



## 2025-2031中国预测性人力资源分析市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:175064587705555

【出版时间】:2025-06-23 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

据最新调研，2024年中国预测性人力资源分析市场销售收入达到了 万元，预计2031年可以达到 万元，2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为 %。

本文研究中国市场预测性人力资源分析现状及未来发展趋势，侧重分析在中国市场扮演重要角色的企业，重点呈现这些企业在中国市场的预测性人力资源分析收入、市场份额、市场定位、发展计划、产品及服务等。历史数据为2020至2025年，预测数据为2026至2031年。本研究项目旨在梳理预测性人力资源分析领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断预测性人力资源分析领域内各类竞争者所处地位。

预测性人力资源分析利用数据、统计算法和机器学习技术来预测与人力资源相关的未来结果。与传统的人力资源报告（描述性或诊断性）不同，预测性分析能够预测员工流失、绩效问题或招聘需求等事件，从而实现主动的、数据驱动的决策。

中国市场核心厂商包括Visier、Workday Prism Analytics、SAP SuccessFactors People Analytics、Oracle HCM Cloud、ADP DataCloud等，2024年前三大厂商，占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，本地的占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，大型企业在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

主要企业包括：

Visier  
Workday Prism Analytics  
SAP SuccessFactors People Analytics  
Oracle HCM Cloud  
ADP DataCloud  
Eightfold.ai  
IBM Watson Talent Insights  
Crunchr  
HireVue  
SAS Workforce Analytics  
Tableau (Salesforce)  
Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics  
Peakon (Workday)  
Cornerstone OnDemand People Analytics

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

本地的  
云端的

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

大型企业  
中小型企业 (SME)

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模及增长率，2020-2031年

第2章：中国市场预测性人力资源分析主要企业竞争分析，主要包括预测性人力资源分析收入、市场占有率、及行业集中度等

第3章：中国市场预测性人力资源分析主要企业基本情况介绍，包括公司简介、预测性人力资源分析产品、预测性人力资源分析收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型预测性人力资源分析规模及份额等

第5章：中国不同应用预测性人力资源分析规模及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：行业供应链分析

第8章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国预测性人力资源分析行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国预测性人力资源分析厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球预测性人力资源分析领先企业是谁？企业情况怎样？

# 报告目录

1 预测性人力资源分析市场概述

1.1 预测性人力资源分析市场概述

1.2 不同产品类型预测性人力资源分析分析

1.2.1 中国市场不同产品类型预测性人力资源分析规模对比（2020 VS 2024 VS 2031）

1.2.2 本地的

1.2.3 云端的

1.3 从不同应用，预测性人力资源分析主要包括如下几个方面

1.3.1 中国市场不同应用预测性人力资源分析规模对比（2020 VS 2024 VS 2031）

1.3.2 大型企业

1.3.3 中小型企业 (SME)

1.4 中国预测性人力资源分析市场规模现状及未来趋势（2020-2031）

2 中国市场主要企业分析

2.1 中国市场主要企业预测性人力资源分析规模及市场份额

2.2 中国市场主要企业总部及主要市场区域

2.3 中国市场主要厂商进入预测性人力资源分析行业时间点

2.4 中国市场主要厂商预测性人力资源分析产品类型及应用

2.5 预测性人力资源分析行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 预测性人力资源分析行业集中度分析：2024年中国市场Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国市场预测性人力资源分析第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

2.6 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

3.1 Visier

3.1.1 Visier公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

3.1.2 Visier 预测性人力资源分析产品及服务介绍

3.1.3 Visier在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.1.4 Visier公司简介及主要业务

3.2 Workday Prism Analytics

3.2.1 Workday Prism Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

3.2.2 Workday Prism Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

3.2.3 Workday Prism Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.2.4 Workday Prism Analytics公司简介及主要业务

3.3 SAP SuccessFactors People Analytics

3.3.1 SAP SuccessFactors People Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

3.3.2 SAP SuccessFactors People Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

3.3.3 SAP SuccessFactors People Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.3.4 SAP SuccessFactors People Analytics公司简介及主要业务

3.4 Oracle HCM Cloud

3.4.1 Oracle HCM Cloud公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

3.4.2 Oracle HCM Cloud 预测性人力资源分析产品及服务介绍

3.4.3 Oracle HCM Cloud在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.4.4 Oracle HCM Cloud公司简介及主要业务	
3.5 ADP DataCloud	
3.5.1 ADP DataCloud公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.5.2 ADP DataCloud 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.5.3 ADP DataCloud在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.5.4 ADP DataCloud公司简介及主要业务	
3.6 Eightfold.ai	
3.6.1 Eightfold.ai公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.6.2 Eightfold.ai 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.6.3 Eightfold.ai在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.6.4 Eightfold.ai公司简介及主要业务	
3.7 IBM Watson Talent Insights	
3.7.1 IBM Watson Talent Insights公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.7.2 IBM Watson Talent Insights 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.7.3 IBM Watson Talent Insights在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.7.4 IBM Watson Talent Insights公司简介及主要业务	
3.8 Crunchr	
3.8.1 Crunchr公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.8.2 Crunchr 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.8.3 Crunchr在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.8.4 Crunchr公司简介及主要业务	
3.9 HireVue	
3.9.1 HireVue公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.9.2 HireVue 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.9.3 HireVue在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.9.4 HireVue公司简介及主要业务	
3.10 SAS Workforce Analytics	
3.10.1 SAS Workforce Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.10.2 SAS Workforce Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.10.3 SAS Workforce Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.10.4 SAS Workforce Analytics公司简介及主要业务	
3.11 Tableau (Salesforce)	
3.11.1 Tableau (Salesforce)公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.11.2 Tableau (Salesforce) 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.11.3 Tableau (Salesforce)在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.11.4 Tableau (Salesforce)公司简介及主要业务	
3.12 Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics	
3.12.1 Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.12.2 Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.12.3 Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.12.4 Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics公司简介及主要业务	
3.13 Peakon (Workday)	
3.13.1 Peakon (Workday)公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.13.2 Peakon (Workday) 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.13.3 Peakon (Workday)在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.13.4 Peakon (Workday)公司简介及主要业务	
3.14 Cornerstone OnDemand People Analytics	
3.14.1 Cornerstone OnDemand People Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手	
3.14.2 Cornerstone OnDemand People Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍	
3.14.3 Cornerstone OnDemand People Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）	
3.14.4 Cornerstone OnDemand People Analytics公司简介及主要业务	
4 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模及预测	
4.1 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模及市场份额（2020-2025）	
4.2 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模预测（2026-2031）	
5 不同应用分析	
5.1 中国不同应用预测性人力资源分析规模及市场份额（2020-2025）	

5.2 中国不同应用预测性人力资源分析规模预测（2026-2031）

6 行业发展机遇和风险分析

6.1 预测性人力资源分析行业发展机遇及主要驱动因素

6.2 预测性人力资源分析行业发展面临的风险

6.3 预测性人力资源分析行业政策分析

6.4 预测性人力资源分析中国企业SWOT分析

7 行业供应链分析

7.1 预测性人力资源分析行业产业链简介

7.1.1 预测性人力资源分析行业供应链分析

7.1.2 主要原材料及供应情况

7.1.3 预测性人力资源分析行业主要下游客户

7.2 预测性人力资源分析行业采购模式

7.3 预测性人力资源分析行业开发/生产模式

7.4 预测性人力资源分析行业销售模式

8 研究结果

9 研究方法与数据来源

9.1 研究方法

9.2 数据来源

9.2.1 二手信息来源

9.2.2 一手信息来源

9.3 数据交互验证

9.4 免责声明

报告图表

表格目录

表 1： 中国市场不同产品类型预测性人力资源分析规模（万元）及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）

表 2： 本地的主要企业列表

表 3： 云端的主要企业列表

表 4： 中国市场不同应用预测性人力资源分析规模（万元）及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）

表 5： 中国市场主要企业预测性人力资源分析规模（万元）&（2020-2025）

表 6： 中国市场主要企业预测性人力资源分析规模份额对比（2020-2025）

表 7： 中国市场主要企业总部及地区分布及主要市场区域

表 8： 中国市场主要企业进入预测性人力资源分析市场日期

表 9： 中国市场主要厂商预测性人力资源分析产品类型及应用

表 10： 2024年中国市场预测性人力资源分析主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 11： 中国市场预测性人力资源分析市场投资、并购等现状分析

表 12： Visier公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 13： Visier 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 14： Visier在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 15： Visier公司简介及主要业务

表 16： Workday Prism Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 17： Workday Prism Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 18： Workday Prism Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 19： Workday Prism Analytics公司简介及主要业务

表 20： SAP SuccessFactors People Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 21： SAP SuccessFactors People Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 22： SAP SuccessFactors People Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 23： SAP SuccessFactors People Analytics公司简介及主要业务

表 24： Oracle HCM Cloud公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 25： Oracle HCM Cloud 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 26： Oracle HCM Cloud在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 27： Oracle HCM Cloud公司简介及主要业务

表 28： ADP DataCloud公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 29： ADP DataCloud 预测性人力资源分析产品及服务介绍



表 30: ADP DataCloud在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 31: ADP DataCloud公司简介及主要业务

表 32: Eightfold.ai公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 33: Eightfold.ai 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 34: Eightfold.ai在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 35: Eightfold.ai公司简介及主要业务

表 36: IBM Watson Talent Insights公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 37: IBM Watson Talent Insights 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 38: IBM Watson Talent Insights在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 39: IBM Watson Talent Insights公司简介及主要业务

表 40: Crunchr公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 41: Crunchr 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 42: Crunchr在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 43: Crunchr公司简介及主要业务

表 44: HireVue公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 45: HireVue 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 46: HireVue在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 47: HireVue公司简介及主要业务

表 48: SAS Workforce Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 49: SAS Workforce Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 50: SAS Workforce Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 51: SAS Workforce Analytics公司简介及主要业务

表 52: Tableau (Salesforce)公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 53: Tableau (Salesforce) 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 54: Tableau (Salesforce)在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 55: Tableau (Salesforce)公司简介及主要业务

表 56: Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 57: Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 58: Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 59: Ultimate Kronos Group (UKG) People Analytics公司简介及主要业务

表 60: Peakon (Workday)公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 61: Peakon (Workday) 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 62: Peakon (Workday)在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 63: Peakon (Workday)公司简介及主要业务

表 64: Cornerstone OnDemand People Analytics公司信息、总部、预测性人力资源分析市场地位以及主要的竞争对手

表 65: Cornerstone OnDemand People Analytics 预测性人力资源分析产品及服务介绍

表 66: Cornerstone OnDemand People Analytics在中国市场预测性人力资源分析收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 67: Cornerstone OnDemand People Analytics公司简介及主要业务

表 68: 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模列表（万元）&（2020-2025）

表 69: 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模市场份额列表（2020-2025）

表 70: 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模（万元）预测（2026-2031）

表 71: 中国不同产品类型预测性人力资源分析规模市场份额预测（2026-2031）

表 72: 中国不同应用预测性人力资源分析规模列表（万元）&（2020-2025）

表 73: 中国不同应用预测性人力资源分析规模市场份额列表（2020-2025）

表 74: 中国不同应用预测性人力资源分析规模（万元）预测（2026-2031）

表 75: 中国不同应用预测性人力资源分析规模市场份额预测（2026-2031）

表 76: 预测性人力资源分析行业发展机遇及主要驱动因素

表 77: 预测性人力资源分析行业发展面临的风险

表 78: 预测性人力资源分析行业政策分析

表 79: 预测性人力资源分析行业供应链分析

表 80: 预测性人力资源分析上游原材料和主要供应商情况

表 81: 预测性人力资源分析行业主要下游客户

表 82: 研究范围

表 83: 本文分析师列表

- 图 1: 预测性人力资源分析产品图片
- 图 2: 中国不同产品类型预测性人力资源分析市场份额2024 & 2031
- 图 3: 本地的 产品图片
- 图 4: 中国本地的规模（万元）及增长率（2020-2031）
- 图 5: 云端的产品图片
- 图 6: 中国云端的规模（万元）及增长率（2020-2031）
- 图 7: 中国不同应用预测性人力资源分析市场份额2024 VS 2031
- 图 8: 大型企业
- 图 9: 中小型企业 (SME)
- 图 10: 中国预测性人力资源分析市场规模增速预测: (2020-2031) & (万元)
- 图 11: 中国市场预测性人力资源分析市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 图 12: 2024年中国市场前五大厂商预测性人力资源分析市场份额
- 图 13: 2024年中国市场预测性人力资源分析第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 14: 中国不同产品类型预测性人力资源分析市场份额2020 & 2024
- 图 15: 预测性人力资源分析中国企业SWOT分析
- 图 16: 预测性人力资源分析产业链
- 图 17: 预测性人力资源分析行业采购模式
- 图 18: 预测性人力资源分析行业开发/生产模式分析
- 图 19: 预测性人力资源分析行业销售模式分析
- 图 20: 关键采访目标
- 图 21: 自下而上及自上而下验证
- 图 22: 资料三角测定