

□新华社评论员

坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,用马克思主义观察时代、把握时代、引领时代,继续发展当代中国马克思主义、21世纪马克思主义!在庆祝中国共产党成立100周年大会上,习近平总书记深刻总结马克思主义中国化的重大历史意义和作用,并对继续推进马克思主义中国化提出明确要求,为我们在新的征程上不断推进党的理论创新指明了前进方向。

百年探索史、奋斗史深刻昭示,中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是因为马克思主义行。一百年来,我们党始终高举马克思主义旗帜,坚持实事求是,从中国实际出发,洞察时代大势,把握历史主动,进行艰辛探索,不断推进马克思主义中国化时

代化,指导中国人民不断推进伟大社会革命,取得了一个又一个胜利。以史为鉴、开创未来,必须坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,必须继续推进马克思主义中国化。

时代是思想之母,实践是理论之源。继续推进马克思主义中国化,要进一步把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合。今天的世界,百年未有之大变局进入加速演变期;今天的中国,正处于中华民族伟大复兴关键期。踏上新征程,如何应对来自国内外的各种风险挑战?如何破解发展不平衡不充分问题,实现高质量发展?如何更好满足人民对美好生活的新期待?如何

把党建设得更加坚强有力?科学回答时代之问,着力解决时代课题,需要坚持和运用马克思主义的立场观点方法,牢牢把握时代特征,在全面建设社会主义现代化国家的伟大实践中,不断推进理论创新、进行理论创造。必须进一步弘扬理论联系实际的优良作风,坚持不懈用党的创新理论最新成果武装头脑、指导实践、推动工作,把思想伟力转化为推动事业发展的强大动力。

继续推进马克思主义中国化,要进一步把马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合。中华民族是世界上伟大的民族,在五千多年源远流长的文明

历史中,形成了灿烂辉煌的中华优秀传统文化。这是中华民族的精神命脉,潜移默化地影响着人们的思想方式和行为方式,为中华民族生生不息、发展壮大提供了丰厚滋养,也为马克思主义在中国生根、开花、结果提供了肥沃土壤。我们党在推进马克思主义中国化的过程中,通过对历久弥新的中华优秀传统文化精髓的发掘、继承、弘扬,用马克思主义真理的力量激活了中华民族历经几千年创造的伟大文明,使中华文明再次迸发出强大精神力量。新的征程上,继续推进马克思主义中国化,就要坚持面向现代化、面向世界、面向未来,着力推进中华

优秀传统文化的创造性转化、创新性发展,更好把中国的历史经验、民族智慧和民族精神融入马克思主义,让党的创新理论深深植根于中华优秀传统文化的沃土之中,让中华文化展现新的时代风采,让马克思主义焕发新的真理光芒。

一个民族要走在时代前列,就一刻不能没有理论思维,一刻不能没有思想指引。党的十八大以来,以习近平同志为主要代表的中国共产党人,紧密结合新的时代条件和实践要求,不断吸收中华优秀传统文化的丰富滋养,系统回答了新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社

会主义这个重大时代课题,形成了习近平新时代中国特色社会主义思想。党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革,充分说明习近平新时代中国特色社会主义思想是马克思主义中国化最新成果,是引领中国、影响世界的当代中国马克思主义、21世纪马克思主义,是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南。在全面建设社会主义现代化国家的新征程上,我们要赢得优势、赢得主动、赢得未来,就必须坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深刻理解其核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求,着力在学懂弄通做实上下功夫,不断提升运用党的创新理论分析问题、解决问题的能力,奋力书写新时代中国特色社会主义的壮丽篇章,让马克思主义在21世纪的中国展现出更加强大的生命力。

(新华社北京7月4日电)

## 中国光大银行股份有限公司包头分行与鄂尔多斯市东胜区法银商贸有限责任公司债权转让暨债务催收联合公告

根据中国光大银行股份有限公司包头分行与鄂尔多斯市东胜区法银商贸有限责任公司达成的债权转让安排,中国光大银行股份有限公司包头分行将其对公告清单所列借款人、担保人、抵押人、享有的主债权及借款合同、担保合同、抵押合同和其他相关协议项下的全部权利,依法转让至鄂尔多斯市东胜区法银商贸有限责任公司。中国光大银行股份有限公司包头分行特此公告通知各借款人、担保人、抵押人以及借款人、担保人、抵押人因各种原因发生更名、改制、歇业、吊销营业执照或丧失民事主体资格等情况的相关承债主体或清算主体。

鄂尔多斯市东胜区法银商贸有限责任公司作为上述

债权明细：						单位：元
序号	债权行	债务人	保证人	抵押人	本金	欠息 (截至2020/11/30)
1	中国光大银行股份有限公司包头分行	鄂托克旗千里沟卧龙煤矿	内蒙古新大地建设集团股份有限公司	鄂托克旗千里沟卧龙煤矿(未登记)	205,000,000.00	115,665,655.44

鄂尔多斯市东胜区法银商贸有限责任公司 联系人:张艳花 联系电话:15389861106  
通讯地址:内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区铁西科技街  
中国光大银行股份有限公司包头分行 联系人:房经理 联系电话:0471-4955753  
通讯地址:包头市青山区钢铁大街10号中环大厦S101、S102号1-4层。  
注:1.本公告清单所列截至转让基准日(2020年11月30日)的贷款本息余额,借款人、担保人、抵押人应支付给鄂尔多斯市东胜区法银商贸有限责任公司的本息按借款合同、担保合同、抵押合同及中国人民银行的有关规定计算。  
2.若借款人、担保人、抵押人因各种原因发生更名、改制、歇业、吊销营业执照或丧失民事主体资格等情形,请相关承债主体及/或主管部门代为履行义务或承担清算责任。

(上接第6版)					
三等奖(59项)					
序号	项目名称	完成人员	完成单位	推荐单位	
1	促控壮根容器育苗与造林技术集成及示范	李显玉,于海蛟,程瑞春,李向晨,张丽	赤峰市林业科学研究院	赤峰市科学技术局	
2	河套灌区玉米一穴双株增密高产栽培技术模式研究与应用	党久占,李彦英,张玉金,张志忠,赵强	内蒙古自治区农牧科学院,河北冀衡农牧业技术开发有限公司,巴彦淖尔市农牧业技术推广中心,杭锦旗农牧业技术推广中心,巴彦淖尔市临河区农业技术推广中心	内蒙古自治区农牧业科学院	
3	灌木类资源的饲料化开发与利用	薛树斌,李长青,金海,王超,田丰	内蒙古自治区农业科学院	内蒙古自治区农业科学院	
4	苹果主栽品种优质高效栽培及加工技术集成应用	乌志颖,赵景忠,朱国庆,赵超,白玉茹	赤峰市林业科学研究院,宁城县经济林管理站,林西县林业和草原局,赤峰市天拜山饮品有限公司	赤峰市科学技术局	
5	白云鄂博难选氧化矿矿产资源综合利用及产业化应用技术研究	宋常青,赵德贵,刘春光,李宏静,陈宏超	包钢集团矿山研究院(有限责任公司),包钢集团宝山矿业有限公司	包头市科学技术局	
6	赤豆三号赤豆4号优质高产大豆新品种选育及机械化栽培技术集成示范	魏云山,丁素荣,周学超,刘迎春,唐世清	赤峰市农牧科学研究院	赤峰市科学技术局	
7	费托烷控制系列高品质正、异构烷烃产业化示范项目	褚振辉,赵军,额尔敦,刘建昌,张平	内蒙古伊泰宁能精细化工有限公司	鄂尔多斯市科学技术局	
8	内蒙古寒旱地区桥梁高性能混凝土调控技术及应用	李国栋,王智远,满都拉,邱军,郑宏利	内蒙古大学,中铁十六局集团有限公司	内蒙古大学	
9	电站锅炉炉渣燃烧衍生病害的多维度协同防治优化关键技术及应用	于英利,王研凯,韩义,蔡斌,王丰吉	内蒙古电力(集团)有限责任公司内蒙古电力科学研究院分公司,东南大学,华电电力科学研究院有限公司	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
10	包玉9号高淀粉玉米新品种产业化及优质高效技术示范	李文霞,李凯,吕佳雯,常敏,梁瑞萍	包头市农牧业科学研究院	包头市科学技术局	
11	酶法制备羧基西林工艺研究及应用	刘秦,陈顺记,袁晓明,郭建明,张鸿宾	内蒙古常盛制药有限公司	呼和浩特市科学技术局	
12	苏里格气田小井眼钻完井技术研究及规模应用	欧阳勇,李宪文,刘汉斌,陆红军,段志锋	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司	
13	生态减损型采排一体化理论与技术	周伟,罗怀廷,丁小华,刘宇,陆刚	神华准格尔能源有限责任公司,中国矿业大学	鄂尔多斯市科学技术局	
14	内蒙古公路水泥混凝土路面施工技术推广应用研究	刘胜军,宋辛芳,杨志勇,张永顺,白群群	内蒙古路桥集团有限责任公司,交通运输部公路科学研究所	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
15	煤矿井下顶底板复合含水层水害防治水平钻孔定向钻进技术研究	刘结高,郭世俊,疏义国,霍恩发,彭旭	准矿西部煤矿投资管理有限公司,中煤科工集团西安研究院有限公司,鄂尔多斯市华兴能源有限责任公司	鄂尔多斯市科学技术局	
16	锡盟地区特高压交直流混联电网特性分析及关键技术研究	杨朋斌,刘春晖,项硕,张平,张烈	国网内蒙古东部电力有限公司电力科学研究院,国网山东电力公司电力科学研究院,国网吉林省电力有限公司,国网内蒙古东部电力有限公司检修分公司,清华大学天津高端装备研究院洛阳先进制造产业研发基地	国网内蒙古东部电力有限公司	
17	500kV SF6断路器瓷套管爆炸原因深度分析及防范措施研究	姚树华,岳刚,张叔禹,段长君,赵建利	内蒙古电力(集团)有限责任公司内蒙古电力科学研究院分公司,内蒙古电力(集团)有限责任公司内蒙古超高压供电局	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
18	黑果枸杞繁育栽培技术及产品研发	张斌武,杨宏伟,桂翔,杨阳,谢菲	阿拉善盟林木种苗站,内蒙古自治区林业科学研究院,内蒙古天润泽生态技术有限公司	阿拉善盟科学技术局	
19	重型8 8轮式底盘(5038A)	庞建中,史全胜,王理然,李明文,陈勇	北奔重型汽车集团有限公司	包头市科学技术局	
20	基于高速开关型串联技术的66kV超长线末端电压质量治理的研究与应用	王保东,刘树枫,王浩,秦立军,吴钢	国网内蒙古东部电力有限公司赤峰供电公司,四方华能电网控制系统有限公司,华电智网(天津)科技有限公司,国网黑龙江省电力有限公司双鸭山供电公司,国网河北省电力有限公司	国网内蒙古东部电力有限公司	
21	煤化工高含盐难降解有机废水处理与分质盐资源化技术	赛世杰,李思序,党平,刘慧,张娜	内蒙古久科康瑞环保科技有限公司	鄂尔多斯市科学技术局	
22	中蒙边境口岸地区病媒生物跨境联合监测及检测技术研究	靳士云,云华,赵治国,陈宇飞,魏怀波	呼和浩特国际旅行卫生保健中心(呼和浩特海关口岸门诊部),呼和浩特海关技术中心	呼和浩特市科学技术局	
23	预防重度催吐化疗药物分次给药模式诱导恶心呕吐的临床研究	金高捷,李全福,王文娟,乌云高捷,高佳丽	鄂尔多斯市中心医院	鄂尔多斯市科学技术局	
24	多重耐药细菌的流行和耐药性研究	赵建平,武芳,张叶毛,陈怡菲,巴林其木格	内蒙古自治区人民医院,内蒙古医科大学附属医院,首都医科大学附属北京妇产医院,呼和浩特市第一医院	内蒙古自治区卫生健康委员会	
25	基于脊柱退行性变的骨科微创关键技术临床研究及推广应用	赵辉,吴蕾蕾,贾一明,赵松岩,隋雨南	赤峰市医院	赤峰市科学技术局	
26	地下供水管道漏水监测系列设备	郭改枝,俞宗佐,张鹏举,李树华,戚桂美	内蒙古师范大学	内蒙古师范大学	
27	纳米超疏水涂层在绝缘子表面的制备及性能研究	刘晓明,胡宏彬,车广东,杨月虹,闫侯霞	内蒙古电力(集团)有限责任公司内蒙古电力科学研究院分公司,内蒙古工业大学	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
28	羊绒数码喷墨印花产品清洁染整关键技术	姚金波,高丽忠,田君,牛家嵘,张金虎	内蒙古鄂尔多斯资源股份有限公司,天津工业大学,武汉纺织大学,内蒙古鄂尔多斯羊绒集团有限责任公司	鄂尔多斯市科学技术局	
29	双底吹连续炼铜工艺改造传统炼铜技术创新实践	袁俊智,李锋,李兵,王新民,李鸿飞	包头华鼎铜业发展有限公司,中国恩菲工程技术有限公司	包头市科学技术局	
30	长距离铁精矿输送管道在线环保除垢关键技术与装备研究	刘占东,东升,刘亚峰,陶志宾,崔凤	内蒙古包钢钢铁股份有限公司	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
31	全螺栓-垫板拼合双肢冷弯薄壁型钢结构力学性能与工程应用	陈明,高鹏,马政,赵根田,李补拴	内蒙古科技大学,内蒙古兴泰建设集团有限公司	内蒙古科技大学	
32	二连探区老油田精细开发增产技术创新与应用	吕传伟,王予帆,田小川,郭发军,张帆	中国石油华北油田公司二连分公司,中国石油天然气股份有限公司华北油田分公司	中国石油天然气股份有限公司华北油田分公司	
33	1万t/a电石渣制活性氧化钙项目的技术集成与工程示范	姜勇,李永红,张国杰,马永利,杨峰	内蒙古亿利化学工业有限公司	鄂尔多斯市科学技术局	
34	真空蒸馏法制备高纯稀土金属铈及靶材关键技术研究	张先恒,程子洲,苗旭晨,赵二雄,刘玉宝	包头稀土研究院	包头市科学技术局	
35	大规模风电场并网适应性关键技术研究与推广应用	李晓刚,张国凯,郭瑞君,秦成康,陈起	内蒙古电力(集团)有限责任公司内蒙古电力科学研究院分公司	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
36	额尔敦·乌日勒干预动脉粥样硬化易损斑块的作用及其机制研究	麻春杰,乌兰其其格,都格尔,邱彦清,都蕾薇	内蒙古医科大学	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
37	神东矿区现代化矿井综合防尘技术研究	杨俊哲,王存飞,张立辉,汪鹏超,宋立兵	神华神东煤炭集团有限责任公司	鄂尔多斯市科学技术局	
38	AP1000零部件尺寸检测方法研究及设备研制	朱永利,宋建力,张壮伟,刘少珍,侯彦松	中核北方核燃料元件有限公司	包头市科学技术局	
39	超大直径高纯度半导体级石英玻璃的研发与应用	何文兵,杜兴林,王建龙,秦善,于宏宇	内蒙古欧晶科技股份有限公司	呼和浩特市科学技术局	
40	11C-MET-PE7/CT在胶质瘤术后放疗疗效评价中的作用及意义	闫文明,宝莹娜,林宇,张妹凤,额尔德木图	内蒙古医科大学附属医院	内蒙古医科大学	
41	泡沫铝的复合加工工艺及在电网系统的工程化应用	郭金刚,朱德琳,陈明,姜国义,张庆福	国网内蒙古东部电力有限公司电力科学研究院,辽宁融达新材料科技有限公司,国网黑龙江省电力有限公司齐齐哈尔供电公司,国网青海省电力公司,国网内蒙古东部电力有限公司建设分公司	国网内蒙古东部电力有限公司	
42	KY法蓝宝石晶体全自动生长产业化项目	张斌,欧阳鹏根,付春雷,宋建军,冯当朝	内蒙古晶环电子材料有限公司,浙江晶盛机电股份有限公司	呼和浩特市科学技术局	
43	抗层状撕裂稀土微合金化建筑钢结构用钢的研制	高军,高志国,屈文斌,何建中,薛超	内蒙古包钢钢铁股份有限公司	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
44	KW9型调斗车研制	王天佑,刘河明,张良,张瑛,李龙	包头北方创业有限责任公司	包头市科学技术局	
45	含稀土高韧性Q125钢级套管及80~110钢级接箍料新钢种开发	倪鑫,石晓露,刘智光,张昭,景景春	内蒙古包钢钢铁股份有限公司	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
46	鄂尔多斯煤田深井厚煤层超大采高综放成套装备研制与应用	孟祥军,刘心广,李明忠,孙计爽,张金虎	兖州煤业鄂尔多斯节能化有限公司,天地科技股份有限公司,内蒙古昊盛煤业有限公司,兖矿东华重工有限公司	内蒙古自治区人民政府国有资产监督管理委员会	
47	酶联免疫吸附试验抗体检测对布鲁氏菌病临床诊断的研究	梁秀文,梁晨,王立军,德恩金,张国庆	呼伦贝尔市人民医院	呼伦贝尔市科学技术局	
48	无血清培养基的研制及产业化	武晓云,康会彦,吕岩,刘学敏,王云虹	内蒙古干细胞医学工程技术研究中心	呼和浩特市科学技术局	
49	冠心病诊疗过程中系列临床问题研究与推广应用	姜勇,周志宏,张家福,郭曜军,张庆华	巴彦淖尔市医院	巴彦淖尔市科学技术局	
50	内蒙古自治区人民医院非卒中心人群脑血管病危险因素筛查	朱润秀,袁军,姚远,汪洋杰,常虹	内蒙古自治区人民医院,呼和浩特市疾病预防控制中心	内蒙古自治区卫生健康委员会	
51	蒙科立多文种协同翻译系统	何金平,乌吉那仁,乌日罕,福俊,特格希满都呼	内蒙古蒙科立蒙古文化股份有限公司	呼和浩特市科学技术局	
52	基于风险的超期液化石油气钢瓶安全评估技术研究	范晓东,王兴权,焦文祥,王树森,麻青春	赤峰市特种设备检验所,大连理工江苏研究院有限公司	赤峰市科学技术局	
53	内蒙古自治区页岩气潜力调查评价及开发利用选区研究	吕岩,姚海鹏,宋华,杨文斌,杨才	内蒙古自治区地质调查院,内蒙古自治区煤田地质局	内蒙古自治区自然资源厅	
54	基于防伪溯源的内蒙古草原畜牧业大数据平台台建设	李宝山,李琦,杜永兴,张万强,王月明	内蒙古科技大学,内蒙古智牧溯源技术开发有限公司	内蒙古科技大学	
55	蒙药乌兰温都苏-11丸治疗高血压的机制研究	孟根杜希,刘肇宁,哈申图雅,包纳日斯,张冲	内蒙古医科大学	内蒙古医科大学	
56	蒙医传统整骨配合塔里木古鲁其汤熏蒸治疗踝关节骨折脱臼功能恢复的影响	巴虎山,那日苏,色音宝音,姜爱华,那阿乐木斯	内蒙古自治区国际蒙医医院	内蒙古自治区卫生健康委员会	
57	高磁铝铁炉渣综合利用研究	杭美艳,曲树强,张海燕,闻洋,杨圣春	内蒙古科技大学	内蒙古科技大学	
58	泥炭为原料制备沼气、黄腐酸联产有机肥料的综合利用技术	马力通,李珺,安胜利,李松波,赫文秀	内蒙古科技大学	内蒙古科技大学	
59	库布齐沙漠生态公益林效益监测评价技术研究	包青松,姜英,乔牡丹,温义成,雅洁	鄂尔多斯市造林总站,国家林业和草原局西北调查规划设计院	鄂尔多斯市科学技术局	