

# 牢牢把握党的创新理论的世界观和方法论

□新华社评论员

“牢牢把握新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论”。习近平总书记在参加党的二十大广西代表团讨论时强调，学习贯彻党的创新理论，要理解把握其世界观和方法论，坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法。这一重要要求，为我们学习贯彻党的二十大精神，在新时代伟大实践中不断开辟马克思主义中国化时代化新境界指明了方向。

中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。党的十八大以来，面对国内外形势新变化和实践中新要求，我们党勇于进行理论探索和创新，以全新的视野深化对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发展规律的认识，取得重大理论创新成果，集中体现为习近平新时代中国特色社会主义思想。习近平新时代中国特色社会主义思想为新时代党和国家事业发展提供了根本遵循，是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃，为党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革提供了科学指导，必须长期坚持并不断丰富发展。

时代党和国家事业发展提供了根本遵循，是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃，为党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革提供了科学指导，必须长期坚持并不断丰富发展。

党的二十大报告强调，必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下，系统阐明了习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论。必须坚持人民至上，就要站稳人民立场、把握人民愿望、尊重人民创造、集中人民智慧，形成为人民所喜爱、所认同、所拥有的理论；必须坚持自信自立，就要坚持中国的问题必须由中国人自己来解答，坚持对马克思主义的坚定信心、对中国特色社会主义的坚定信心、对中国特色社会主义的坚定信心、坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，以更加积极的历史担当和创造精神为发展马克思主义作出新的贡献；必须坚持守正创新，就要以科学的态度对待科学、以真理的精神追求真理，坚持马克思主义基本原理不动摇，坚持党的全面领导不动摇，坚持中国特色社会主义不动摇，坚持中国化时代化新飞跃，不断拓展认识的广度和深度，敢于说前人没有说过的新话，敢于干前人没有干过的事情，以新的理论指导新的实践；必须坚持问题导向，就要聚焦实践遇到的新问题、改革发展稳定存在的深层次问题、人民群众急难愁盼问题、国际变局中的重大问题、党的建设面临的突出问题，不断提出真正解决问题的新理念新思路新办法；必须坚持系统观念，就要不断提高战略思维、历史思维、辩证思维、系统思维、创新思维、法治思维、底线思维能力，为前瞻性思考、全局性谋划、整体性推进党和国家各项事业提供科学思想方法；必须坚持胸怀天下，就要拓展世界眼光，深刻洞察人类发展进步潮流，积极回应各国人民普遍关切，为解决人类面临的共同问题作出贡献，以海纳百川的宽阔胸襟借鉴吸收人类一切优秀文明成果，推动建设更加美好的世界。

“万物得其本者生，百事得其道者成。”对这6条，我们要在学习贯彻中认真领会，从而深入领会党的创新理论的道理学理哲理，做到知其言更知其义、知其然更知其所以然，切实把党的创新理论贯彻落实到党和国家工作各方面全过程。实践没有止境，理论创新也没有止境。不断谱写马克思主义中国化时代化新篇章，是当代中国共产党人的庄严历史责任。在全面建设社会主义现代化国家新征程上，把握好习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论，坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法，继续推进实践基础上的理论创新，我们就一定能够在新时代伟大实践中不断开辟马克思主义中国化时代化新境界。

新华社北京10月19日电



## 内蒙古通辽玉米迎丰收

10月18日，在通辽市奈曼旗新镇大代村，农机手操作收割机在田间收获玉米(无人机照片)。

目前，通辽市的千万亩玉米陆续开镰，田间一片丰收景象。内蒙古通辽市地处“玉米黄金种植带”，今年玉米种植面积达1700多万亩。得益于浅埋滴灌、高密度栽培、全程机械化等生产技术，通辽市玉米亩产稳中有升。

新华社记者 连振 摄

## “中国天眼”发现迄今宇宙最大原子气体结构 尺度比银河系大20倍

新华社北京10月19日电(张泉 陈佳伟)科学家日前利用“中国天眼”FAST对致密星系群“斯蒂芬五重星系”及周围天区的氢原子气体进行了成像观测，发现了1个尺度大约为2百万光年的巨大原子气体结构，尺度比银河系大20倍。这是迄今为止在宇宙中探测到的最大的原子气体结构。

该研究由中国科学院国家天文台研究员徐聪领导的国际团队完成，相关成果19日在国际学术期刊《自然》在线发表。“这一发现得益于‘中国天眼’超高灵敏度带来的前所未有的极端暗弱天体探测能力。”徐聪说，“中国天眼”能够探测到远离星系中心的极其稀薄的弥散原子气体所发出的暗弱辐射，为研究宇宙中天体的起源打开了一个崭新的窗口。

据介绍，宇宙中所有天体的起源都离不开原子气体，例如，星系的主要演化过程

就是不断从宇宙空间吸收原子气体然后将其转化为恒星的过程。观测宇宙中的气体是天体物理领域一个非常重要的研究课题。

“斯蒂芬五重星系”自1877年被发现以来，一直是天文学领域最受关注的星系群。这项最新发现表明，在远离该星系群中心的外围空间，存在大尺度的低密度原子气体结构。这些气体结构的形成很可能与“斯蒂芬五重星系”早期形成时，星系间相互作用的历史有关，已经存在了大约10亿年。

“这项发现对研究星系及其气体在宇宙中的演化提出了挑战，因为现有理论很难解释为什么在如此漫长的时间里，这些稀薄的原子气体仍未被宇宙空间中的紫外背景辐射电离。”徐聪说，这项观测成果也预示着，宇宙中可能存在更多这样大尺度的低密度原子气体结构。

美丽中国

## 越冬候鸟 绘就湿地秋韵

10月18日，在天津市宁河区七里海湿地自然保护区，大量候鸟在水面栖息。近期，大批越冬候鸟云集天津七里海湿地自然保护区，白琵鹭、苍鹭、灰鹤等候鸟在芦苇荡上舞出翩跹身影，绘就秋日湿地画卷。经过修复保护，目前这里已成为天津水鸟种类最全、数量最多的鸟类自然保护区，可监测到的鸟类品种已由10年前的182种增至258种。

新华社记者 孙凡越 摄



## 国家发展改革委：今年第六批中央猪肉储备将于近日投放

新华社北京10月19日电(记者 谢希瑶)记者19日从国家发展改革委了解到，为切实做好生猪市场保供稳价工作，近日国家将投放今年第六批中央猪肉储备，并指导各地

加大力度同步投放地方政府猪肉储备。

据国家发展改革委监测，10月10日至14日当周，36个大中城市精瘦肉零售价格周均价比去年同期上涨

超过40%，进入《完善政府猪肉储备调节机制 做好猪肉市场保供稳价工作预案》确定的过度上涨一级预警区间。

当前生猪价格已处于历史较高水

平，建议养殖场(户)保持正常出栏节奏、顺势出栏育肥猪，不盲目压栏惜售，不盲目开展二次育肥，防范市场价格波动风险。

## 三十二连山：荒凉地“长出”米粮川

(上接第一版)

生态建设“333456”工程作为敖汉旗创建“中国天然氧吧”的重点工作之一，将扎实做好“三个50万亩”林草生态建设项目，即50万亩低产低效林改造修复、50万亩林间种草、50万亩科尔沁沙地公园建设；实施好林业中的

文冠果、沙棘、碳汇“三个百亿元”产业发展；建设好林草科技推广队伍、林草综合服务队伍、林草综合执法队伍三支队伍；积极打造好以拍一部生态建设宣传影片、建设好一所生态建设展览馆、编纂好一部生态建设史集、修订好一部敖汉林业志为内容的“四个一”生态

建设对外宣传品牌；实施好退化林分改造修复工程、乡村振兴绿化工程、林间种草增效工程、义务植树基地工程、智慧林草生态保护工程五大工程；打造好林产品精深加工产业、草产业、碳汇产业、经济林产业、林下经济产业、生态旅游产业六大主导产业。

保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。围绕“生态强旗”目标，敖汉旗把“中国天然氧吧”创建和敖汉旗发展战略紧密相连，加快建设绿色敖汉、生态敖汉，让敖汉的天更蓝、水更清，让每一个来到敖汉的客人都能直观地感受到优质的生态环境。

## 新建商品房预售项目信息公示

项目名称	锡伯印象小区		
坐落位置	赤峰市新城区八家组团富河街北、大板路西、规划九街南		
开发企业(预售单位)	赤峰坤图房地产开发有限公司		
法定代表人	孙志新	资质等级	二级
售房地点	赤峰市新城区八家组团富河街北、大板路西、规划九街南锡伯印象营销中心		
准予预售行政许可决定书编号	2022-018		
预售许可证号	20220400436、20220400437、20220400438、20220400439、20220400440、20220400441、20220400442、20220400443、20220400444、20220400445、20220400446、20220400447、20220400448、20220400449、20220400450。		
准予预售总面积	108937.38平方米		
准予预售总套数	1177	准予预售栋数	15
温馨提示	购房人在购买商品时要注意查看商品房预(销)售许可证，签约时要在售楼场所通过商品房销售管理系统进行网上签约，使用内蒙古自治区建设厅和内蒙古自治区工商行政管理局监制的《商品房买卖合同》文本。交付房款后，索要不动产权属证书，并及时到房屋交易产权管理中心办理合同登记备案手续。上述单位的商品房预售方案及一房一价销售明细表已在赤峰市住房和城乡建设局备案并在其售房处予以公示。详情请登录赤峰市住房和城乡建设局网站( <a href="http://zj.chifeng.gov.cn">http://zj.chifeng.gov.cn</a> )点击“房产管理”窗口进行查询。		

公告售房字[2022]018号 赤峰市住房和城乡建设局

## 注销公告

翁牛特旗乌丹镇新东方幼儿园(翁民证字第2011001号,代码:52150426MJ2408770D,法定代表人:程海森)拟向登记机关申请注销,请债权债务于见报之日起45日内向本幼儿园申报债权债务。

## 遗失声明

△赤峰憩园房地产开发有限公司将房屋登记备案证明书(证号:50071365)丢失,作废。  
△内蒙古越益劳务派遣服务有限公司将公章、法人章(法定代表人:鲍欣颖)丢失,作废。  
△父亲宋广坤、母亲张新磊将宋雨桐出生医学证明(编号:R150236620)丢失,作废。  
△元宝山区国琪水果干果批发店将食品经营许可证正本(编号:JY11504030040020)丢失,作废。  
△尹献忠将道路运输经营许可证正本(证号:150430350473)丢失,作废。  
△斯钦塔娜将赤峰学院成人高等教育毕业证(证号:101385200906000948)丢失,作废。  
△爱心家园志愿者协会将食品经营许可证正、副本(许

可证编号:JY21504030046331)丢失,作废。  
△王彬将道路运输经营许可证(证号:赤字150403703517)丢失,作废。  
△喀喇沁旗鑫宝矿业有限公司将采矿许可证正、副本(证号:C1504002009066130022483)丢失,作废。  
△王素侠将南苑绿景小区25号楼1单元303室回迁文件丢失,作废。  
△黄伟龙将残疾证(证号:15040219870415133844)丢失,作废。  
△贵州龙杨建筑工程有限公司赤峰市分公司将预留印鉴财务专用章(开户行:中国银行股份有限公司巴林左旗梨丹街支行,账号:152474902129)丢失,作废。  
△内蒙古东方万旗肉牛产业有限公司食堂将食品经营许可证副本(编号:JY31504290023471)丢失,作废。  
△喀喇沁旗嘉林施工队将财务章丢失,作废。

## 关于作废162021500186号房屋所有权证的公告

根据敖汉旗人民法院(2022)内0430执恢105号《执行裁定书》和敖汉旗人民法院(2022)内0430执恢105号《协

助执行通知书》我中心拟将被被执行人王子术的位于内蒙古自治区赤峰市敖汉旗新惠镇银河金园11号楼1单元301室(证号:162021500186号)的房屋所有权证)办理到杨卫华名下。因162021500186号的房屋所有权证无法收回,现依据相关规定,对162021500186号的房屋所有权证予以公告作废。

敖汉旗不动产登记局 2022年10月17日

## 声明

夏庆华系林西华龙矿业公司工商登记的100%全资股东,工商登记法定代表人为聘用人员王彦军。2022年6月28日,经股东会决定,免去王彦军的法定代表人身份和公司执行董事兼总经理的职务。对此,夏庆华作出如下声明:

王彦军不再担任林西华龙矿业公司的法定代表人,不再享有执行董事兼总经理的职务,其以林西华龙矿业公司名义作出的任何行为或者从事的任何活动,与本公司无关。

林西华龙矿业公司 2022年10月20日

## 道路封闭施工绕行公告

由赤峰龙耀开发建设有限公司实施及维护的松山区赤峰商贸物流城内多条道路因商户私穿管线,导致路面塌陷,造成安全隐患。为确保过往车辆、行人的通行安全,根据《中华人民共和国道路交通安全法》及相关规定将对福山东街(原兴隆东街)、宁远街(原兴隆南街)、建业路(原洪恩路)、惠民路逐一进行封闭施工,封闭期间禁止通行。具体如下:

- 1、福山东街:五里岔西路至英金路;来往松山区外国语学校东门及赤峰市松山区民兵训练基地人员、车辆绕行铁东路、东方红大街。
- 2、宁远街:红山区与松山区交界处至英金路;此路段为桥北红山区与松山区联通的次干路,车流量大,请过往车辆绕行至东方红大街;来往于周边小区(书香雅苑、东方盛景、滟澜山、正大华庭)的车辆请绕行至赤通北路。
- 3、惠民路:赤峰商贸物流城大楼东口封闭;请来往办事车辆、人员至赤峰商贸物流城大楼西口进入。

本公告公示期至2022年10月30日,请周边各机关单位、施工单位、居民做好绕行准备。由于施工给您带来的不便,敬请谅解。  
特此通告  
赤峰龙耀开发建设有限公司 2022年10月20日