

中国华融资产管理股份有限公司辽宁省分公司资产处置公告

中国华融资产管理股份有限公司辽宁省分公司从中国建设银行股份有限公司辽宁分行收购了其对于辽宁坤泰展望房地产开发有限公司与本溪展望资产经营有限公司两户企业的债权。

一、截至2020年6月4日,辽宁坤泰展望房地产开发有限公司债权总额229370716.95元,其中本金余额199372966.95元。该户债权的担保方式为抵押、保证担保。保证人1-郭国富,男,身份证号码:35032119XXXXX6551。保证人2-中富展望(集团)有限公司,承担连带责任保证,最高额保证合同。抵押资产情况:抵押物1-抵押物为:G地块土地使用权,权证编号为本国用(2009)第02号;他项权证编号:本他项(2013)第14号,抵押限额为10573.794万元。注:与抵押担保最高限额6200万元不一致。

抵押物2-抵押物为:G地块“观山悦”三期1#-6#在建工程及车库,预售许可证编号为001472、001473、

001475、001477、001474、001478。他项权证编号:本房建明山区字第201300276号。

抵押物3-抵押物为:G地块观山悦三期7#、8#住宅在建工程,预售许可证分别为001531、001532。他项权证编号:本房建明山区字第201300329号。

抵押物4-G地块观山悦三期项目所属1-9栋(9#楼)在建工程;预售许可证编号为第001685号;他项权证编号:本房建明山区字第201400073号。

抵押物5-G地块观山悦三期项目所属1-10栋、1-11栋、1-12栋、1-13栋、1-14栋在建工程;预售许可证编号分别为001729、001719、001717、001718、001795;他项权证编号:本房建明山区字第201400128号。

本债权已经诉讼并申请执行,上述对债权与抵押物的描述以法院判决为准。

二、本溪展望资产经营有限公司。截至2020年6月4日,本溪展望资产经营有限公司债权总额122025695.50

元,其中本金余额109648531.30元。该户债权的担保人郭国富,身份证号码:35032119XXXXX6551。

抵押物:A、观山悦H地块土地使用权,权证编号本国用(2009)第03号;
B、本溪市英才幼儿园及该房屋对应的土地使用权,权证编号为2015019473号;

C、观山悦H地块上7栋商业房屋,权证编号为2015043662号、2015041580号、2015041578号、2015041565号、2015041576号、2015041579号、2015043660号。他项权证编号为辽(2016)本溪市不动产证明第0005954号。

该笔债权已由法院作出民事裁定,以上描述与法院裁定不一致的地方,以法院裁定为准。

我分公司拟对上述两户债权进行打包,处置方式为公开竞价等,现予以公告。
交易条件为:要求买受人信誉好,需一次性支付转

让价款并可承担购买债权所带来的风险。

对交易对象的要求为:具有完全民事行为能力、支付能力的法人、组织或自然人,且以下人员不得购买:国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理层以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介机构等关联人。

公告期限:自本公告发布之日起二十个工作日止,如有购买意向请以书面形式提出。公告期内同时受理该资产处置有关异议和咨询。

受理公示事项联系人:于先生、朱先生
联系电话:024-86285858-3112
受理排斥、阻挠征询或异议的举报电话:
联系人:邹先生 联系电话:024-86284760
联系地址:沈阳市皇姑区宁山中路142号
中国华融资产管理股份有限公司辽宁省分公司
2020年6月24日

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司对葫芦岛渤船钢制结构有限公司债权资产处置公告

我公司拟对中国光大银行股份有限公司沈阳分行收购的葫芦岛渤船钢制结构有限公司债权进行处置,累计债权总额18013.11万元,其中本金12000.00万元,利息6013.11万元(截至2020年6月20日)。贷款方式为抵押、保证、抵押物为土地。欲了解详细信息请登录公司网站http://www.gwamcc.com。

处置方式:债权转让、债务减免、债务重组或其他处置方式。
交易对象:具有完全民事行为能力、支付能力的法人、组织或自然人(国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理层以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介机构人员等关联人或者上述关联人参与的非金融机构法人,以及参与不良债权转让的金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人或者受托资产评估机构负责人员等有直系亲属关系的人员除外)。

公告发布日期及有效期限:公告发布日期为2020年6月24日,有效期限自本公告发布之日起20个工作日。

交易条件:一次性付款或分期付款。
上述债权自本公告发布之日起20个工作日内受理对上述债权资产相关处置的征询和异议,以及有关排斥、阻挠征询或异议以及其他干扰资产处置公告活动的举报。

以上信息仅供参考,最终以借据、合同、法院判决等有关法律资料为准。

受理公示事项
联系人:张女士 联系电话:024-31880327 通信地址:沈阳市和平区三好街81号 邮政编码:110004
分公司监察审计部联系人:卢先生 联系电话:024-31880275

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司 2020年6月24日

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司对辽宁渤船重工船舶修造有限公司债权资产处置公告

我公司拟对中国光大银行股份有限公司沈阳分行收购的辽宁渤船重工船舶修造有限公司债权进行处置,累计债权总额18987.76万元,其中本金13000.00万元,利息5987.76万元(截至2020年6月20日)。贷款方式为质押、保证,质押物为股权。欲了解详细信息请登录公司网站http://www.gwamcc.com。

处置方式:债权转让、债务减免、债务重组或其他处置方式。
交易对象:具有完全民事行为能力、支付能力的法人、组织或自然人(国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理层以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介机构人员等关联人或者上述关联人参与的非金融机构法人,以及与参与不良债权转让的金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人或者受托资产评估机构负责人员等有直系亲属关系的人员除外)。

公告发布日期及有效期限:公告发布日期为2020年6月24日,有效期限自本公告发布之日起20个工作日。

交易条件:一次性付款或分期付款。
上述债权自本公告发布之日起20个工作日内受理对上述债权资产相关处置的征询和异议,以及有关排斥、阻挠征询或异议以及其他干扰资产处置公告活动的举报。

以上信息仅供参考,最终以借据、合同、法院判决等有关法律资料为准。

受理公示事项
联系人:张女士 联系电话:024-31880327 通信地址:沈阳市和平区三好街81号 邮政编码:110004
分公司监察审计部联系人:卢先生 联系电话:024-31880275

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司 2020年6月24日

封路通告

因国道京沈线凌源北桥维修加固工程施工(K388+539.6—K388+744.4),施工期间实施半幅封闭交通,半幅正常通行,请过往车辆和行人注意安全,减速慢行。因工程施工给您带来的不便敬请谅解。

封闭时间:
2020年7月1日至2020年10月15日。

朝阳市公路管理处
凌源市公安局交通警察大队
2020年6月22日

封路通告

根据辽宁省2020年公路大中修计划,省道平桓线居仁K25+700—朝阳K27+800段,于2020年6月22日至8月30日进行改造,届时西丰县交通事务服务中心实行全幅封闭施工,过往车辆请绕行,期间擅自进入通行发生一切问题后果自负。给过往车辆行人带来不便,敬请谅解。

绕行路线:由西丰镇去往平岗镇的车辆走东张线、西二线、玉横线、集阿线到平岗镇;平岗镇去往西丰镇的车辆走集阿线、玉横线、西二线、东张线到西丰镇。
特此通告。

西丰县公安局交通警察大队
西丰县交通事务服务中心
2020年6月19日

国有资产转让公告

我中心受托对位于顺城区高山路17号房产(构筑物)及顺城区高山路25号土地使用权进行公开打包转让。

1.房产(构筑物)及土地使用权,其中房产面积约为:57453.19平方米(有证面积:51887.98平方米);土地使用权面积约为:111344.31平方米,用地性质:出让。

2.土地使用权,面积约为:25286.83平方米,用地性质:划拨。

上述资产转让底价为15681万元(其中不含面积约为25286.83平方米土地使用权的土地出让金)

交易保证金为人民币1500万元。请有意受让者持有效证件和保证金到我中心办理登记手续。

公告期及保证金到账期:2020年6月24日至2020年7月22日15时止。

详情请登录我中心网站。网址:www.fsprec.net

联系人:迟先生 024-53888087
葛先生 024-57679621

抚顺市产权交易中心
2020年6月24日

封路通告

根据辽宁省2020年公路大中修计划,省道平桓线英华K0+000—玉贤K4+000段,于2020年6月22日至8月30日进行改造,届时西丰县交通事务服务中心实行全幅封闭施工,过往车辆请绕行,期间擅自进入通行发生一切问题后果自负。给过往车辆行人带来不便,敬请谅解。

绕行路线:由西丰去往平岗镇的车辆走东张线、西二线、玉横线、集阿线到平岗;平岗镇去往西丰镇的车辆走集阿线、玉横线、西二线、东张线到西丰镇。
特此通告。

西丰县公安局交通警察大队
西丰县交通事务服务中心
2020年6月19日

封路通告

根据辽宁省2020年公路大中修计划,国道饶盖线乌鲁岭K1168+701—西丰K1191+600段,于2020年6月22日至8月30日进行改造,届时西丰县交通事务服务中心实行全幅封闭施工,过往车辆请绕行,期间擅自进入通行发生一切问题后果自负。给过往车辆行人带来不便,敬请谅解。

绕行路线:由辽源去往西丰的车辆在安恕镇到白泉镇走集阿线、玉横线到横街走西二线、东张线到西丰;西丰去往辽源的车辆走东张线、西二线、玉横线、集阿线到白泉至安恕镇。
特此通告。

西丰县公安局交通警察大队
西丰县交通事务服务中心
2020年6月19日

遗失声明

▲高汉雷国家新闻出版广电总局核发的B21000155210073号记者证丢失,声明作废。
▲沈阳市皇姑区城市建设局工会委员会银行开户许可证遗失,核准号:J2210018924004,开户银行:建设银行沈阳皇姑支行,声明作废。

(上接第四版)

2015年8月,两颗全球系统试验卫星首次建立起星间链路,标志着我国掌握了这一国际领先的核心技术。

2017年11月5日,北斗三号全球组网双星首次发射。

2018年12月27日,北斗三号基本系统建成并开始提供全球服务。

2019年12月16日,北斗三号全球系统核心星座部署完成,北斗全球服务能力全面实现。

2020年6月23日,我国完成北斗全球卫星导航系统星座部署,完整服务全球的目标指日可待。

“从国内到亚太再到全球,北斗系统建设发展的三步走方案,充分结合了中国国情,极具中国特色,彰显了中国智慧、中国速度和中国精度,为世界卫星导航的发展贡献了中国方案。”杨长风说。

一流的北斗:走出自主创新的中国道路

一张“蓝图”绘到底,一张“星网”耀太空。一颗颗北斗卫星巡天测地,作为中国自主创新结晶,为人类提供一流的卫星导航服务。

北斗三号全球卫星导航系统由地球中圆轨道卫星、倾斜地球同步轨道卫星和地球静止轨道卫星三种不同轨道的卫星组成,包括24颗地球中圆轨道卫星,3颗倾斜地球同步轨道卫星和3颗地球静止轨道卫星。

相对于灵动活泼的地球中圆轨道卫星,飘逸优雅的倾斜地球同步轨道卫星,此次发射的地球静止轨道卫星,也被亲切地称为“吉星”。

这些北斗“吉星”高高地驻守在距离地球3.6万公里的天疆,照耀着这片蓝色星球,并为北斗导航系统的技术指标提升提供增强服务。

大卫星拥有“大体魄”,这颗压轴

出场的“吉星”采用东方红三B(导航)卫星平台,是我国现役规模最大的卫星平台之一。强大的“体格”,让它具备导航定位授时、短报文通信、星基增强、精密单点定位等本领。

——这是“创新之星”,突破让联通更轻松。

创新,是北斗导航卫星与生俱来的基因。而有源定位和短报文通信,则是中国北斗系统的创举。

中国航天科技集团五院北斗三号卫星副总设计师刘天雄介绍,利用无线电测定技术,通过两颗“吉星”联手,不仅能回答用户“我在哪”,还能告诉关注着用户行踪的相关方“你在哪”,在搜救、渔业等领域被广泛使用,是保障民生安全的“千里眼”。

“此外,北斗三号的短报文通信能力显著提升,信息发送能力从一次120个汉字提升到一次1200个汉字,遇到突发情况时无需字斟句酌,足以将情节一次性说清楚,还可发送图片等信息,可以说就像‘空间微信’一样。”刘天雄说。

——这是“长寿之星”,卫星设计寿命达12年。

“北斗是一个开放的系统,中国的北斗,世界的北斗,中国发展卫星导航技术是国民经济的重要基础设施,也是为全人类提供时间坐标和空间坐标的基础设施,服务的连续性和稳定性十分重要。”中国航天科技集团五院北斗三号卫星总指挥迟军说。

就像停水停电影响城市生活一样,卫星导航服务一旦中断,国家和社会的正常运行会受到很大的影响,因此对卫星导航的可靠性、连续性提出了苛刻的设计要求。

中国北斗 服务全球

迟军介绍,为了提高卫星在轨服务的可靠性,北斗三号卫星采取了多项可靠性措施,使卫星的设计寿命达到12年,达到国际导航卫星的先进水平。

——这是“自主之星”,坚定不移走国产化道路。

关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的。

作为北斗全球导航系统的“收官之星”,这颗卫星秉承北斗研制一直以来坚定走国产化道路的思想,在国产化方面也是集大成之作。

中国航天科技集团五院北斗三号卫星总设计师陈忠贵介绍,北斗导航系统面向国家安全、社会经济发展、人民生活提供时间基准、空间位置基准,对国家的重要性和人民生活的影响程度非常大。

“作为时间和空间的基准,如果由别人提供,安全感何来?比如当前的热点新基建,也将是我国建设发展下一阶段的重要方向,时间基准和空间位置基准就是至关重要基础,北斗导航系统是新建的基建,基础的基础。”陈忠贵说。

从北斗一号解决有无问题,到北斗二号打破国外技术封锁,攻克了以导航卫星总体技术、高精度星载原子钟等为代表的多项关键技术,再到北斗三号一马当先,更是走出自主创新的北斗之路。

卫星研制团队率先提出国际上首个高中轨道星间链路混合型新体制,形成了具有自主知识产权的星间链路网络协议、自主定轨、时间同步等系统方案,填补了国内空白;建立了零部件国产化从研制、验证到应用一体化体系,彻底打破了核心器部件

长期依赖进口、受制于人的局面,铸造了北斗导航系统的“中国灵魂”。

拥有了自主知识产权和核心技术,北斗导航卫星单机和关键元器件国产化率达到100%,中国的北斗可以自豪向世界宣布:“我们是世界的北斗,更是一流的北斗!”

世界的北斗:成为享誉全球的中国名片

北斗的建成,举全国之力;北斗的应用,惠民生所需。

星空布阵的同时,北斗也在深度融入社会生活,规模化、产业化和国际化应用不断迈上新台阶。

不久前的5月27日,中国登山健儿又一次登上世界海拔最高的珠穆朗玛峰峰顶。

“2005年登顶,GNSS卫星测量主要依赖GPS系统。而今年,我们同时参考四大导航系统,并以北斗的数据为主!”自然资源部第一大地测量队队长李国鹏说。

北斗在这次“巅峰测试”中的成功应用,也是它在接续攀登、走向卓越道路上的一个耀眼标记。近年来,从减灾救灾到交通运输,从农业渔业到旅游服务,北斗在各行各业发挥着越来越举足轻重的作用。

——让人民生命财产安全更有保障。在地质灾害多发地区,北斗能够实时监测、预判危险,及时报警。

——让劳动生产效率大幅提升。在东北、新疆广阔的田野上,农业机械安装北斗终端,使复播准确率提高到100%,农药节省40%。

——让交通更加可控安全。7万余艘渔船、650多万辆营运车辆安装了北斗终端,民航也将依托北斗建设

航空器全球追踪系统。世代在远海风浪中讨生活的渔民,甚至唱起了“一拜妈祖,二拜北斗”的歌谣……

2020年初,一场抗击新冠肺炎疫情的阻击战在神州大地打响。在这个特殊的战场上,中国北斗快速响应、全面融入。

火神山、雷神山医院的修建引发“全民围观”,为复杂地形地貌实现高精度定位、精确绘图的,正是北斗。

面向全国的“千寻位置”网上无人机场台,可以实现无人机精准喷洒等防疫作业,为其提供高精度数据的,也是北斗。

物资运输车辆实时监管调控,智能机器人将各地送达的医疗物资快速送往医院隔离区,背后的支持系统,还是北斗。

国之利器,利国惠民。随着5G商用时代的到来,随着终端套数快速增长,打破垄断、更接地气的中国北斗,正不断走近人民群众的日常生活,将很快成为人们更贴心、更便利、更可靠的伙伴。

在中国人网的智能手机,已经有70%以上提供了北斗服务。基于北斗的导航服务已被电子商务、移动智能终端制造、位置服务等厂商采用,广泛进入中国大众消费、共享经济和民生领域,深刻改变着人们的生产生活方式。

与新一代通信、区块链、人工智能等新技术加速融合,北斗应用新模式、新业态、新经济不断涌现。在工业互联网、物联网、车联网等新兴应用领域,自动驾驶、自动泊车、自动物流等创新应用层出不穷。

“北斗的应用只受到想象力的限制。”北斗人自信且自豪的话语,更昭

示着一个更加智能、更加便捷、更加美好的未来。

北斗翱翔星空,服务惠及全球。随着系统一步步升级完善,北斗立足中国、放眼世界,不断扩大服务覆盖范围,让越来越多的国家体验到“中国智慧”。

日臻完善的中国北斗,正在加速“融入世界”。

近年来,北斗与GPS、伽利略、格洛纳斯先后建立了兼容共识基础上的合作机制,联手打造兼容使用、精度更高卫星集群的前景可期。

“相比只有一套系统,多种系统的兼容共存实际上提高了可靠性。”中国卫星导航系统管理办公室主任冉承其说,四大系统间并不是有些人认为的“竞争关系”,更多的是携手为全球用户提供更精确、更可靠的定位导航服务,促进世界互联互通。

完成组网的中国北斗,也将更加“吸引世界”。

事实上,北斗已开始向上百个“一带一路”沿线国家提供服务,用户数量达到“亿级以上”水平。巴基斯坦的交通运输、港口管理,缅甸的土地规划、河运监管,老挝的精细农业、病虫害灾害监管,文莱的都市现代化建设、智慧旅游,印尼的海上集成应用……北斗还分别与沙特、阿联酋、埃及、突尼斯、阿尔及利亚等国家制定推进措施。中国胸怀和中国贡献,伴随“太空丝路”不断延展。

目前,世界上已经有半数以上的国家在全球范围内使用北斗系统。

让科技创新成果为更多国家和人民所及、所享、所用,中国北斗系统,对世界上渴望科技改善生活的人们来说,是一个巨大鼓舞,“中国分享”也必将让世界更加美好。

记者 李国利 胡喆 张汨汨
新华社西昌6月23日电