展潜力足的上市后备企业,纳入省级上市后备企业资源库,作为推进企业上市工作的主要目标群体,实行动态管理,并进行跟踪培育和服务。

区域性股权市场,是多层次资本市场的“塔基”,也是培育上市公司的“苗圃”。在全面深化与沪深北交易所交流合作的同时,河北还充分发挥河北股权交易所服务作用。

省地方金融监管局金融运行处处长赵亚兵介绍,他们积极用好河北股权交易所专精特新专板平台,通过向不同层级(孵化层、规范层、培育层)的企业,提供精准有效的基础服务和综合金融服务,推动全省专精特新企业发展壮大,加快在全国性资本市场的上市步伐。

在全社会营造企业上市的良好环境,调动企业作为上市主体的积极性。省地方金融监管局还指导河北股权交易所和沪深北证券交易所河北基地共同发起设立了全国首家省级创新型上市服务机构——河北省企业上市服务联盟。

“联盟目前已组织各类活动27场,为

全省各地606家重点拟上市后备企业提供全流程上市培育服务。这些企业中,有2家企业已成功上市,4家企业已过会待上市,15家企业进入审核期或辅导期,企业上市工作取得积极成效。”省企业上市服务联盟秘书长吴小武说。

优化扶持政策,是培育企业上市支持体系的重要一环。河北实行上市补助资金即申即核即拨,提升奖励时效。同时,以地区、产业为单位,定期面向省内外优质投资基金开展常态化企业路演和对接洽谈活动,帮助企业引资引智,通过资本赋能,加快上市步伐。

“去年,我们会同省财政厅研究出台了《关于扶持企业上市的十一条政策措施》,将补助时间节点前移到辅导备案阶段,补助标准上限提高到了300万元。”省地方金融监管局资本市场处处长张雪雯表示,这11条政策措施出台时,有效期至2022年底。为持续发挥政策的引导激励作用,他们已报请省政府同意将“优化上市前的激励政策”延续至2025年底。

燃气烧起来,屋里特暖和

——在永清县韩村镇西营村

河北日报记者 刘杰

11月15日10时36分,在永清县韩村镇西营村街边的一个燃气表前,永清县百川燃气有限公司别古庄服务站站长褚秀申手持燃气测漏仪,正仔细检测燃气表是否漏气,能否正常运转。

“燃气表显示‘E5’,代表电池电量不足。”褚秀申边更换电池边告诉记者,电池电量耗尽,燃气表会自动切断燃气,“村民取暖、做饭肯定会受到影响”。

这几天,褚秀申带着服务站的燃气检修人员进村入户,检查取暖设备能否正常使用,燃气设施是否存在安全隐患。“取暖季到了,村民用气量大,安全就成了重中之重。”褚秀申说。

村民毛文香家,小院收拾得干干净净。走进西厢房,一股暖流迎面扑来,屋内

温度计指针指向23℃,“入冬了,燃气烧起来,壁挂炉用起来,屋里特暖和!”

“冬天用气要特别注意安全,我们再帮您家检测一遍。”接过头话,褚秀申拿着燃气测漏仪立即忙碌起来,逐一对壁挂炉和燃气灶的阀门、管线、接口等部位进行检测。

“安全,无漏气!”随后,褚秀申为毛文香讲解燃气灶使用的注意事项,“金属波纹管7年更换一次,要防止老化,避免燃气泄漏”。

“不要在壁挂炉上挂东西,这样不安全”“不做饭的时候,记得关好自闭阀”……每走访和检查完一户,褚秀申都会细心地向村民讲解冬季用气安全注意事项。

西营村位于韩村镇南部,全村共有179户635口人。“我们村受洪灾影响较大,部分燃气管道受损。”西营村党支部书记王文彬介绍,洪水退后,在永清县百川燃气有限公司别古庄服务站等4个服务站支援下,韩村服务站第一时间对受损燃气管道进行维修,并逐户安检通气。

采暖季前,韩村服务站的8名工作人员又分组包片到受灾村民家中进行安全大检查。他们对西营村的地下管网、架空管道、户内燃气设施至少检测了3遍,不放过任何一个安全隐患。

“目前,我们为韩村镇的每个受灾村安排了1名燃气检修人员,24小时保持手机畅通,并与村里的燃气协管员密切配

合,确保村民用气遇到问题时,能够随叫随到,迅速排查解决。”褚秀申介绍,为积极应对冬季保供形势,永清县百川燃气有限公司在做好燃气设备、设施维护的同时,还做好应急预案制定,扩大气源储备等工作,全力以赴保障安全稳定供气。

李学明是西营村的燃气协管员,主要负责联系韩村服务站,协助做好管道等设施的照看和维护。这几天,天气越来越冷,他出门检查也更勤了。“我每天要在村里转一圈,检查天然气管道,查看全村190个燃气表的运行情况,问问村民家里还有什么问题。”李学明说。

打开燃气表箱,查看数值、记录在册……一轮巡检下来,李学明要花上两个多小时:“用气安全是小事,累点也值得。”

“以开展第二批主题教育为契机,我们扎实开展冬季用气取暖走访活动,摸排解决群众的急难愁盼问题。”永清县财政局四级主任科员、驻西营村包联工作组组长刘汉涛说,目前,他们定期组织村两委干部、党员志愿者入户宣传、排查隐患,确保村民安全过冬、温暖过冬。

石家庄两个互通立交建成通车

11月15日拍摄的石家庄市北三环市政化改造项目中华大街互通立交工程。当日7时,石家庄市北三环市政化改造项目体育大街、中华大街互通立交通车,标志着北三环市政化改造项目所有互通立交全部通车。两个互通立交建成通车后,将实现北三环和体育大街、中华大街的互通互联,完成快速交通转换,连通滹沱河经济带及北部城区路网,完善城市路网结构,提升道路通行能力。

河北日报记者 史晟全摄



(上接第一版)中国从不赌美国输,从不干涉美国内政,无意挑战和取代美国,乐见一个自信开放、发展繁荣的美国。同样,美国也不要赌中国输,不要干涉中国内政,应该欢迎一个和平、稳定、繁荣的中国。

合作共赢是时代发展的潮流,也是中美关系应该有的底色。中国正致力于高质量发展,美国也在着力振兴经济,双方合作空间无限广阔,完全可以相互成就、互利共赢。双方应该推动两国在外交、经贸、人文、教育、科技、农业、军队、执法、禁毒、人工智能等领域开展对话合作。为扩大中美两国人民特别是青少年一代交流,中方未来5年愿邀请5万名美国青少年来华交流学习。

习近平强调,经过百年探索和接续奋斗,中国找到了一条适合自己的发展道路,正在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。我们致力于团结奋斗,让14亿多中国人一起迈向现代化。我们致力于共同富裕,让每一个中国人都过上美好生活。我们致力于全面发展,让人的物质和精神世界同样富足。我们致力于永续发

(上接第一版)希望大家坚定信心、艰苦奋斗,把各项损失降到最低限度。各级党委和政府要落实帮扶政策,强化服务保障,切实为受灾商户和企业解难题、办实事,努力帮助他们渡过难关。

倪岳峰、王正谱实地察看城乡基层应

中美关系的未来是由人民创造的

展,让人与自然和谐共生。我们致力于和平发展,推动构建人类命运共同体。新中国成立70多年来,中国没有主动挑起过任何一场战争和冲突,没有侵占过别国一寸土地,是唯一将和平发展写入宪法和执政党章章、上升为国家意志的大国。中国坚持对话而不对抗、结伴而不结盟,奉行合作共赢开放战略,追求的不是独善其身的现代化,愿同各国一道,实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化!

习近平指出,历史长河大浪淘沙,最终沉淀下来的总是最有价值的东西。不论形势如何变化,中美和平共处的历史逻辑不会变,中美关系发展的根本愿望不会变,世界人民对中美关系稳定发展的普遍期待不会变。任何一项伟大事业要成功都必须从人民中找到根基、从人民中集聚力量、由人民来共同完成。中美友好就是这样一项伟大事业。让我们汇聚起两国人民的力量,赓续中美友谊,推进中美关系,

急管理组织体系建设情况,深入了解防灾减灾避险点规划设置,现场测试卫星电话等应急通讯工具,看望慰问参与防汛抗洪救灾的基层党员干部,指出要认真总结经验教训,健全防灾减灾长效机制,提前做好应急避险各项准备,充足配备防汛物资,强

为促进世界的和平和发展作出更大贡献!听众对习近平主席重要演讲报以十多次长时间热烈掌声。

美国商务部长雷蒙多代表美国政府致辞,热烈欢迎习近平主席到访。雷蒙多表示,今天,拜登总统同习近平主席举行了开放、坦诚、富有成果的会晤。正如拜登总统指出,美国欢迎一个稳定、繁荣的中国,同中国的经贸合作为美国创造了大量就业机会,美国企业对中国市场抱有浓厚兴趣。美方致力于同中国发展长期稳定关系,加强沟通对话,避免误解误判,负责任管控分歧,开创两国共同繁荣的未来。

中美关系全国委员会董事会主席格林伯格、美中委会董事会主席葛士柏、美中关系全国委员会会长欧伦斯等分别致辞。他们表示,习近平主席在旧金山同拜登总统举行重要会晤,并面向美国人民发表重要讲话,具有非凡历史意义。在习近平主席领导下,中国经济持续快速发

展,成功使近一亿人摆脱贫困,中国已经成为名副其实的具有重要影响力的世界大国。美中在历史、文化、体制等方面存在差异,但彼此相互依存,特别是人民友谊深厚,这是中美关系长期稳定发展的活力源泉。作为世界上两个重要大国,美中保持对话与合作对两国和世界都至关重要。他们将致力于促进两国人民相互了解,为中美关系改善发展作出贡献。

宴会开始前,习近平会见了美国工商界及社会各界代表,以及飞虎队和史迪威将军后人,鼓岭、艾奥瓦州、华盛顿州等方面友好人士代表,同他们亲切交谈并合影留念。感谢他们为促进中美人民友谊与了解作出的贡献,表示中国人民永远不会忘记老朋友,相信中美人民友谊和两国关系将持续传承和发展。

欢迎宴会由中美关系全国委员会、美中贸易全国委员会、亚洲协会、美国对外关系委员会、美国商会等友好团体联合举行,美国政府、友好团体成员及各界人士代表等约400人出席。

满意度来检验主题教育的成效。省委常委、常务副省长张成中也带队到保定高碑店市、定兴县,检查指导相关工作。省领导严鹏程、金晖,省政府秘书长朱浩文参加有关活动。

11月16日,国家重点研发计划“脉络学说营卫理论指导系统干预心血管事件链研究”成果发布会在北京国家会议中心召开。

发布会现场来了很多大咖,有中国工程院院士高润霖、张伯礼、张运、吴以岭、韩雅玲,以及美国德州大学西南医学中心艾瑞克·皮特森教授等。

在长达4小时的发布会过程中,这些与会的海内外知名学者讨论的主题,跟很多人都知道的中成药——通心络有关。这是石家庄以岭药业研发的专利中药,于1996年上市,是治疗心血管疾病的代表性中成药。

一款已经上市27年的中药之所以在这个场合成为“主角”,是因为国际顶级医学期刊《JAMA》(《美国医学杂志》)10月24日发表了一项研究成果——《中国通心络治疗急性心肌梗死的临床疗效——CTS-AMI随机临床研究》(以下简称CTS-AMI研究)。

CTS-AMI的中文意思,就是中国通心络治疗急性心肌梗死心肌保护研究。这一中药原创研究成果由中国医学科学院阜外医院杨跃进教授牵头完成,是我国首个刊登在《JAMA》主刊的中药随机对照试验研究。该研究发现,对于ST段抬高型心肌梗死(一种严重的急性心梗)患者,在西医标准治疗基础上,中药通心络可显著改善临床预后,30天和1年时主要不良心脑血管事件发生风险显著降低,主要是心源性死亡的减少。

中国工程院院士、北部战区总医院韩雅玲教授介绍,长期以来,ST段抬高型心肌梗死发病凶险、病死率高,已成为严重威胁人类生命健康的主要疾病。目前,医学界针对急性心梗介入后血运重建,虽然有指南推荐的治疗药物,但仍有部分患者会出现心梗复发、介入术后无复流、再灌注损伤等临床情况,易导致心梗再发住院及心衰等严重后果。

而目前在全球范围内,仍缺乏特异性治疗药物,临床亟需新的药物或新的治疗策略来改善现状。

为了破解上述难题,20多年前,杨跃进依据通心络有保护血管内皮的基础药理作用,原创提出了“通心络有可能保护心肌微血管而防治心肌无复流”的假设。

经过大量基础实验和临床研究,研究团队发现中药通心络有调脂抗炎、保护血管内皮、稳定抑制斑块、保护微血管等作用,可以显著减少心肌无复流和梗死面积。

不过,由于中医药难以鉴定有效成分,以及缺乏定量评估有效性和安全性的质量循证医学临床随机对照研究等原因,通心络的治疗效果一直未被国内外西医同行完全认可。

循证是什么?杨跃进介绍,循证医学是一种医学诊疗方法,意为“遵循证据的医学”。通俗地讲,就是通过科学方法找到某款药物或治疗方法有效的证据。为此,杨跃进和研究团队牵头开展了CTS-AMI研究,旨在通过循证医学的方法找到通心络可有效治疗ST段抬高型心肌梗死的证据。

“该项目在中国124个临床中心纳入3797例发病24小时内的ST段抬高型心肌梗死患者,研究内容基本涵盖了标准随机临床试验所有的要素。”杨跃进介绍,为保证数据真实、结论可靠,研究团队还邀请第三方机构,对数据库及分析结果进行再次核对和验证。

中国工程院院士、国医大师张伯礼教授表示,这项研究是心血管领域在中西医结合上取得的重大突破,是循证医学的重要成果,将为中医药临床提供思路和方法借鉴。

正因如此,CTS-AMI研究不但成为首个刊登在《JAMA》主刊的中药随机对照试验研究,杂志编辑部还为其随刊配发了述评、编者按以及访谈,这种“待遇”很少见。

华盛顿医学院心内科教授理查德·巴赫在述评中指出,CTS-AMI研究是第一个评价中药通心络有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂对照的临床RCT(随机对照试验)研究,符合现代循证医学研究标准,“其研究成果是近10年来对急性心梗治疗的重要突破”。

“希望研究团队继续开展相关研究,如果能像2015年诺贝尔医学奖获得者屠呦呦教授成功提取青蒿素一样,进一步分离出通心络中对于治疗急性心梗的有效成分,将是中医药对世界的又一重大贡献。”理查德·巴赫表示。

京津冀签署国防动员协同发展框架协议

河北日报讯(记者郭东)为全面落实京津冀协同发展重大国家战略,11月15日,京津冀三省(市)国防动员办公室签署《京津冀国防动员协同发展框架协议》,进一步加快区域国防动员高质量发展。这标志着京津冀国防动员进入深化协同、加速发展的新阶段。

框架协议主要包括加强顶层设计对接、建立跨区支援机制、组织开

展联合演训、推进人防防护设备市场一体化建设、开展人才培养合作、加强经验交流、开展课题研究、推进资源共享等八项主要内容,为有序推进京津冀国防动员各要素全面对接、深度融合、高效协同,不断提升平战结合、全域遂行、精确高效的国防动员能力,加快推动区域国防动员高质量发展,更好履行国防动员职责使命提供指导框架。

河北公布1至10月全省环境空气质量排名

河北日报讯(记者马朝丽)11月16日,省生态环境厅发布1至10月全省环境空气质量排名情况。

按照空气质量综合指数排名,1至10月,全省11个设区城市空气质量由好到差依次是张家口市、承德市、秦皇岛市、衡水市、沧州市、邯郸市和廊坊市(并列)、唐山市、邢台市、石家庄市和保定市(并列)。

1至10月,全省空气质量相对较好的前20名县(市、区)依次是张家口崇礼区、康保县、赤城县、张北县、沽源县、张家口桥西区、张家口万全区、张家口桥东区、围

场满族自治县、怀安县、尚义县、怀来县、丰宁满族自治县、阳原县、涿鹿县、张家口市下花园区、隆化县、张家口市宣化区、蔚县、承德县。

1至10月,全省空气质量相对较差的后20名县(市、区),从倒数第一名起依次是霸州市、邯郸市永年区、武安市、沙河市、深泽县、井陘县、保定市清苑区、容城县、石家庄市栾城区、唐县、宁晋县、滦州市、保定市曲阳县、大名县、晋州市、赵县和阳城县(并列)、鸡泽县、无极县、正定县和石家庄市新华区(并列)。

公示

根据《新闻记者证管理办法》有关规定,按照新闻出版总署要求,河北日报社已对拟申领新闻记者证人员的资格进行严格审核,现将拟申领新闻记者证人员名单予以公示,公示期2023年11月17日—

监督举报电话:0311-87904357 0311-67563903
拟申领新闻记者证人员名单(排名不分先后):
白云、赵兵、周远、袁峰。
河北日报社
2023年11月17日

「通心络」登上国际顶级医学期刊

河北日报记者 王思达