

# 2022-2028年中国旋挖钻机 行业全景调查与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国旋挖钻机行业全景调查与投资战略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202207/08-492823.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

又称旋挖钻机，打桩机。旋挖机是一种综合性的钻机，它可以用多种底层，具有成孔速度快，污染少，机动性强等特点。短螺旋钻头进行干挖作业，也可以用回转钻头在泥浆护壁的情况下进行湿挖作业。旋挖机可以配合冲锤钻碎坚硬地层后进行挖孔作业。如果配合扩大头钻具，可在孔底进行扩孔作业。

产业研究报告网发布的《2022-2028年中国旋挖钻机行业全景调查与投资战略报告》共十五章。首先介绍了旋挖钻机行业市场发展环境、旋挖钻机整体运行态势等，接着分析了旋挖钻机行业市场运行的现状，然后介绍了旋挖钻机市场竞争格局。随后，报告对旋挖钻机做了重点企业经营状况分析，最后分析了旋挖钻机行业发展趋势与投资预测。您若想对旋挖钻机产业有个系统的了解或者想投资旋挖钻机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一部分 宏观环境篇

#### 第一章 旋挖钻机行业发展综述

##### 1.1 旋挖钻机行业定义及分类

###### 1.1.1 行业概念及定义

###### 1.1.2 行业主要产品分类

###### 1.1.3 行业在国民经济中的地位

##### 1.2 旋挖钻机行业统计标准

###### 1.2.1 行业统计部门和统计口径

###### 1.2.2 行业主要统计方法介绍

###### 1.2.3 行业涵盖数据种类介绍

##### 1.3 旋挖钻机行业产业链分析

###### 1.3.1 行业产业链简介

###### 1.3.2 行业下游产业链相关行业分析

###### (1) 基建投资建设分析

###### (2) 采矿业投资建设分析

### (3) 房地产投资建设分析

#### 1.3.3 行业产业链上游相关行业分析

##### (1) 钢铁行业状况分析

##### (2) 机械基础件行业状况分析

##### (3) 内燃机行业状况分析

##### (4) 机床工具行业状况分析

## 第二章 旋挖钻机行业市场环境分析

### 2.1 行业经济环境分析

#### 2.1.1 国际宏观经济环境分析

#### 2.1.2 国内宏观经济环境分析

#### 2.1.3 行业宏观经济环境分析

### 2.2 行业贸易环境分析

#### 2.2.1 行业贸易环境发展现状

#### 2.2.2 行业贸易环境发展趋势

### 2.3 行业融资环境分析

#### 2.3.1 主要货币数据分析

#### 2.3.2 货币政策未来走向

### 2.4 行业政策环境分析

#### 2.4.1 行业相关政策动向

#### 2.4.2 行业相关发展规划

### 2.5 行业社会环境分析

#### 2.5.1 行业发展与社会经济的协调

#### 2.5.2 行业发展与城镇化的关系

#### 2.5.3 行业发展面临的环境保护问题

#### 2.5.4 行业发展的地区不平衡问题

## 第三章 工程机械行业发展态势

### 3.1 中国工程机械行业发展概况

#### 3.1.1 中国工程机械业发展的四个阶段

#### 3.1.2 中国工程机械行业结构调整成效

#### 3.1.3 中国工程机械行业发展成就综述

- 3.1.4 中国工程机械行业重点政策盘点
- 3.1.5 中国工程机械行业加快海外扩张步伐
- 3.2 中国工程机械行业发展现状
  - 3.2.1 中国工程机械所属行业经济运行简况
  - 3.2.2 中国工程机械行业发展特点解析
  - 3.2.3 中国工程机械所属行业经济运行状况
  - 3.2.4 中国工程机械行业技术创新成果
- 3.3 工程机械行业的节能减排发展
  - 3.3.1 中国工程机械行业节能减排的现状
  - 3.3.2 工程机械产品节能减排的技术实现手段
  - 3.3.3 我国工程机械企业大步迈向低碳经济轨道
  - 3.3.4 工程机械产品的环保设计解析
- 3.4 中国工程机械行业存在的问题
  - 3.4.1 中国工程机械行业发展存在的主要问题
  - 3.4.2 中国工程机械行业需要强势品牌
  - 3.4.3 工程机械再制造产业发展的主要瓶颈
  - 3.4.4 工程机械行业面临多重挑战
- 3.5 工程机械行业发展的建议对策
  - 3.5.1 促进我国工程机械行业发展的对策
  - 3.5.2 中国工程机械行业发展壮大的思路
  - 3.5.3 提升中国工程机械国际竞争力的主要手段
  - 3.5.4 工程机械企业二手机业务的发展策略

## 第四章 工程机械市场需求分析

- 4.1 工程机械市场概况
  - 4.1.1 2022年工程机械市场盘点
  - 4.1.2 2022年工程机械保有量及需求量统计
- 4.2 工程机械市场需求分析
  - 4.2.1 中国工程机械市场整体需求概况
  - 4.2.2 中国多功能工程机械需求不断增长
  - 4.2.3 农用工程机械市场需求形势透析
  - 4.2.4 工程机械市场需求态势分析

- 4.2.5 中国工程机械市场需求趋势分析
- 4.3 二手工程机械市场发展分析
  - 4.3.1 中国二手工程机械市场的发展沿革
  - 4.3.2 中国二手工程机械市场规模分析
  - 4.3.3 国家出台标准规范二手工程机械市场
  - 4.3.4 二手工程机械行业发展的关键因素
- 4.4 中国工程机械技术服务市场分析
  - 4.4.1 工程机械技术服务市场的构成
  - 4.4.2 工程机械技术服务市场主体格局
  - 4.4.3 工程机械技术服务市场模式创新
  - 4.4.4 工程机械技术服务创新发展的紧迫性
- 4.5 重点地区工程机械市场发展动态
  - 4.5.1 江苏投资环境良好受工程机械企业青睐
  - 4.5.2 江苏徐州积极壮大工程机械产业
  - 4.5.3 四川工程机械流通市场状况分析
  - 4.5.4 新疆工程机械市场发展如火如荼
  - 4.5.5 湖南省工程机械产业发展状况

## 第二部分 产业分析篇

### 第五章 旋挖钻机行业现状及供需分析

- 5.1 旋挖钻机行业经营发展状况分析
  - 5.1.1 旋挖钻机行业发展总体概况
  - 5.1.2 旋挖钻机行业发展主要特点
  - 5.1.3 旋挖钻机所属行业经营情况分析
    - (1) 旋挖钻机行业经营效益分析
    - (2) 旋挖钻机行业盈利能力分析
    - (3) 旋挖钻机行业营运能力分析
    - (4) 旋挖钻机行业偿债能力分析
    - (5) 旋挖钻机行业发展能力分析
- 5.2 旋挖钻机行业经济指标分析
  - 5.2.1 行业经济效益主要影响因素
  - 5.2.2 行业主要经济指标分析

- 5.2.3 不同规模企业经济指标分析
- 5.2.4 不同性质企业经济指标分析
- 5.2.5 不同地区企业经济指标分析
- 5.3 旋挖钻机行业供需平衡分析
  - 5.3.1 全国旋挖钻机行业供给情况分析
    - (1) 全国旋挖钻机行业总产值分析
    - (2) 全国旋挖钻机行业产成品分析
  - 5.3.2 各地区旋挖钻机行业供给情况分析
    - (1) 总产值排名前的地区分析
    - (2) 产成品排名前的地区分析
  - 5.3.3 全国旋挖钻机行业需求情况分析
    - (1) 全国旋挖钻机行业销售产值分析
    - (2) 全国旋挖钻机行业销售收入分析
  - 5.3.4 各地区旋挖钻机行业需求情况分析
    - (1) 销售产值排名前的地区分析
    - (2) 销售收入排名前的地区分析
  - 5.3.5 全国旋挖钻机所属行业产销率分析
- 5.4 旋挖钻机所属行业进出口市场分析
  - 5.4.1 旋挖钻机行业进出口综述
  - 5.4.2 旋挖钻机行业出口市场分析
    - (1) 行业出口整体情况
    - (2) 行业出口产品结构
  - 5.4.3 旋挖钻机行业进口市场分析
    - (1) 行业进口整体情况
    - (2) 行业进口产品结构
  - 5.4.4 旋挖钻机行业进出口前景及建议
    - (1) 行业出口前景及建议
    - (2) 行业进口前景及建议

## 第六章 旋挖钻机租赁业发展现状与趋势

- 6.1 旋挖钻机行业管理者倾向于租赁的原因
  - 6.1.1 节省资金、稳定现金流

- 6.1.2 设备的使用工期影响
- 6.1.3 经济徘徊发展的不确定性
- 6.1.4 Tier 4法规的实施
- 6.2 中国旋挖钻机租赁市场发展概况
  - 6.2.1 旋挖钻机租赁业发展历程
  - 6.2.2 旋挖钻机租赁业发展阶段
  - 6.2.3 与国外租赁市场区别分析
  - 6.2.4 旋挖钻机租赁业发展特点
- 6.3 中国旋挖钻机租赁市场经营情况
  - 6.3.1 旋挖钻机租赁行业发展规模
    - (1) 行业市场渗透率
    - (2) 行业企业数量
    - (3) 行业设备拥有量
    - (4) 行业收入规模
  - 6.3.2 旋挖钻机租赁所属行业经营情况
    - (1) 设备租用率
    - (2) 租赁价格走势
    - (3) 资金回笼情况
- 6.4 中国旋挖钻机租赁行业趋势与建议
  - 6.4.1 行业未来发展趋势预判
  - 6.4.2 行业发展制约因素与对策
    - (1) 制约行业发展的主要因素
    - (2) 行业发展应采取的措施建议

## 第七章 旋挖钻机行业重点区域市场分析

- 7.1 行业总体区域结构特征分析
  - 7.1.1 行业区域结构总体特征
  - 7.1.2 行业区域集中度分析
  - 7.1.3 行业区域分布特点分析
  - 7.1.4 行业规模指标区域分布分析
  - 7.1.5 行业效益指标区域分布分析
  - 7.1.6 行业企业数的区域分布分析



## 7.2 山东省旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.2.1 山东省旋挖钻机在行业中的地位变化

### 7.2.2 山东省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析

### 7.2.3 山东省旋挖钻机企业发展状况分析

### 7.2.4 山东省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 7.3 江苏省旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.3.1 江苏省旋挖钻机在行业中的地位变化

### 7.3.2 江苏省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析

### 7.3.3 江苏省旋挖钻机企业发展状况分析

### 7.3.4 江苏省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 7.4 湖南省旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.4.1 湖南省旋挖钻机在行业中的地位变化

### 7.4.2 湖南省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析

### 7.4.3 湖南省旋挖钻机企业发展状况分析

### 7.4.4 湖南省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 7.5 福建省旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.5.1 福建省旋挖钻机在行业中的地位变化

### 7.5.2 福建省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析

### 7.5.3 福建省旋挖钻机企业发展状况分析

### 7.5.4 福建省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 7.6 浙江省旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.6.1 浙江省旋挖钻机在行业中的地位变化

### 7.6.2 浙江省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析

### 7.6.3 浙江省旋挖钻机企业发展状况分析

### 7.6.4 浙江省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 7.7 河南省旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.7.1 河南省旋挖钻机在行业中的地位变化

### 7.7.2 河南省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析

### 7.7.3 河南省旋挖钻机企业发展状况分析

### 7.7.4 河南省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 7.8 上海市旋挖钻机行业发展分析及预测

### 7.8.1 上海市旋挖钻机在行业中的地位变化

- 7.8.2 上海市旋挖钻机所属行业经济运行状况分析
- 7.8.3 上海市旋挖钻机企业发展状况分析
- 7.8.4 上海市旋挖钻机行业发展趋势预测
- 7.9 四川省旋挖钻机行业发展分析及预测
  - 7.9.1 四川省旋挖钻机在行业中的地位变化
  - 7.9.2 四川省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析
  - 7.9.3 四川省旋挖钻机企业发展状况分析
  - 7.9.4 四川省旋挖钻机行业发展趋势预测
- 7.10 广东省旋挖钻机行业发展分析及预测
  - 7.10.1 广东省旋挖钻机在行业中的地位变化
  - 7.10.2 广东省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析
  - 7.10.3 广东省旋挖钻机企业发展状况分析
  - 7.10.4 广东省旋挖钻机行业发展趋势预测
- 7.11 辽宁省旋挖钻机行业发展分析及预测
  - 7.11.1 辽宁省旋挖钻机在行业中的地位变化
  - 7.11.2 辽宁省旋挖钻机所属行业经济运行状况分析
  - 7.11.3 辽宁省旋挖钻机企业发展状况分析
  - 7.11.4 辽宁省旋挖钻机行业发展趋势预测

## 第八章 旋挖钻机行业市场竞争状况分析

- 8.1 行业总体市场竞争状况分析
- 8.2 行业国际市场竞争状况分析
  - 8.2.1 国际旋挖钻机市场发展状况
  - 8.2.2 国际旋挖钻机市场主要企业
  - 8.2.3 国际旋挖钻机市场发展趋势分析
  - 8.2.4 跨国公司在中国市场的投资布局
  - 8.2.5 跨国公司在中国的竞争策略分析
- 8.3 行业国内市场竞争状况分析
  - 8.3.1 外资加入混战旋挖钻机行业亟须自我救赎
  - 8.3.2 竞争是中国旋挖钻机市场的主旋律
  - 8.3.4 国内旋挖钻机行业竞争格局分析
  - 8.3.5 国内旋挖钻机行业市场规模分析

- 8.3.6 旋挖钻机行业议价能力分析
- 8.3.7 国内旋挖钻机行业潜在威胁分析
- 8.4 行业投资兼并与重组整合分析
  - 8.4.1 旋挖钻机行业投资兼并与重组整合概况
  - 8.4.2 国际旋挖钻机企业投资兼并与重组整合
  - 8.4.3 国内旋挖钻机企业投资兼并与重组整合
  - 8.4.4 旋挖钻机行业投资兼并与重组整合特征判断
- 8.5 行业并购分析
  - 8.5.1 行业并购发展动向分析
  - 8.5.2 行业并购重点案例解析
- 8.6 行业不同经济类型企业特征分析
  - 8.6.1 不同经济类型企业特征情况
  - 8.6.2 行业经济类型集中度分析

### 第三部分 前景预测篇

#### 第九章 旋挖钻机行业发展前景分析预测

- 9.1 旋挖钻机行业发展前景展望
- 9.2 中国旋挖钻机行业发展规划
- 9.3 中国旋挖钻机市场发展趋势
  - 9.3.1 旋挖钻机市场发展趋势分析
  - 9.3.2 旋挖钻机市场发展前景预测
- 9.4 国内外旋挖钻机市场需求预测
  - 9.4.1 国内旋挖钻机市场需求预测
  - 9.4.2 国际旋挖钻机市场需求预测

#### 第十章 旋挖钻机行业投资价值分析评估

- 10.1 旋挖钻机行业投资特性分析
  - 10.1.1 旋挖钻机行业进入壁垒分析
  - 10.1.2 旋挖钻机行业盈利模式分析
  - 10.1.3 旋挖钻机行业盈利因素分析
- 10.2 2021-2027年旋挖钻机行业发展的影响因素
  - 10.2.1 有利因素

### 10.2.2 不利因素

## 10.3 2021-2027年旋挖钻机行业投资价值评估分析

### 10.3.1 行业投资效益分析

### 10.3.2 产业发展的空白点分析

### 10.3.3 投资回报率比较高的投资方向

### 10.3.4 新进入者应注意的障碍因素

## 第十一章 旋挖钻机行业投资机会

### 11.1 旋挖钻机行业投融资情况

#### 11.1.1 行业资金渠道分析

#### 11.1.2 固定资产投资分析

#### 11.1.3 兼并重组情况分析

#### 11.1.4 旋挖钻机行业投资现状分析

##### (1) 旋挖钻机产业投资经历的阶段

##### (2) 旋挖钻机行业投资状况回顾

##### (3) 中国旋挖钻机行业风险投资状况

##### (4) 我国旋挖钻机行业的投资态势

### 11.2 2021-2027年旋挖钻机行业投资机会

#### 11.2.1 产业链投资机会

#### 11.2.2 细分市场投资机会

#### 11.2.3 重点区域投资机会

#### 11.2.4 旋挖钻机行业投资机遇

## 第四部分 企业策略篇

## 第十二章 旋挖钻机行业重点企业经营分析

### 12.1 旋挖钻机企业发展总体状况分析

#### 12.1.1 旋挖钻机企业规模分析

#### 12.1.2 旋挖钻机行业销售收入分析

#### 12.1.3 旋挖钻机行业销售利润分析

#### 12.1.4 主要旋挖钻机企业创新能力分析

### 12.2 旋挖钻机行业领先企业个案分析

#### 12.2.1 山河智能装备股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业发展战略分析

#### 12.2.2 石家庄煤矿机械有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业发展战略分析

#### 12.2.3 内蒙古北方重型汽车股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业发展战略分析

#### 12.2.4 三一集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业发展战略分析

#### 12.2.5 福田雷沃国际重工股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业发展战略分析

### 第十三章 旋挖钻机行业营销策略分析

#### 13.1 旋挖钻机营销概况

##### 13.1.1 中国旋挖钻机营销的发展转变

##### 13.1.2 旋挖钻机行业营销模式的选择

##### 13.1.3 旋挖钻机市场“团队营销”模式介绍

##### 13.1.4 旋挖钻机行业营销方式趋于多样化

##### 13.1.5 旋挖钻机进入微信营销时代

##### 13.1.6 旋挖钻机企业的事件营销实践分析

#### 13.2 旋挖钻机营销策略

##### 13.2.1 旋挖钻机市场八大营销策略

##### 13.2.2 旋挖钻机企业营销建议

##### 13.2.3 旋挖钻机营销“返利”分析

- 13.2.4 旋挖钻机营销的风险控制
- 13.2.5 旋挖钻机电子商务策略
- 13.2.6 旋挖钻机品牌广告植入的市场营销之道
- 13.3 旋挖钻机企业营销案例分析
  - 13.3.1 山东临工的体育营销
  - 13.3.2 徐工集团的电子商务营销
  - 13.3.3 三一重工的展会营销
  - 13.3.4 河南通冠典型营销事件

## 第十四章 旋挖钻机企业发展策略分析

- 14.1 旋挖钻机行业面临的困境
  - 14.1.1 旋挖钻机行业发展的主要困境
  - 14.1.2 旋挖钻机库存过高困境分析
  - 14.1.3 旋挖钻机发展处于阶段性低谷困境
- 14.2 旋挖钻机企业面临的困境及对策
  - 14.2.1 重点旋挖钻机企业面临的困境及对策
    - (1) 重点旋挖钻机企业面临的困境
    - (2) 重点旋挖钻机企业对策探讨
  - 14.2.2 中小旋挖钻机企业发展困境及策略分析
    - (1) 中小旋挖钻机企业面临的困境
    - (2) 中小旋挖钻机企业对策探讨
  - 14.2.3 国内旋挖钻机企业的出路分析
- 14.3 中国旋挖钻机行业存在的问题及对策
  - 14.3.1 中国旋挖钻机行业存在的问题
    - (1) 中国旋挖钻机面临成长困境
    - (2) 中国旋挖钻机需要强势品牌
    - (3) 旋挖钻机再制造面临的主要瓶颈
  - 14.3.2 旋挖钻机行业发展的建议对策
    - (1) 把握国家投资的契机
    - (2) 竞争性战略联盟的实施
    - (3) 企业自身应对策略
  - 14.3.3 市场的重点客户战略实施

- (1) 实施重点客户战略的必要性
- (2) 合理确立重点客户
- (3) 重点客户战略管理
- (4) 重点客户管理功能

## 第十五章 旋挖钻机行业研究结论及建议 ( )

### 15.1 报告研究结论

### 15.2 共研网建议

#### 图表目录：

图表1：2022-2028年中国旋挖钻机行业资产与销售规模分析（单位：亿元）

图表2：2022-2028年旋挖钻机行业工业总产值占GDP比重统计表（单位：亿元，%）

图表3：旋挖钻机行业上下游产业关系图

图表4：2022-2028年全国公路总里程及公路密度（单位：万公里，公里/百平方公里）

图表5：2022年全国各技术等级公路里程构成（单位：万公里，%）

图表6：2022年全国各行政等级公路里程构成（单位：%）

图表7：2022-2028年全国高速公路里程（单位：万公里）

图表8：2022年全国港口万吨级以上泊位（单位：个）

图表9：2022-2028年交通固定资产投资额及增速（单位：亿元，%）

图表10：2022年铁路新开工项目建设情况（单位：亿元，公里）

图表11：2022-2028年中国城市轨道交通投资情况（单位：公里）

图表12：2022年航空业固定资产投资及增速（单位：亿元，%）

图表13：2022-2028年国内水利投资历史数据一览（单位：亿元，%）

图表14：2022年全国采矿业累计固定资产投资情况（单位：%）

图表15：2022-2028年房地产业固定资产投资及开发投资增速（单位：%）

图表16：2022-2028年住宅、办公楼、商业营业用房投资累计同比增速（单位：%）

图表17：2022-2028年房地产开发投资资金来源累计同比增速（单位：%）

图表18：2022-2028年房地产开发投资主要资金来源累计同比增速（单位：%）

图表19：2022-2028年商品房新开工、施工、竣工累计同比增速（单位：%）

图表20：2022-2028年商品房竣工面积、销售面积累计同比增速（单位：%）

图表21：2022-2028年办公楼新开工、施工、竣工累计同比增速（单位：%）

图表22：2022-2028年房地产销售面积及销售额累计同比增速（单位：%）

图表23：2022年主要钢铁产品产量及增速（单位：万吨，%）

图表24：2022年各月主要钢铁产品产量及增速（单位：万吨，%）

图表25：2022-2028年我国钢材社会库存（单位：万吨）

图表26：2022-2028年我国钢材社会库存（单位：万吨）

图表27：2022年机械基础件行业产销同比增速（单位：%）

图表28：2022年机械基础件行业产销环比增长趋势图（单位：%）

图表29：2022年内燃机行业产销环比增长趋势图（单位：%）

图表30：2022年我国机床工业行业规模（单位：个，亿元，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202207/08-492823.html>