

# 2020-2026年中国色选机行业 发展态势与产业竞争格局报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2020-2026年中国色选机行业发展态势与产业竞争格局报告》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.cction.com/report/202005/166129.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

色选机是根据物料光学特性的差异，利用光电探测技术将颗粒物料中的异色颗粒自动分拣出来的设备。色选机主要由供料系统、光电系统、电控系统和分选系统四部分组成。

供料系统一般由进料斗、振动喂料器和溜槽等组成，待分选物料在供料系统中通过振动和导向自动形成连续的线状排列，以恒定的速度进入光电系统探测区；

光电系统是色选机的关键部分，主要由光源、背景板、传感器和其他辅助装置组成，光源照到被测物料会产生不同的反光特性，背景板则提供基准信号，其反光特性与合格品等效，而与瑕疵品差异较大，之后光信号通过传感器转化成电信号传达给电控系统；

电控系统由信号调理部件、时序部件和微机控制装置等组成，电控系统负责将光电系统传达过来的电信号进行识别和分析，然后对分选系统下达操作指令；

分选系统则由次品槽、成品槽、喷阀和空气压缩机等组成，在接收到电控系统指令之后，喷阀会将瑕疵品吹入次品槽中，从而达到分选目的。色选机工作原理图资料来源：公开资料整理2010-2017年中国色选机行业市场规模情况资料来源：中企顾问网整理

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

#### 第一章 中国色选机行业相关界定 14

##### 第一节 行业相关定义 14

###### 一、中国色选机的定义 14

###### 二、中国色选机的性质及特点 14

##### 第二节 中国色选机行业发展历程及产业链 18

###### 一、行业发展历程回顾 18

###### 二、行业产业链分析 18

色选机的原材料主要有电子元件、金属材料、传感器等，产业链的上游主要是传感器及其他电子元器件制造业、金属冶炼及压延加工业、机械零部件加工业等行业，色选机普遍应用于很多领域，如食品行业对大米类、杂粮类（各种豆类）、茶叶类等进行色选分级，工业上一些化工行业（塑料片，塑料颗粒，食盐等）也能用到，近年来，色选机也应用到矿产行业中，进行矿石的筛选。色选机产业链示意图资料来源：中企顾问网整理

### 第三节 中国色选机行业的地位分析 22

## 第二章 中国色选机行业发展概况分析 23

### 第一节 中国色选机行业发展总体概况 23

### 第二节 中国色选机产业发展成就 24

### 第三节 中国色选机行业发展前景简析 25

## 第三章 中国色选机行业主要国外市场分析 27

### 第一节 国外市场整体概述 27

### 第二节 亚洲地区主要市场概况 27

### 第三节 欧盟主要国家市场概况 28

### 第四节 北美地区主要市场概况 29

## 第四章 2017年中国色选机产业相关行业发展概况 30

### 第一节 上游行业市场发展分析 30

### 第二节 下游行业市场发展分析 31

## 第五章 2017年中国色选机行业发展概况 33

### 第一节 2017年中国色选机行业发展态势分析 33

2017年我国色选机行业市场规模约41.66亿元，同比2016年的38.38亿元增长了8.55%。2010-2017年中国色选机行业市场规模情况

### 第二节 2017年中国色选机行业发展特点分析 34

第三节 2017年中国色选机行业市场供需分析 35  
2010-2017年中国色选机行业市场供需情况资料来源：中企顾问网整理

### 第四节 2017年中国色选机行业价格分析 36

## 第六章 2017年中国色选机行业整体运行状况 38

### 第一节 2017年中国色选机行业产销分析 38

### 第二节 2017年中国色选机行业盈利能力分析 38

### 第三节 2017年中国色选机行业偿债能力分析 39

#### 第四节 2017年中国色选机行业营运能力分析 40

### 第七章 2017年中国色选机产业政策环境分析 42

#### 第一节 国际中国色选机行业相关政策法规 42

#### 第二节 中国色选机行业相关政策法规 53

### 第八章 中国色选机行业发展趋势与规划建议 54

#### 第一节 中国色选机市场趋势预测 54

##### 一、2014-2017年我国中国色选机市场趋势总结 54

##### 二、2020-2026年我国中国色选机发展趋势分析 54

#### 第二节 中国色选机市场供给趋势预测 55

##### 一、2020-2026年中国色选机产品技术趋势分析 55

##### 二、2020-2026年中国色选机产品进口趋势分析 55

##### 三、2020-2026年中国色选机产量预测 55

##### 四、2020-2026年中国色选机行业市场供给量预测 56

#### 第三节 中国色选机市场需求趋势预测 57

##### 一、2020-2026年中国色选机市场需求热点 57

##### 二、2020-2026年中国色选机市场出口预测 57

##### 三、2020-2026年中国色选机国内消费预测 57

##### 四、2020-2026年中国色选机国内价格预测 58

#### 第四节 中国色选机行业发展规划建议 59

##### 一、行业整体规划 59

##### 二、产业整合建议 60

##### 三、行业政策建议 60

##### 四、市场规范建议 61

##### 五、人才战略建议 62

### 第九章 2014-2017年中国色选机产业行业重点区域运行分析 64

#### 第一节 2014-2017年华东地区中国色选机产业行业运行情况 64

##### 一、2017年行业发展现状分析 64

##### 二、2017年市场规模情况分析 64

##### 三、2020-2026年市场需求情况分析 64

四、2020-2026年行业发展前景预测	65
五、2020-2026年行业投资风险预测	65
第二节 2014-2017年华南地区中国色选机产业行业运行情况	66
一、2017年行业发展现状分析	66
二、2017年市场规模情况分析	66
三、2020-2026年市场需求情况分析	67
四、2020-2026年行业发展前景预测	67
五、2020-2026年行业投资风险预测	68
第三节 2014-2017年华中地区中国色选机产业行业运行情况	68
一、2017年行业发展现状分析	68
二、2017年市场规模情况分析	69
三、2020-2026年市场需求情况分析	69
四、2020-2026年行业发展前景预测	70
五、2020-2026年行业投资风险预测	70
第四节 2014-2017年华北地区中国色选机产业行业运行情况	71
一、2014-2017年行业发展现状分析	71
二、2017年市场规模情况分析	71
三、2020-2026年市场需求情况分析	72
四、2020-2026年行业发展前景预测	72
五、2020-2026年行业投资风险预测	73
第五节 2014-2017年西北地区中国色选机产业行业运行情况	73
一、2017年行业发展现状分析	73
二、2017年市场规模情况分析	74
三、2020-2026年市场需求情况分析	74
四、2020-2026年行业发展前景预测	75
五、2020-2026年行业投资风险预测	75
第六节 2014-2017年西南地区中国色选机产业行业运行情况	77
一、2017年行业发展现状分析	77
二、2017年市场规模情况分析	77
三、2020-2026年市场需求情况分析	77
四、2020-2026年行业发展前景预测	78
五、2020-2026年行业投资风险预测	78

## 第七节 2014-2017年东北地区中国色选机产业行业运行情况 79

- 一、2017年行业发展现状分析 79
- 二、2017年市场规模情况分析 79
- 三、2020-2026年市场需求情况分析 80
- 四、2020-2026年行业发展前景预测 80
- 五、2020-2026年行业投资风险预测 81

## 第八节 主要省市集中度及竞争力分析 81

## 第十章 2014-2017年中国色选机行业市场竞争格局分析 83

### 第一节 中国色选机行业主要竞争因素分析 83

- 一、行业内企业竞争 83
- 二、潜在进入者 83
- 三、替代产品威胁 85
- 四、供应商议价能力 85
- 五、需求客户议价能力 85

### 第二节 中国色选机企业国际竞争力比较 86

- 一、生产要素 86
- 二、市场需求 86
- 三、关联行业 87
- 四、企业结构与战略 87
- 五、政府扶持力度 88

### 第三节 中国色选机行业竞争格局分析 88

- 一、中国色选机行业集中度分析 88
- 二、中国色选机行业竞争程度分析 88

### 第四节 中国色选机行业竞争策略分析 88

- 一、2017年中国色选机行业竞争策略分析 89
- 三、2017-2022年中国色选机行业竞争格局展望 89

## 第十一章 2014-2017年中国色选机行业重点企业竞争力分析 92

### 第一节 安徽中科光电色选机械有限公司 92

- 一、公司基本情况 92
- 二、公司经营情况分析 92

### 三、公司未来战略分析 93

## 第二节 合肥安晶龙电子股份有限公司 94

### 一、公司基本情况 94

### 二、公司经营情况分析94

### 三、公司未来战略分析 95

## 第三节 安徽捷迅光电技术有限公司 95

### 一、公司基本情况 96

### 二、公司经营情况分析96

### 三、公司未来战略分析 97

## 第四节 合肥泰禾光电科技股份有限公司 97

### 一、公司基本情况 98

### 二、公司经营情况分析99

### 三、公司未来战略分析 100

## 第五节 合肥美亚光电技术股份有限公司 100

### 一、公司基本情况 100

### 二、公司经营情况分析101

### 三、公司未来战略分析 102

## 第十二章 中国色选机行业投资分析及建议 103

### 第一节 投资机遇分析 103

### 第二节 投资风险分析 104

#### 一、同业竞争风险 104

#### 二、市场贸易风险 105

#### 三、行业金融信贷市场风险 105

#### 四、产业政策变动风险 106

### 第三节 行业应对策略 107

#### 一、把握国家宏观政策契机 107

#### 二、战略合作联盟的实施 107

#### 三、企业自身应对策略 107

### 第四节 重点客户战略的实施 107

#### 一、实施重点客户战略的必要性 107

#### 二、合理确立重点客户 108



三、强化重点客户的管理 108

四、对重点客户的营销策略 109

五、实施重点客户战略中需重点解决的问题 110

第十三章2020-2026年中国色选机行业发展前景及趋势分析 111

第一节2020-2026年中国色选机行业发展前景及趋势 111

第二节2020-2026年中国色选机行业市场预测分析 111

第三节2020-2026年中国色选机行业进出口预测分析 111

第四节2020-2026年中国色选机行业技术发展方向分析 112

第五节2020-2026年中国色选机行业市场盈利预测分析 112

第十四章 中国色选机行业市场预测 114

第一节 海外市场发展预测 114

第二节 我国市场资源配置前景 114

第三节 行业发展前景预测 115

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/166129.html>