

# 全球与中国部分断面隧道掘进机市场发展分析与前景规模预测报告2023-2029年

产品名称	全球与中国部分断面隧道掘进机市场发展分析与前景规模预测报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

全球与中国部分断面隧道掘进机市场发展分析与前景规模预测报告2023-2029年《修订日期》：2023年7月

《出版单位》：鸿晟信合研究网

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究网出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：颜女士

2022年全球部分断面隧道掘进机市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

部分断面隧道掘进设备属于敞开式隧道掘进机，没有配备用于掌子面压力平衡的封闭系统以平衡土压和水压。因此，设备采用各种机械工艺确保足够的支护，并防止地下水侵入机器。几乎全部的部分断面隧道掘进设备均设计为前倾型。盾体边缘和前缘在拱顶部分向掘进方向前突出。

本报告研究全球与中国市场部分断面隧道掘进机的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

Herrenknecht

Sandvik

中铁工业

中交天和

三三工业

铁建重工

中煤集团

中国煤炭科工集团

北方重工

河南黎明重工科技

按照不同直径，包括如下几个类别：

2-5米

5-10米

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

非均质地层

软土

岩石

其他

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

# 日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2029年）

第3章：全球范围内部分断面隧道掘进机主要厂商竞争分析，主要包括部分断面隧道掘进机产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球部分断面隧道掘进机主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球部分断面隧道掘进机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、部分断面隧道掘进机产品型号、销量、收入、价格及\*新动态等

第6章：全球不同直径部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

## 标题报告目录

### 1 部分断面隧道掘进机市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同直径，部分断面隧道掘进机主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 全球不同直径部分断面隧道掘进机销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

##### 1.2.2 2-5米

##### 1.2.3 5-10米

##### 1.2.4 其他

#### 1.3 从不同应用，部分断面隧道掘进机主要包括如下几个方面

##### 1.3.1 全球不同应用部分断面隧道掘进机销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

##### 1.3.2 非均质地层

##### 1.3.3 软土

#### 1.3.4 岩石

#### 1.3.5 其他

### 1.4 部分断面隧道掘进机行业背景、发展历史、现状及趋势

#### 1.4.1 部分断面隧道掘进机行业目前现状分析

#### 1.4.2 部分断面隧道掘进机发展趋势

## 2 全球部分断面隧道掘进机总体规模分析

### 2.1 全球部分断面隧道掘进机供需现状及预测（2018-2029）

#### 2.1.1 全球部分断面隧道掘进机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

#### 2.1.2 全球部分断面隧道掘进机产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

### 2.2 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量及发展趋势（2018-2029）

#### 2.2.1 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量（2018-2023）

#### 2.2.2 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量（2024-2029）

#### 2.2.3 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量市场份额（2018-2029）

### 2.3 中国部分断面隧道掘进机供需现状及预测（2018-2029）

#### 2.3.1 中国部分断面隧道掘进机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

#### 2.3.2 中国部分断面隧道掘进机产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

### 2.4 全球部分断面隧道掘进机销量及销售额

#### 2.4.1 全球市场部分断面隧道掘进机销售额（2018-2029）

#### 2.4.2 全球市场部分断面隧道掘进机销量（2018-2029）

#### 2.4.3 全球市场部分断面隧道掘进机价格趋势（2018-2029）

## 3 全球与中国主要厂商市场份额分析

### 3.1 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机产能市场份额

### 3.2 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）

#### 3.2.1 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）

#### 3.2.2 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商部分断面隧道掘进机收入排名

3.3 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商部分断面隧道掘进机收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商部分断面隧道掘进机总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及部分断面隧道掘进机商业化日期

3.6 全球主要厂商部分断面隧道掘进机产品类型及应用

3.7 部分断面隧道掘进机行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 部分断面隧道掘进机行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球部分断面隧道掘进机第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球部分断面隧道掘进机主要地区分析

4.1 全球主要地区部分断面隧道掘进机市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区部分断面隧道掘进机销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区部分断面隧道掘进机销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场部分断面隧道掘进机销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场部分断面隧道掘进机销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场部分断面隧道掘进机销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场部分断面隧道掘进机销量、收入及增长率（2018-2029）

## 5 全球部分断面隧道掘进机主要生产商分析

### 5.1 Herrenknecht

5.1.1 Herrenknecht基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Herrenknecht部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Herrenknecht部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Herrenknecht公司简介及主要业务

5.1.5 Herrenknecht企业\*新动态

### 5.2 Sandvik

5.2.1 Sandvik基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Sandvik部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Sandvik部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Sandvik公司简介及主要业务

5.2.5 Sandvik企业\*新动态

### 5.3 中铁工业

5.3.1 中铁工业基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 中铁工业部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.3.3 中铁工业部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 中铁工业公司简介及主要业务

5.3.5 中铁工业企业\*新动态

### 5.4 中交天和

5.4.1 中交天和基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 中交天和部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.4.3 中交天和部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 中交天和公司简介及主要业务

5.4.5 中交天和企业\*新动态

### 5.5 三三工业

5.5.1 三三工业基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 三三工业 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.5.3 三三工业 部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 三三工业公司简介及主要业务

5.5.5 三三工业企业\*新动态

## 5.6 铁建重工

5.6.1 铁建重工基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 铁建重工 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.6.3 铁建重工 部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 铁建重工公司简介及主要业务

5.6.5 铁建重工企业\*新动态

## 5.7 中煤集团

5.7.1 中煤集团基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 中煤集团 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.7.3 中煤集团 部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 中煤集团公司简介及主要业务

5.7.5 中煤集团企业\*新动态

## 5.8 中国煤炭科工集团

5.8.1

中国煤炭科工集团基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 中国煤炭科工集团 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.8.3 中国煤炭科工集团 部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 中国煤炭科工集团公司简介及主要业务

5.8.5 中国煤炭科工集团企业\*新动态

## 5.9 北方重工

5.9.1 北方重工基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 北方重工 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.9.3 北方重工 部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 北方重工公司简介及主要业务

5.9.5 北方重工企业\*新动态

5.10 河南黎明重工科技

5.10.1

河南黎明重工科技基本信息、部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 河南黎明重工科技 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

5.10.3 河南黎明重工科技 部分断面隧道掘进机销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 河南黎明重工科技公司简介及主要业务

5.10.5 河南黎明重工科技企业\*新动态

6 不同直径部分断面隧道掘进机分析

6.1 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同直径部分断面隧道掘进机收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同直径部分断面隧道掘进机收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同直径部分断面隧道掘进机收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同直径部分断面隧道掘进机价格走势（2018-2029）

7 不同应用部分断面隧道掘进机分析

7.1 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入及市场份额（2018-2023）



7.2.2 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用部分断面隧道掘进机价格走势（2018-2029）

## 8 上游原料及下游市场分析

8.1 部分断面隧道掘进机产业链分析

8.2 部分断面隧道掘进机产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 部分断面隧道掘进机下游典型客户

8.4 部分断面隧道掘进机销售渠道分析

## 9 行业发展机遇和风险分析

9.1 部分断面隧道掘进机行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 部分断面隧道掘进机行业发展面临的风险

9.3 部分断面隧道掘进机行业政策分析

9.4 部分断面隧道掘进机中国企业SWOT分析

## 10 研究成果及结论

## 11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 全球不同直径部分断面隧道掘进机销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 部分断面隧道掘进机行业目前发展现状

表4 部分断面隧道掘进机发展趋势

表5 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（台）

表6 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量（2018-2023）&（台）

表7 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量（2024-2029）&（台）

表8 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区部分断面隧道掘进机产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机产能（2020-2021）&（台）

表11 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）&（台）

表12 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售价格（2018-2023）&（千美元/台）

表16 2022年全球主要生产商部分断面隧道掘进机收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）&（台）

表18 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商部分断面隧道掘进机收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商部分断面隧道掘进机销售价格（2018-2023）&（千美元/台）

表23 全球主要厂商部分断面隧道掘进机总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及部分断面隧道掘进机商业化日期

表25 全球主要厂商部分断面隧道掘进机产品类型及应用

表26 2022年全球部分断面隧道掘进机主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球部分断面隧道掘进机市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区部分断面隧道掘进机销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区部分断面隧道掘进机销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区部分断面隧道掘进机销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区部分断面隧道掘进机收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区部分断面隧道掘进机收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量（台）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）&（台）

表35 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量（2024-2029）&（台）

表37 全球主要地区部分断面隧道掘进机销量份额（2024-2029）

表38 Herrenknecht 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Herrenknecht 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表40 Herrenknecht

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表41 Herrenknecht公司简介及主要业务

表42 Herrenknecht企业\*新动态

表43 Sandvik 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Sandvik 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表45 Sandvik

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表46 Sandvik公司简介及主要业务

表47 Sandvik企业\*新动态

表48 中铁工业 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 中铁工业 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表50 中铁工业

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表51 中铁工业公司简介及主要业务

表52 中铁工业公司\*新动态

表53 中交天和 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 中交天和 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表55 中交天和

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表56 中交天和公司简介及主要业务

表57 中交天和\*新动态

表58 三三工业 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 三三工业 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表60 三三工业

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表61 三三工业公司简介及主要业务

表62 三三工业企业\*新动态

表63 铁建重工 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 铁建重工 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表65 铁建重工

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表66 铁建重工公司简介及主要业务

表67 铁建重工企业\*新动态

表68 中煤集团 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 中煤集团 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表70 中煤集团

部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表71 中煤集团公司简介及主要业务

表72 中煤集团企业\*新动态

表73 中国煤炭科工集团 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 中国煤炭科工集团 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表75 中国煤炭科工集团  
部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表76 中国煤炭科工集团公司简介及主要业务

表77 中国煤炭科工集团企业\*新动态

表78 北方重工 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 北方重工 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表80 北方重工  
部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表81 北方重工公司简介及主要业务

表82 北方重工企业\*新动态

表83 河南黎明重工科技 部分断面隧道掘进机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 河南黎明重工科技 部分断面隧道掘进机产品规格、参数及市场应用

表85 河南黎明重工科技  
部分断面隧道掘进机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2018-2023）

表86 河南黎明重工科技公司简介及主要业务

表87 河南黎明重工科技企业\*新动态

表88 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量（2018-2023）&（台）

表89 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量市场份额（2018-2023）

表90 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量预测（2024-2029）&（台）

表91 全球不同直径部分断面隧道掘进机销量市场份额预测（2024-2029）

表92 全球不同产品类型部分断面隧道掘进机收入（2018-2023）&（百万美元）

表93 全球不同产品类型部分断面隧道掘进机收入市场份额（2018-2023）

表94 全球不同产品类型部分断面隧道掘进机收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表95 全球不同类型部分断面隧道掘进机收入市场份额预测（2024-2029）

表96 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量（2018-2023年）&（台）

表97 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量市场份额（2018-2023）

表98 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量预测（2024-2029）&（台）

表99 全球不同应用部分断面隧道掘进机销量市场份额预测（2024-2029）

表100 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入（2018-2023年）&（百万美元）

表101 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入市场份额（2018-2023）

表102 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表103 全球不同应用部分断面隧道掘进机收入市场份额预测（2024-2029）

表104 部分断面隧道掘进机上游原料供应商及联系方式列表

表105 部分断面隧道掘进机典型客户列表

表106 部分断面隧道掘进机主要销售模式及销售渠道

表107 部分断面隧道掘进机行业发展机遇及主要驱动因素

表108 部分断面隧道掘进机行业发展面临的风险

表109 部分断面隧道掘进机行业政策分析

表110 研究范围

表111 分析师列表

图表目录

图1 部分断面隧道掘进机产品图片

图2 全球不同直径部分断面隧道掘进机销售(2018-2029) & (台)

图37 日本市场部分断面隧道掘进机收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图38 全球不同直径部分断面隧道掘进机价格走势（2018-2029）&（千美元/台）

图39 全球不同应用部分断面隧道掘进机价格走势（2018-2029）&（千美元/台）

图40 部分断面隧道掘进机产业链

图41 部分断面隧道掘进机中国企业SWOT分析

图42 关键采访目标

图43 自下而上及自上而下验证

图44 资料三角测定