

2017

China
Construction
Machinery
Industry
Yearbook

中国
工程
机械
工业
年鉴

装备世界 创造价值
EQUIP THE WORLD AND CREATE VALUE

广告



中国国机重工集团有限公司
China SINOMACH Heavy Industry Corporation

广告

中联重科 思想构筑未来

ZOOMLION, VISION CREATES FUTURE

股票代码：000157（深）、01157（港）



ZOOMLION

中联重科股份有限公司

地址：中国湖南长沙银盆南路361号（中联科技园）
邮编：410013 电话：0731-88923899 传真：0731-88928181
股票代码：000157（深）、01157（港） www.zoomlion.com



中联重科官方微信服务号

广告

SUMITOMO
住友工程机械

全新进化

大格局 更能干 省油省力 耐劳耐用

LEGEST

雷捷斯特

SH210-6

铲斗容量:0.85m³-1.0m³



最新型号
的产品阵容



SH240-6



SH260LC-6



SH360HD-6



SH380LHD-6



SH480HD-6

住友建机（唐山）有限公司

地址：河北省唐山市开平区现代装备制造工业产业园区道33号

电话：0315-3391000

<http://www.sumitomokenki.com.cn>

住重中骏（厦门）建机有限公司

地址：厦门市高崎南五路210号中骏集团大厦7楼

电话：0592-5207968 传真：0592-5207916 邮编：361006

<http://www.sscm-cn.com>

此为试读, 需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com

极限工况，强悍设备，柳工与您同在。

近 60 年以来，柳工一直致力于提供在全球最苛刻的环境下运行的卓越机械设备。

全球化的配件库，专业的本地经销队伍及训练有素的技术人员为柳工设备持续运转提供完备的支持，确保您的业务强势发展。

柳工拥有全球领先的产品线，涉及挖掘机械、铲土运输机械、起重机械、工业车辆、压实机械、路面施工与养护机械、混凝土机械、桩工机械、钢筋和预应力机械、压缩机、经济作物机械化设备、气动工具、工程机械配套件等 13 大类产品品种，32 种整机产品线，充分满足您彻夜运转及业务扩展的需求。



BICES 2017

第十四届中国（北京）
国际工程机械、建材机械及矿山机械
展览与技术交流会

时间：2017 年 9 月 20-23 日

地址：中国国际展览中心新馆（新馆）

展位号：N111、N211

Tough World. Tough Equipment. LiuGong is with you anywhere, anytime. And we've been providing it for almost 60 years, in the world's harshest conditions.

We support all our machines with a global network of parts depots, expert local dealers and factory trained technicians to keep you running strong.

LiuGong has world-leading product lines, including 13 categories and 32 complete machine product lines, which cover excavating machinery, earthmoving machinery, lifting machinery, industrial vehicle, compacting machinery, road construction and maintenance machinery, concrete machinery, piling machinery, prestressed equipment, compressor, mechanized equipment for economic crops, pneumatic tools, engineering machinery accessories. LiuGong is ready to work and work and work for you.



极限工况 强悍设备

LIUGONG
柳工

浙江长盛滑动轴承股份有限公司



地址：浙江省嘉兴市嘉善经济开发区鑫达路6号 邮编：314100

电话：0573-8418 4710 8418 4307

传真：0573-8418 3450 8418 5526

E-mail: yujz@csb.com.cn

<http://www.csb.com.cn>

CSB产品在工程机械的应用



铜基自润滑轴承



钢基铜合金自润滑轴承



自润滑缠绕轴承





- CSB成立于1995年6月，2011年9月股份制改造，注册资金7500万元；
- 国家高新技术企业，浙江省自润滑材料研发和测试中心，省级研究院；
- 拥有各项专利40多项，国家和行业标准的主要起草单位；
- 取得ISO9001:2008、ISO/TS16949:2009质量管理体系认证和ISO14001:2004环境管理体系认证。
- CSB was established in 1995, has registered capital of RMB 75 million;
- National High-tech Enterprise awarded. Established Zhejiang Self-lubricating Material Researching and Testing Center and set up Zhejiang Province Researching institute.
- More than 40 patents are obtained. CSB is the main composer of the Chinese self-lubricating bearing standard.
- ISO9001 and ISO/TS16949 quality management system certified; ISO14001 environment certificated.



钢基系列高承载轴承



双金属复合轴承



金属塑料复合系列自润滑轴承



青铜基卷制边界润滑轴承





技术厦工 智惠时代

XG958i智能装载机横空出世



电脑终端



手机



遥控器



遥控座舱



平板



XG958i智能装载机确保操作者远离威胁身体健康和安全的恶劣工况，保障应急抢险部门在各种灾害环境下快速完成现代化救援。智能装载机的自动称重可协助客户便捷、低成本完成精确定量装卸，实现装卸效率和效益最大化。

XGJE智控系统 8大核心优势



一键标定



自学习智能
记忆再现功能



全变量超低损耗
节能系统



多余度
保障技术



恶劣工况下
遥控、程控操作



舒适智能
驾控体验



云端软件
升级服务



智联群
协同作业



厦工商城



微信公众号

厦门厦工机械股份有限公司
XIAMEN XGMA MACHINERY CO.,LTD.

Http://www.xiagong.com
400-6618-668



技术厦工 智惠时代

XG822i智能挖掘机在智能矿山遥控作业



XG822i智能挖掘机提供远离危险的操作安全，拥有便捷舒适的驾控享受，不仅满足日常作业需要，而且广泛运用于威胁操作者健康安全的恶劣工况，保障应急抢险部门在各种灾害环境下快速完成现代化救援。

XGJE智控系统
8大核心优势



厦工商城



微信公众号

厦门厦工机械股份有限公司
XIAMEN XGMA MACHINERY CO.,LTD.

Http://www.xiagong.com
400-6618-668

八达重工引领国际救援及绿色物流装备事业发展



尊敬的阁下：

八达人怀揣希望与梦想，以“没什么拿不起，放不下”的精神和理念，始终不渝地坚持“节能、环保、创新”的发展方向，在努力促进我国油电“双动力”新能源工程机械技术及产业发展方面，在促进我国公路运输电气化发展方面，特别是在促进我国应急救援事业及装备发展方面，做出了竭尽的努力，并取得丰硕的科技成果。

未来，我们将努力实现高新技术产业化，为企业的经济效益和社会公益事业发展做出新的贡献！

感谢您一如既往的关心和支持！

董事长：陈利明

世界大型系列救援机器人产业化在八达推进中！

50吨级轮胎式



60吨级履带式



40吨级轮履复合式





八达重工系列化油电“双动力” 物流装备产品群

八达装卸机器人、机械手:

“没什么拿不起，放不下的！”



经过近三十年的艰苦努力，目前，八达重工研制的油电“双动力”抓料机等特殊装备已有九大系列，近百个规格型号。

严正声明

“安装有内燃机和电动机两种动力的起重机”技术（即油电“双动力”驱动机构），是我公司董事长陈利明分别于1994年和2003年主持研制成功，并分别获得实用新型及发明专利权。现发现行业内有多家知名企业抄仿本专利技术及仿造本专利产品，使本公司蒙受经济损失。因此，特严正公告，希望有关侵权单位停止侵权行为。否则本公司将诉以法律以维护本公司合法权益。

特此声明



掘进

固 | 基 | 修 | 道

中国·常熟高新技术产业园义虞路75号

Address: NO.75, Yiyu Rd. New & High Tech Industrial Park, Changshu, Jiangsu Province

电 话Tel : 0512-52035288 传 真Fax : 0512-52035299

邮 编Post code : 215500 网 址 Web : www.ccccth.com



拼搏 / 创新 / 诚信 / 和谐 广告

中交天和

TO
ADVANCE THE WORLD



中交天和官方微信

履 | 方 | 致 | 远



中交天和
CCCC TIANHE

中交天和机械设备制造有限公司是世界500强企业——中国交通建设股份有限公司的全资子公司。

公司主要从事盾构机和海洋船舶的设计与制造，以及提供交通基础设施建设和管理领域的一体化服务，业务涉及公路工程、市政工程、轨道交通工程等领域。目前已发展成为集盾构制造、专业施工、地下通道管理与养护、总承包及投融资管理为一体的综合性企业。

设计制造的盾构机直径规格从3.64m至16.1m不等，形式涵盖TBM、泥水、土压、复合式、敞开式等，产品遍布北京、上海、天津、南京、合肥、南昌、福州、珠海、佛山等国内众多城市以及亚洲、欧洲等地区，广泛应用于城市市政管网建设、地铁、城际轨道、核电站等多种领域。

公司拥有盾构机发明专利 16项、实用新型专利25项。拥有“高新技术企业”“江苏省盾构机关键技术工程技术研究中心”“全断面隧道掘进企业一级生产资质”和“安全生产标准化二级单位”等各类荣誉、资质数十项。

公司通过了ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、GB/T28001职业健康安全管理体系认证。现已成为我国隧道掘进重大技术装备行业的标杆企业之一。

主营业务

Main Business



中交天

CCCC TIANHE



盾构机

公司具备年产100台盾构机(最大生产直径可达18m)、大型钢结构5万t的生产能力。盾构机直径规格从3.64m至16.1m不等,形式涵盖TBM、泥水、土压、复合式、敞开式等,产品遍布北京、上海、天津、南京、福州、佛山等国内众多城市以及亚洲、欧洲等地区,广泛应用于城市市政管网建设、地铁、城际轨道、核电站等多种领域。

15米级

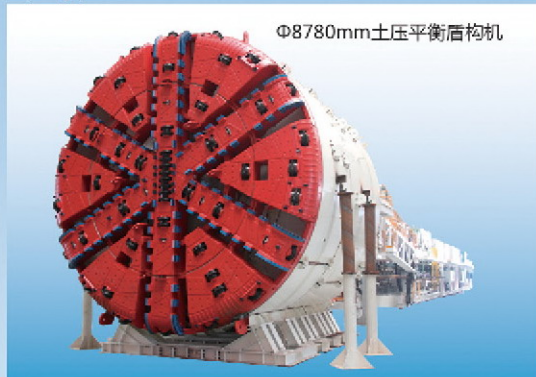
“天和号”——打破国际垄断

具有完全自主知识产权的国产超大直径盾构机

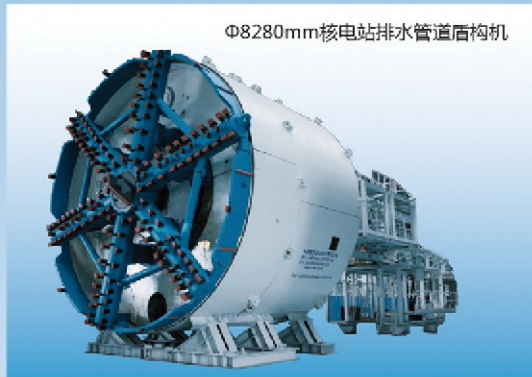
集成世界上各项成熟技术,具有世界领先水平,先后获得“国家重点新产品”和“中国机械工业科学技术奖一等奖”等殊荣。



8米级



Φ8780mm土压平衡盾构机

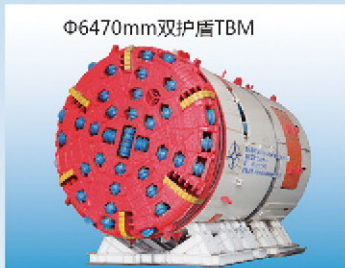


Φ8280mm核电站排水管道盾构机

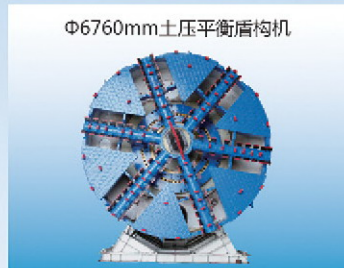
6米级



Φ6480mm泥水平衡盾构机

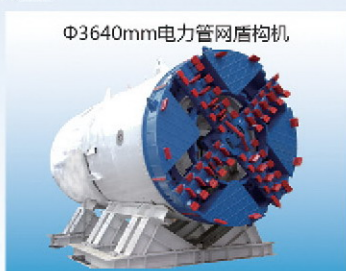


Φ6470mm双护盾TBM



Φ6760mm土压平衡盾构机

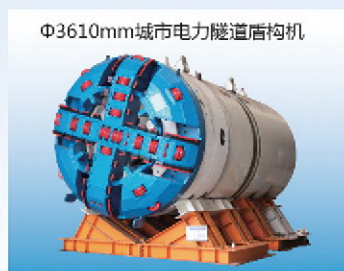
微型



Φ3640mm电力管网盾构机



Φ4150mm城市电力隧道盾构机



Φ3610mm城市电力隧道盾构机



工程船舶

公司成功率先研发的国内重型双处理机深层搅拌船（DCM），打破国外技术垄断。该船在国际上首次采用重型双处理机配置，将作业效率提升一倍。深层搅拌船（DCM）运用于建造海上机场、海上地基处理，具有工期短、绿色环保、施工质量可靠等优点。



交通工程管养

中交天和南京分公司，承揽市政道路、公路、地下通道工程的管理养护业务。以南京扬子江隧道（纬三路过江通道）管理养护工程为依托，公司配备清扫车、登高作业车、侧墙清扫车等一系列管理养护所需的专业设备，拥有一支具备丰富理论和实战经验的高素质管养队伍。



基建工程施工

中交天和南京分公司承接市政道路、地铁、公路、机场等基建施工业务。公司先后完成南京纬三路过江通道工程施工，南昌、上海、珠海等地铁隧道工程施工及大型公路隧道施工。可承揽施工总承包业务，也可单独承揽单项业务。





bauma CHINA 2018 智造愿景 纵横大观

上海新国际博览中心 2018年11月27-30日



**亚洲领先工程机械展
2018展位火热预订中**

- 3,000家领军企业
- 200,000名专业观众
- 300,000平方米展示面积

巨献工程机械创新与智造的传承

参展报名电话：021-2020 5500

邮箱：baumachina@mm-sh.com

展位预订扫码



关注微信扫码



中国国际工程机械、建材机械、
矿山机械、工程车辆及设备博览会

www.b-china.cn

bauma CHINA

中国机械工业年鉴系列

中国工程机械工业年鉴

2017

中国机械工业年鉴编辑委员会
中国工程机械工业协会 编



机械工业出版社
China Machine Press