

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



中国内蒙露天金矿,中国再制造产业

展会信息基本信息内蒙古，中国煤炭储量第一大省和煤炭开采第一大省；自治区东部的呼伦贝尔，是国内煤炭资源丰富城市的最典型代表。各煤田中资源储量大于亿吨的现发现处，市呼伦贝尔伊敏煤田宝日希勒煤田诺门罕煤田呼和诺尔煤田大雁煤田红花尔基煤田。-0亿吨的煤田有，呼伦贝尔市伊敏五牧场河东区煤田莫达木吉煤田伊敏五牧场河西区煤田霍思汉煤田南屯西苏木煤田扎赉诺尔煤田等。这些煤田大部分具有埋藏浅煤层厚易开发的特点，且结构稳定，开采条件好，适合于综合技术的应用和集约化生产。为更好的开发呼伦贝尔丰富的煤炭资源，对于形成西电东送北通道，对于振兴东北老工业基地，对于成为对“东部经济带”具有直接辐射作用的战略资源接替基地；对于振兴民族地区经济具有特别重要的战略意义。 热烈欢迎四川展鸿建筑装饰工程有限公司四川中恒工程造价审计事务所有限公司成都泰信建设有限公司四川渤海建设工程有限公司四川蒲江科伦医药贸易有限公司成都朴维电子科技有限公司四川振华会计师事务所有限责任公司成都汇森园林有限公司四川奥美厨房设备有限公司四川蓉泰厨房工程有限公司成都市豪华灯具电气设备厂本周加入中国西部招标采购供方数据库。金矿矿石储量为万吨，矿床平均品位克/吨，露天开采，建设规模为年处理矿石万吨，服务年限年，属新建建设生产类项目。由于金矿原矿中含泥量较大，在堆浸中会降低浸出液的渗透能力，影响金的浸出率，所以需要变更(优化)矿石洗选工艺。

中国制造

尾矿库工程建设占地公顷，挖填土石方总量万立方米；工程概算投资万元，其中土建投资万元。立足川陕渝服务大西部欢迎加盟四川招投标网诚征西部招投标合作伙伴：-编者按伴随着湘电重装研制的具有世界先进水平交流传动自主知识产权的SF型吨电动轮自卸车的批量生产，进口产品在国内大型矿用自卸车市场的垄断局面被打破。.....近期，湘电重型装备股份有限公司（以下简称湘电重装）正在加紧赶制发往力拓集团的吨电动轮自卸车。

为适应澳大利亚矿区高温作业环境，湘电重装在出口型电动轮自卸车的配置上量身定制了世界顶级发动机交流驱动系统液压自动扶梯各种安全装置系统。年月，湘电重装研制的具有世界先进水平交流传动自主知识产权的SF型吨电动轮自卸车（以下简称吨电动轮自卸车）通过鉴定并投入批量生产，这代表着进口产品在国内大型矿用自卸车市场的垄断局面被打破，对于降低我国露天矿山开采成本促进露天矿业的发展有着重大的意义。长期以来，公司坚持技术引进和自主创新相结合，与国内一流的大学和科研院所建立战略合作关系，在不断消化和吸收国际先进技术的同时，长期致力于整车电气控制液压系统大型承载构件研发。

中国内蒙古

顽强拼搏冲破长期技术封锁与垄断长期以来，我国矿山所需吨级以上大型电动轮自卸车完全依赖进口，这不仅影响中国的能源安全，而且由于整车和备件价格昂贵且交货周期长，导致矿山开采成本大幅增加。同时随着我国经济的飞速发展，冶金电力石化轻工等诸多行业对矿产资源的需求迅猛增长，矿山企业加快了技术进步和企业变革创新的步伐，各种新工艺新技术和新装备的需求与日俱增，这就对矿山装备提出了更高的要求。湘电重装充分利用现有吨吨电传动自卸车国产化相关技术经验和研制基础，博采众长，融合了国内外自卸车顶尖技术，以产学研用的开发模式，与湖南大学中南大学合作开发SF型吨电动轮自卸车。年月日，时任湖南省省长现任湖南省省委书记周强在自卸车总装现场郑重宣布：“由我国自主研制的拥有自主知识产权的吨电动轮自卸车在湘电重型装备股份有限公司成功下线，标志着我国大型露天矿山运输装备制造技术已达到国际先进水平。”湘电重装董事长李吉平以及所有参与自卸车设计制造的工作人员心中升腾起一股由衷的自豪，这是几代湘电人前赴后继顽强拼搏实现的梦想，更是中国露天矿山运输装备制造业崛起的希望。年月，成功下线的两台吨自卸车先后抵达伊敏河矿，现场服务人员在零下多度的恶劣环境下进行现场安装调试，并进行空载半载运行。就是在这样的艰苦条件下，项目小组每天都会将样车的运行情况进行仔细的记录，对于车辆在当地工作的每一个细节

都进行了认真的研究。

也正是因为这样贴心细致的服务，吨电动轮自卸车自投入矿山运行以来，以其载重量大运营成本低可靠性高行驶安全操作舒适等特点而受到用户的一致好评，样车在矿山运行短短三个月后，就有华能伊敏煤电有限责任公司神华准格尔能源有限责任公司相继与湘电重装签订了购车合同，实现销售收入逾亿元。

在吨电动轮自卸车鉴定会上，伊敏煤矿高管在试运行报告里说到：“该车表现出了可靠性安全性和大运量。

”更重要的是，因为吨电动轮自卸车车架和后桥的创新设计，让吨电动轮自卸车自重大大减轻，因此动力强劲。自主创新缔造装备中国领先世界的梦想李吉平至今回想当年的开发过程依旧感慨，“从年月到年月，从市场调研，到产品下线，一年多的时间实现了多年的跨越。”李吉平坦言，湘电重装曾与国外的相关企业洽谈过合作，但是国外企业只希望湘电为他们分包配套加工，湘电重装在整机技术上得不到任何有意义的支持。

虽然项目中系统集成难度大设计经验缺乏配套的关键部件基础研究薄弱基础数据缺乏没有针对大吨位电动轮自卸车的专用试验设施及试验标准等诸多问题，但是项目小组迎难而上，用湖南人一贯的不服输精神，将项目提前个月完成。在项目实施过程中，湘电重装与高校设计院建立产学研合作关系，先后在整车集成优化技术交流变频技术液压系统研制三个方面取得了重大技术突破。

吨电动轮自卸车是国务院确定的十六个重大技术装备关键领域之项目产品拥有的自主知识产权包括：专利项，其中发明专利项，实用新型专利项，外观设计专利项，拥有核心技术和自主知识产权，集机电液等集成技术与高新技术于一体，目前世界上只有美国白俄罗斯日本等少数国家具有生产能力。在成绩面前，湘电重装没有骄傲自满，而是加快了前进的步伐，吨自卸车开发迅速成为了公司新的攻坚项目。该车型的产业化将带动相关行业的发展，如生产所需轮胎钢板轴承液压元件发动机水箱驾驶室低压电气元件等都在国内配套，对这些行业的技术进步和产品发展有较强的拉动和促进作用，可取得良好的社会效益和经济效益，并将为振兴中国高端装备制造制造业，促进国民经济发展，保证国家能源安全做出新的贡献。湘电重装已经成为国家定点的年产千万吨级露天矿成套设备中电传动矿用自卸车的研制生产基地，在电传动矿用自卸汽车领域具有机电技术齐全成套能力强的强大优势。

年，湘电重装将达到年产台套的生产能力，销售额达到亿元，15年销售额达到亿元，占电动轮自卸车国内市场%以上，实现产品的批量出口走出企业由本土经营向跨国经营战略性转变的第一步。这些被誉为矿山苦力的载重车每辆的身价超过百万，这些车的马力超过火车头，轮胎的价格比一般的宝马轿车中国内蒙露天金矿,中

国再制造产业还高。该合同包括吨电动轮矿车台，吨电动轮矿车台，合同总金额亿美元，合同截至年月全部执行完毕。月日从中国航天科工集团公司获悉，其第四研究院(中国航天科工四院)自主研发的吨新型节能多轴重型矿用自卸车已成功交付用户，打破中国大吨位重型自卸车长期依赖国外进口的局面，标志着中国大型露天矿山运输装备制造技术达到世界先进水平。大吨位重型自卸车多数使用在煤矿聚集地，而此次，中国航天科工四院顺利交付的吨矿用自卸车自年底便在内蒙古草原矿区进行了个月的试用试验。寒区适应性试验整车空载功能试验整车满载功能试验矿区使用可靠性摸底试验等各项性能测试一一通过，同时，针对车辆结构性能制造质量实现全方位考核也交上了完美的答卷。对于见惯了徐工三一中联等中国工程机械企业的我们来说，也许中国航天科工四院是一个陌生又有点距离感的企业。但是，据了解，中国航天科工四院先后成立重型工程装备设计所航天重型工程装备有限公司，专门从事重工装备研发生产及经营，并拓展开发矿用洒水车轮式装载机液压挖掘机电铲无轨胶轮辅助运输车等矿山机械及高端装备，目前重工装备已基本形成产业链发展格局。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/pvDiZhongGuox91Kv.html>