

# 2025-2031年中国再生纤维 素纤维（MMCF）行业发展趋势与投资战略报告

## 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

《2025-2031年中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展趋势与投资战略报告》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.cction.com/report/202501/476014.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

中企顾问网发布的《2025-2031年中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展趋势与投资战略报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：再生纤维素纤维（MMCF）行业综述及数据来源说明

1.1 再生纤维素纤维（MMCF）行业界定

1.1.1 纺织纤维原材料界定&分类

1、纺织纤维原材料类型

2、再生纤维素纤维应用占比稳步提升

1.1.1 再生纤维素纤维（MMCF）的概念&定义

1.1.2 再生纤维素纤维（MMCF）的性质&特征

1.1.3 再生纤维素纤维（MMCF）的术语&辨析

1、再生纤维素纤维（MMCF）专业术语说明

（1）纤维强度

（2）回潮率

2、再生纤维素纤维（MMCF）相关概念辨析

（1）循环再利用化学纤维与再生纤维素纤维（MMCF）

（2）循环再利用化学纤维与再生纤维素纤维（MMCF）

1.2 再生纤维素纤维（MMCF）行业分类

1.3 国家标准中再生纤维素纤维（MMCF）行业归属（类别及代码）

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 再生纤维素纤维（MMCF）行业监管规范体系

1.5.1 再生纤维素纤维（MMCF）行业监管体系及机构职能（主管部门&行业协会&自律组织）

1.5.2 再生纤维素纤维（MMCF）行业标准体系及建设进程（）

1.5.3 再生纤维素纤维（MMCF）行业现行&即将实施标准汇总

1.5.4 再生纤维素纤维（MMCF）行业即将实施标准影响解读

## 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

### 1.6.1 本报告权威数据来源

### 1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

## 第2章：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展现状及市场趋势洞察

### 2.1 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业标准体系&技术进展

### 2.2 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展历程&产品演进

### 2.3 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场发展现状及竞争格局

#### 2.3.1 全球再生纤维素纤维（MMCF）生产状况

#### 2.3.2 全球再生纤维素纤维（MMCF）消费市场

### 2.4 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场规模体量及前景预判

#### 2.4.1 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场规模体量

#### 2.4.2 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场前景预测（未来5年预测）

#### 2.4.3 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展趋势预判

### 2.5 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业区域发展及重点区域研究

#### 2.5.1 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业区域发展格局

#### 2.5.2 全球再生纤维素纤维（MMCF）重点区域市场分析

### 2.6 全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展经验总结和有益借鉴

## 第3章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展现状及市场痛点解析

### 3.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业技术进展研究

#### 3.1.1 再生纤维素纤维（MMCF）技术路线&生产工艺改进

#### 3.1.2 再生纤维素纤维（MMCF）行业科研力度&科研强度

#### 3.1.3 再生纤维素纤维（MMCF）行业科研创新&成果转化

#### 3.1.4 再生纤维素纤维（MMCF）行业关键技术&最新进展

### 3.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展历程分析

### 3.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业对外贸易状况

#### 3.3.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业进出口统计说明

#### 3.3.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业进出口贸易概况（过去5年数据）

#### 3.3.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业进口贸易状况（过去5年数据）

##### 1、再生纤维素纤维（MMCF）行业进口贸易规模

##### 2、再生纤维素纤维（MMCF）行业进口价格水平

- 3、再生纤维素纤维（MMCF）行业进口产品结构
- 3.3.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业出口贸易状况（过去5年数据）
  - 1、再生纤维素纤维（MMCF）行业出口贸易规模
  - 2、再生纤维素纤维（MMCF）行业出口价格水平
  - 3、再生纤维素纤维（MMCF）行业出口产品结构
- 3.3.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业进出口贸易影响因素及发展趋势
- 3.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场主体分析
  - 3.4.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）
  - 3.4.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）
  - 3.4.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场主体数量
  - 3.4.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）注册/在业/存续企业
- 3.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业招投标市场解读
- 3.6 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场供给状况
  - 3.6.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场供给能力（产线及产能布局）
  - 3.6.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场供给水平（产量规模）
- 3.7 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场需求状况
- 3.8 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场规模体量
- 3.9 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场发展痛点

#### 第4章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场竞争及投资并购状况

- 4.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场竞争布局状况
  - 4.1.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业竞争者入场进程
  - 4.1.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业竞争者省市分布热力图
  - 4.1.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业竞争者战略布局状况
- 4.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场竞争格局分析
  - 4.2.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业企业竞争集群分布
  - 4.2.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业企业竞争格局分析
  - 4.2.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场集中度分析
- 4.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）全球市场竞争力&国产业化&国际化布局
- 4.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业波特五力模型分析
  - 4.4.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业供应商的议价能力
  - 4.4.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业消费者的议价能力

- 4.4.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业新进入者威胁
- 4.4.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业替代品威胁
- 4.4.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业现有企业竞争
- 4.4.6 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业竞争状态总结
- 4.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投融资&并购重组&上市情况
- 4.5.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投融资状况
- 4.5.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业兼并与重组状况
- 4.5.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业IPO动态

## 第5章：中国再生纤维素纤维（MMCF）产业链全景图及上游产业配套

- 5.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）产业链&mdash;&mdash;产业结构属性分析
- 5.1.1 再生纤维素纤维（MMCF）产业链/供应链结构梳理
- 5.1.2 再生纤维素纤维（MMCF）产业链/供应链生态图谱
- 5.1.3 再生纤维素纤维（MMCF）产业链/供应链区域热力图
- 5.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）价值链&mdash;&mdash;产业价值属性分析
- 5.2.1 再生纤维素纤维（MMCF）行业成本投入结构
- 5.2.2 再生纤维素纤维（MMCF）行业价格传导机制
- 5.2.3 再生纤维素纤维（MMCF）行业价值链分析图
- 5.3 中国天然纤维素市场分析
- 5.3.1 天然纤维素概述
- 5.3.2 天然纤维素市场发展现状
- 5.3.3 天然纤维素发展趋势前景
- 5.4 中国废旧纺织品回收市场分析
- 5.4.1 废旧纺织品回收概述
- 5.4.2 废旧纺织品回收市场发展现状
- 5.4.3 废旧纺织品回收发展趋势前景
- 5.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）检验检测市场分析
- 5.5.1 再生纤维素纤维（MMCF）检验检测概述
- 5.5.2 再生纤维素纤维（MMCF）检验检测市场发展现状
- 5.5.3 再生纤维素纤维（MMCF）检验检测发展趋势前景
- 5.6 中国再生纤维素纤维行业节能减排&环境治理市场分析
- 5.6.1 再生纤维素纤维行业节能减排&环境治理概述

5.6.2 再生纤维素纤维行业节能减排&amp;环境治理市场发展现状

5.6.3 再生纤维素纤维行业节能减排&amp;环境治理发展趋势前景

5.7 配套产业布局对再生纤维素纤维（MMCF）行业的影响总结

第6章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分产品&amp;服务市场分析

6.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分市场发展现状

6.1.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分市场对比

6.1.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分市场结构

6.1.3 常规纺织机械短纤维市场占比依然较高，新纤维比重上升

6.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）细分市场分析：胶粘短纤维（人造棉/人造丝）

6.2.1 胶粘短纤维概述

6.2.2 胶粘短纤维市场发展现状

1、市场规模

2、竞争格局

6.2.3 胶粘短纤维发展趋势前景

6.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）细分市场分析：纤维素纤维长丝

6.3.1 纤维素纤维长丝概述

6.3.2 纤维素纤维长丝市场发展现状

1、市场规模

2、竞争格局

6.3.3 纤维素纤维长丝发展趋势前景

6.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）细分市场分析：莱赛尔纤维（天丝）

6.4.1 莱赛尔纤维概述

6.4.2 莱赛尔纤维市场发展现状

1、市场规模

2、竞争格局

6.4.3 莱赛尔纤维发展趋势前景

6.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）细分市场分析：莫代尔纤维

6.5.1 莫代尔纤维概述

6.5.2 莫代尔纤维市场发展现状

6.5.3 莫代尔纤维发展趋势前景

6.6 下一代可循环再生纤维素研发及探索现状

## 6.7 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分市场战略地位分析

### 第7章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分应用&需求市场分析

#### 7.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）应用场景&应用行业领域分布

##### 7.1.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）应用场景分布（使用&需求场景）

##### 7.1.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）应用领域分布（终端用户&行业）

##### 1、再生纤维素纤维（MMCF）应用行业领域分布

##### 2、再生纤维素纤维（MMCF）应用市场渗透概况

#### 7.2 中国服用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场分析

##### 7.2.1 服用纺织品制造发展现状及趋势前景

##### 1、服用纺织品制造市场发展现状

##### 2、服用纺织品制造市场发展趋势

##### 7.2.2 服用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场概述

##### 7.2.3 服用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场现状

##### 7.2.4 服用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场潜力

#### 7.3 中国家用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场分析

##### 7.3.1 家用纺织品制造发展现状及趋势前景

##### 1、家用纺织品制造市场发展现状

##### 2、家用纺织品制造市场发展趋势

##### 7.3.2 家用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场概述

##### 7.3.3 家用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场现状

##### 7.3.4 家用纺织品制造领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场潜力

#### 7.4 中国无纺布领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场分析

##### 7.4.1 无纺布发展现状及趋势前景

##### 1、无纺布市场发展现状

##### 2、无纺布市场发展趋势

##### 7.4.2 无纺布领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场概述

##### 1、医用敷料

##### 2、干/湿巾/棉柔巾

##### 3、面膜

##### 4、吸收卫生用品

##### 7.4.3 无纺布领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场现状



#### 7.4.4 无纺布领域再生纤维素纤维（MMCF）应用市场潜力

#### 7.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业细分应用市场战略地位分析

### 第8章：全球及中国再生纤维素纤维（MMCF）市场企业布局案例剖析

#### 8.1 全球及中国再生纤维素纤维（MMCF）企业布局梳理与对比

#### 8.2 全球再生纤维素纤维（MMCF）企业布局分析（不分先后，）

##### 8.2.1 赛得利Sukanto Tanoto

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

##### 8.2.2 兰精集团Lenzing

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

#### 8.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）企业布局分析（不分先后，）

##### 8.3.1 唐山三友集团有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

##### 8.3.2 新疆中泰化学股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

##### 8.3.3 宜宾丝丽雅集团有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况

- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

#### 8.3.4 山东雅美科技有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

#### 8.3.5 山东银鹰化纤有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

#### 8.3.6 吉林化纤股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

#### 8.3.7 中纺院绿色纤维股份公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

#### 8.3.8 南京化纤股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向

## 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

### 8.3.9 新乡化纤股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

### 8.3.10 潍坊欣龙生物材料有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务的布局&发展
- 4、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的新动向
- 5、企业再生纤维素纤维（MMCF）业务布局的优劣势

## 第9章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展环境洞察&SWOT分析

### 9.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业经济（Economy）环境分析

#### 9.1.1 中国宏观经济发展现状

#### 9.1.2 中国宏观经济发展展望

#### 9.1.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展与宏观经济相关性分析

### 9.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业社会（Society）环境分析

#### 9.2.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业社会环境分析

#### 9.2.2 社会环境对再生纤维素纤维（MMCF）行业发展的影响总结

### 9.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业政策（Policy）环境分析

#### 9.3.1 国家层面再生纤维素纤维（MMCF）行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- 1、国家层面再生纤维素纤维（MMCF）行业政策汇总及解读
- 2、国家层面再生纤维素纤维（MMCF）行业规划汇总及解读

#### 9.3.2 31省市再生纤维素纤维（MMCF）行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- 1、31省市再生纤维素纤维（MMCF）行业政策规划汇总
- 2、31省市再生纤维素纤维（MMCF）行业发展目标解读

#### 9.3.3 国家重点规划/政策对再生纤维素纤维（MMCF）行业发展的影响

- 1、国家“十四五”规划对再生纤维素纤维（MMCF）行业发展的影响

## 2、&ldquo;碳达峰、碳中和&rdquo;战略对再生纤维素纤维（MMCF）行业发展的影响

### 9.3.4 政策环境对再生纤维素纤维（MMCF）行业发展的影响总结

## 9.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

## 第10章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业市场前景及发展趋势分析

### 10.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展潜力评估

### 10.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业未来关键增长点分析

### 10.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展前景预测（未来5年数据预测）

### 10.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业发展趋势预判（疫情影响等）

## 第11章：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投资战略规划策略及建议

### 11.1 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业进入与退出壁垒

#### 11.1.1 再生纤维素纤维（MMCF）行业进入壁垒分析

#### 11.1.2 再生纤维素纤维（MMCF）行业退出壁垒分析

### 11.2 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投资风险预警

### 11.3 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投资机会分析

#### 11.3.1 再生纤维素纤维（MMCF）产业链薄弱环节投资机会

#### 11.3.2 再生纤维素纤维（MMCF）行业细分领域投资机会

#### 11.3.3 再生纤维素纤维（MMCF）行业区域市场投资机会

#### 11.3.4 再生纤维素纤维（MMCF）行业空白点投资机会

### 11.4 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投资价值评估

### 11.5 中国再生纤维素纤维（MMCF）行业投资策略与建议

## 图表目录

图表1：再生纤维素纤维（MMCF）的概念&amp;定义

图表2：再生纤维素纤维（MMCF）的性质&amp;特征

图表3：再生纤维素纤维（MMCF）专业术语说明

图表4：再生纤维素纤维（MMCF）相关概念辨析

图表5：再生纤维素纤维（MMCF）的分类详解

图表6：《国民经济行业分类与代码》中本报告研究行业归属

图表7：本报告研究范围界定

图表8：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业监管体系结构图

图表9：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业主管部门&行业协会&自律组织机构职能

图表10：再生纤维素纤维（MMCF）行业标准体系框架&建设进程（）

图表11：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业现行&即将实施标准汇总

图表12：中国再生纤维素纤维（MMCF）行业即将实施标准影响解读

图表13：本报告权威数据资料来源汇总

图表14：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表15：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业标准体系&技术进展

图表16：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展历程&产品演进

图表17：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业兼并重组状况

图表18：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场竞争格局

图表19：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场发展现状

图表20：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场规模体量分析

图表21：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业市场前景预测（未来5年预测）

图表22：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展趋势预判

图表23：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业区域发展格局

图表24：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业重点区域市场分析

图表25：全球再生纤维素纤维（MMCF）行业发展经验总结和有益借鉴

图表26：再生纤维素纤维（MMCF）行业科研投入状况（研发力度及强度）

图表27：再生纤维素纤维（MMCF）技术路线&生产工艺改进

图表28：再生纤维素纤维（MMCF）技术支持&服务流程优化

图表29：再生纤维素纤维（MMCF）行业科研力度&科研强度

图表30：再生纤维素纤维（MMCF）行业科研创新&成果转化

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202501/476014.html>