



# 2024 年度业绩

杭州泰格医药科技股份有限公司

300347.SZ / 3347.HK

2025 年 3 月

# 免责声明

本材料的唯一目的为提供信息，并非意图提供任何有关事项的部分或完整表述。有关信息请以公司在深圳证券交易所网站(www.szse.cn)和香港联合交易所网站(www.hkexnews.hk) 刊登的2024年年度业绩公告及其他相关公告为准。

**本材料所披露的财务数据均以中国企业会计准则（China Accounting Standards for Business Enterprises, 或“CASBE”）进行编制，部分明确表明以非中国企业会计准则编制的除外。**

阅读本材料中的信息即代表您同意遵守以下限制：

本材料中包含的信息由杭州泰格医药科技股份有限公司（“本公司”）的代表编制，仅供您参考，且未经独立核实。本材料中的信息不构成有关本公司或其任何子公司的任何证券的任何建议。

对于此处包含的信息或观点的公允性、准确性、完整性或正确性，不作任何明示或暗示的陈述或保证，也不应依赖于此。本公司或其各自的关联方、控制人、董事、高管、雇员、顾问及代表均不对任何因使用本材料中的内容或与本材料相关的其他内容而产生的任何损失（因疏忽或其他原因）承担任何责任。本展示列示的信息或观点可能需要更新、补全、修改、核实和修订，这些信息可能会在没有通知的情况下发生实质性变化，并且只能在本展示之日被视为最新信息。本材料中的信息基于自本材料发布之日起生效的经济，法规，市场和其他条件。资料中的某些信息可能包含来自第三方的信息，这些信息未经公司的独立验证。应当理解，任何后续发展都可能影响此处包含的信息，本公司不承担更新，修改或确认的义务。

您认可，您将对自己对公司的市场和市场地位的评估承担全部责任，并且将进行自己的分析，并对对公司及其子公司业务的潜在未来表现形成自己的看法承担全部责任。

## 前瞻性陈述

本材料传达的信息可能包含某些“前瞻性陈述”，这些陈述不是历史事实，而是包括基于我们的信念和当前可提供给我们的信息对未来事件的预测。尽管我们认为这些预测在本材料发布之日是合理的，但未来的事件具有内在的不确定性，这些前瞻性陈述可能被证明是不正确的。前瞻性陈述本质上涉及风险和不确定性，因为它们与事件相关，并且将取决于将来会发生的情况，这些情况包括但不限于我们的业务竞争能力、我们开发和推广新服务和产品的能力以及我们开拓新市场的能力；与公司上市子公司相关的风险；不可预见的国际紧张局势；某些国家的监管或政府审查；紧急情况的影响和其他不可抗力事件。除适用法律或上市规则明确要求外，我们不承担更新前瞻性陈述或使其适应未来事件和发展的义务。对公司或其子公司发行的任何证券进行的任何投资也将涉及某些风险。可能存在一些其他重大风险但这些风险目前不被认为是重大风险，或者公司及其顾问或代表没有意识到该等重大风险。在这些不确定性的背景下，您不应依赖这些前瞻性陈述。



# 01 年度业绩概览



# 2024 年度亮点



## 年度回顾

以 **12.8%**<sup>(2)</sup> 的市场份额保持中国临床外包服务市场的领先地位

2024年服务了 **28** 个中国已上市 I 类新药的研发，及 **6** 个中国已上市创新医疗器械的研发

从2004年成立至2024年间，累计为中国 **60%** 的已上市 I 类新药研发提供了服务

通过收购日本 **Medical Edge** 及**观合医药**进一步提升海外及全产业链的服务能力

**北美地区**临床项目订单和收入保持快速增长



## 在手项目<sup>(1)</sup>

**831** 个药物临床试验

**295** 个海外临床试验

**62** 个国际多中心临床试验 (MRCT)

**614** 个医疗器械和 IVD 项目

**2,253** 个现场管理项目

**842** 个数统<sup>(3)</sup>项目

**4,990** 个实验室服务项目



## 企业发展<sup>(1)</sup>

全球员工数量达到 **10,185** 人，覆盖 **33** 个国家和地区，其中海外员工 **1,626** 人

在全集团启动**人工智能 (AI) 应用**和AI赋能业务的长期战略；泰格自研的**医雅AI大模型平台**陆续投入商用

在北京通州设立**中国北方总部**，在浙江嘉兴成立**生物医药企业孵化中心**，进一步扩大对创新生态的赋能

全球人员规模：CRA **950+**，CRC **3,400+**，数统团队 **800+**，实验室团队 **1,800+**

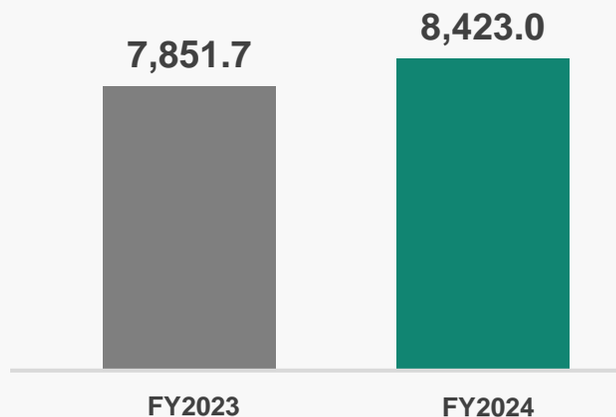
2024年 MSCI ESG 评级维持 **AA** 级

# 2024年新增订单恢复稳健增长

## 净新增合同金额

(百万元人民币)

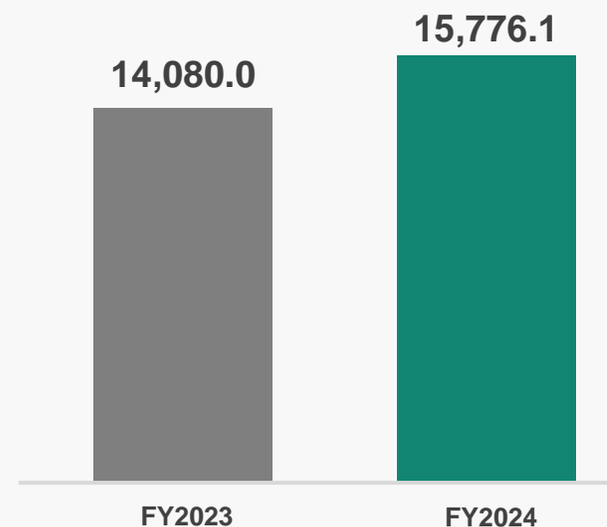
+7.3%



## 累计待执行合同金额<sup>(1)</sup>

(百万元人民币)

+12.0%

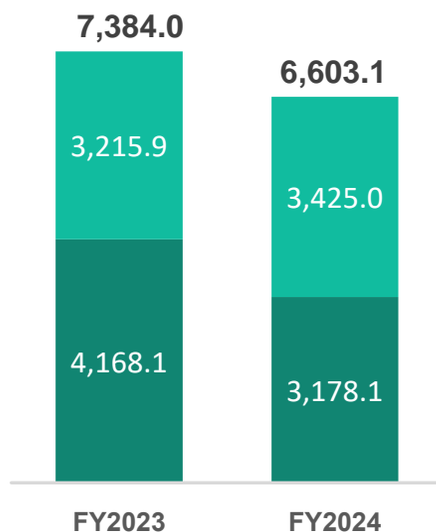


# 主要财务数据

## 收入

(百万元人民币)

-10.6%



■ 临床技术服务 ■ 临床相关及实验室服务

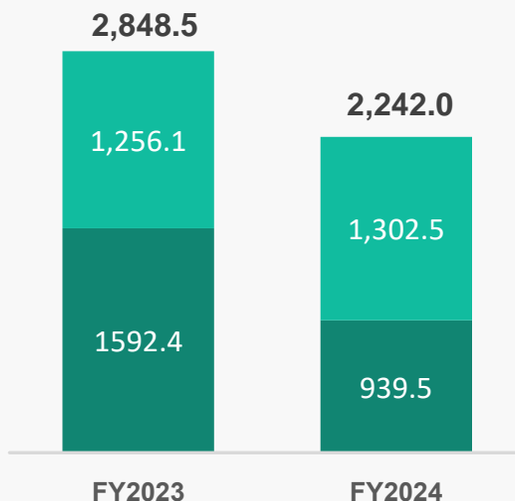
## 毛利润和毛利率

(百万元人民币)

38.6%

34.0%

-21.3%



■ 临床技术服务 ■ 临床相关及实验室服务

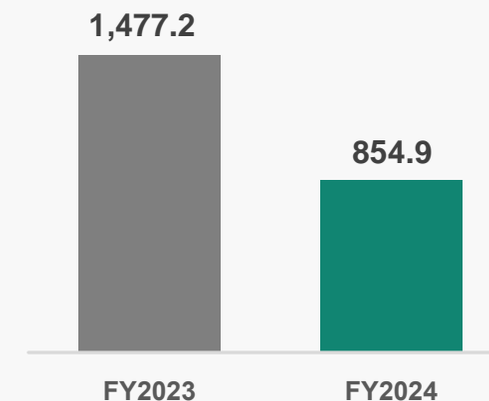
## 扣非归母净利润<sup>(1)</sup>和扣非归母净利率

(百万元人民币)

20.0%

12.9%

-42.1%



# 按中国和境外市场划分的收入明细

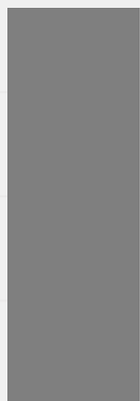
## 中国收入

(百万元人民币)

-16.2%



4,234.5



FY2023

3,547.9



FY2024

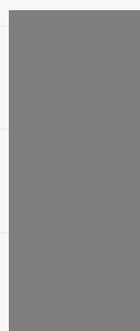
## 境外收入

(百万元人民币)

-3.0%

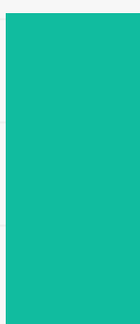


3,149.5



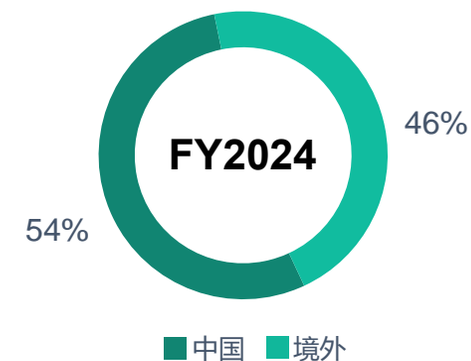
FY2023

3,055.2



FY2024

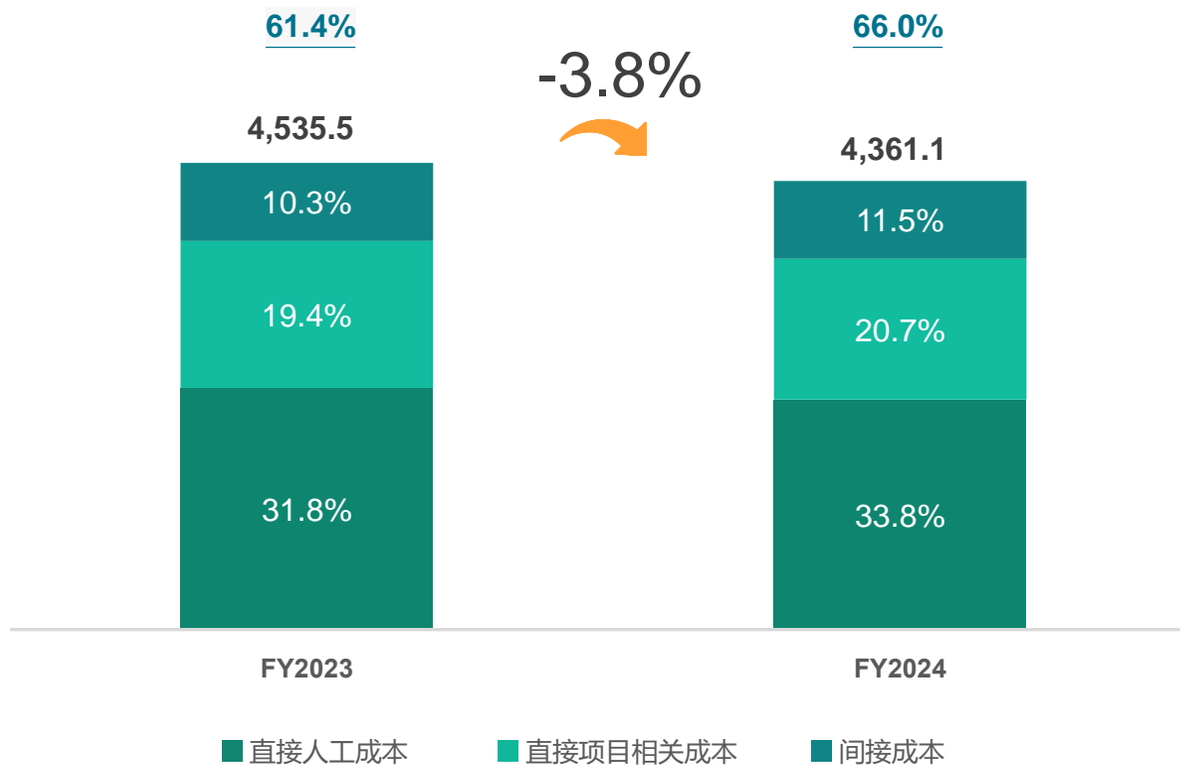
## 不同地区收入占比



# 服务成本

服务成本细分及其占收入的百分比 (%)

(百万元人民币)



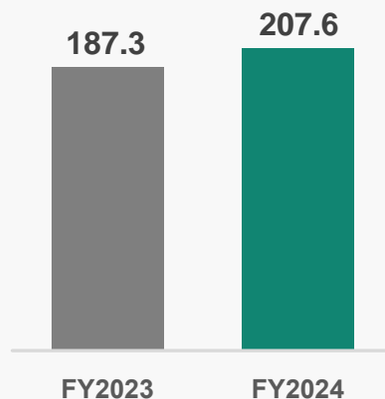
# 营运开支

## 销售和营销开支及其占收入的百分比

(百万元人民币)

2.5%      3.1%

+10.8%

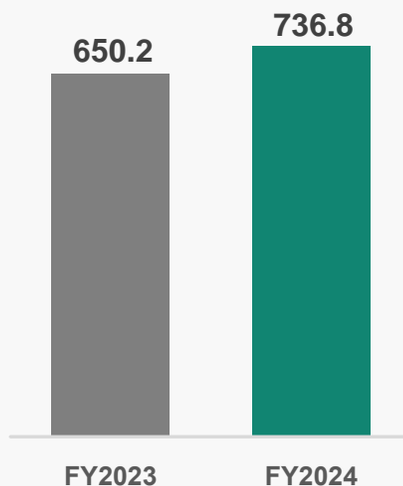


## 行政开支及其占收入的百分比

(百万元人民币)

8.8%      11.2%

+13.3%

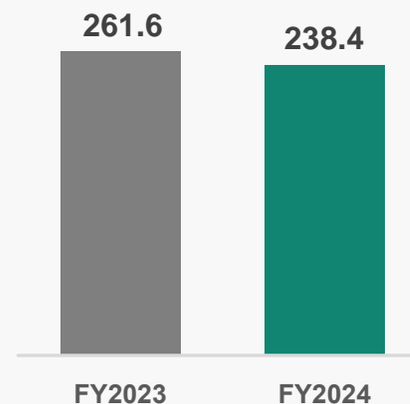


## 研发开支及其占收入的百分比

(百万元人民币)

3.5%      3.6%

-8.9%

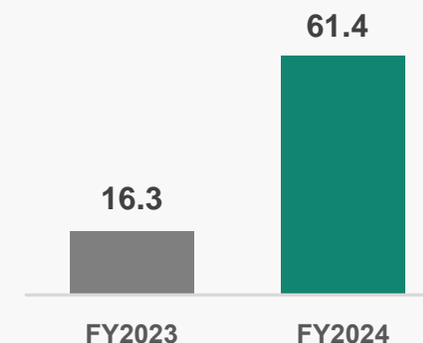


## 股权激励开支及其占收入的百分比

(百万元人民币)

0.2%      0.9%

+276.7%





02

## 业务动态更新

临床试验技术服务

# 临床试验技术服务 (“CTS”)

## 板块收入

(百万元人民币)

-23.8%



4,168.1



3,178.1



FY2023

FY2024

## 毛利润和毛利率

(百万元人民币)

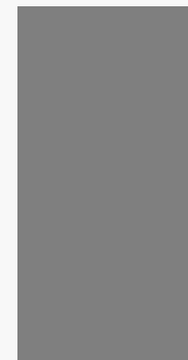
38.2%

29.6%

-41.0%



1,592.4



939.5

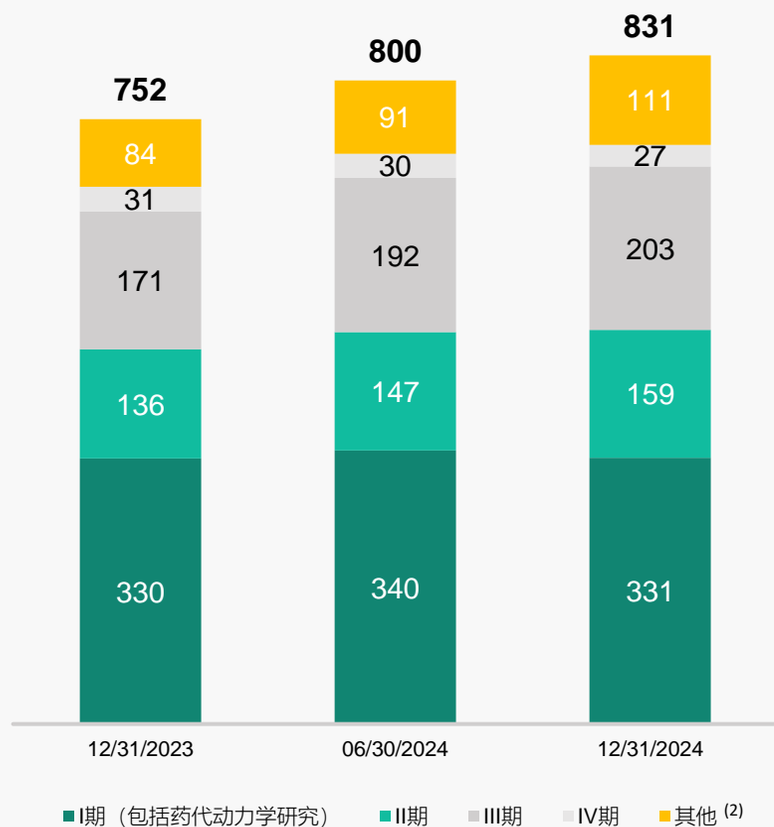


FY2023

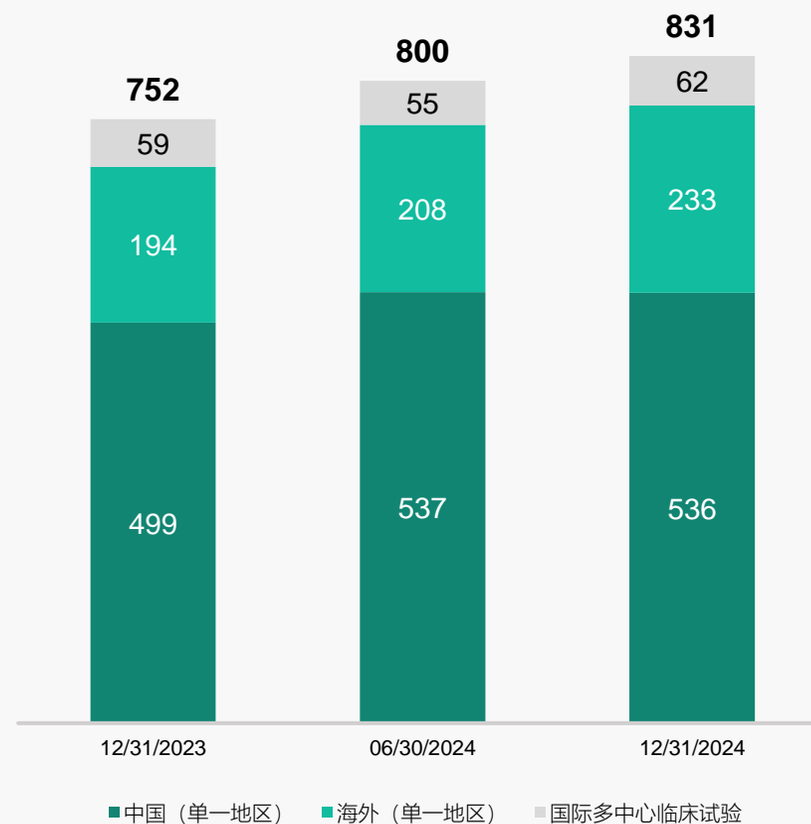
FY2024

# 临床试验技术服务业务动态更新

按阶段分类的在执行药物临床试验项目数量<sup>(1)</sup>

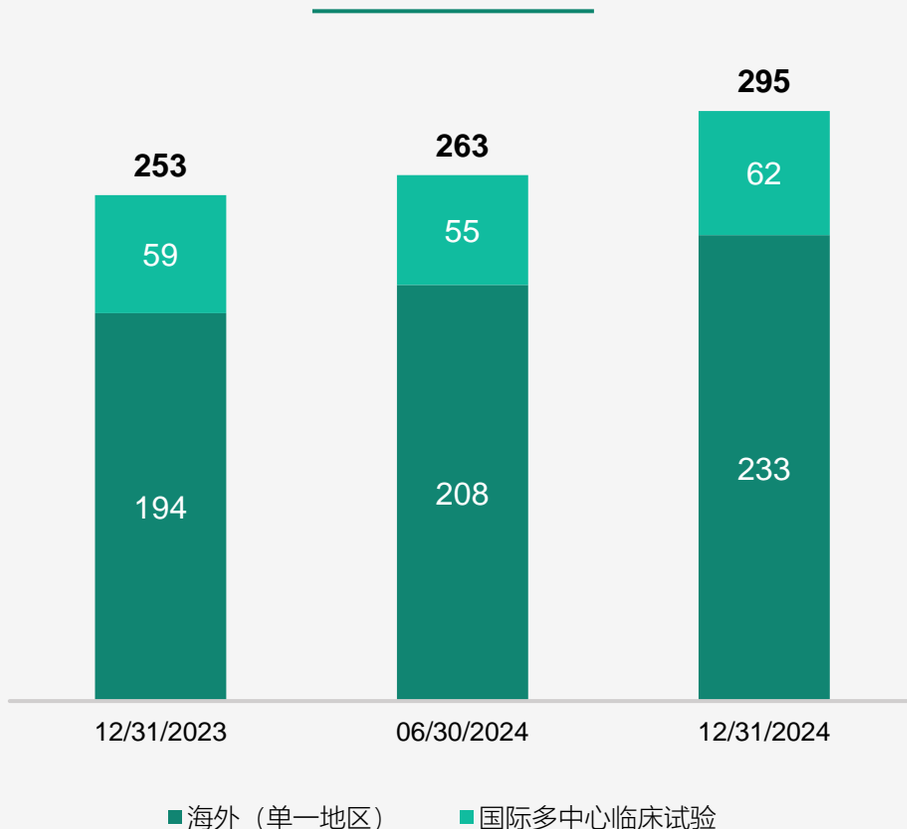


按地区分类的在执行药物临床试验项目数量<sup>(1)</sup>



# 全球临床业务进展更新

海外在执行药物临床试验项目数量<sup>(1)</sup>



- 截至2024年12月31日，美国本土临床运营团队超过 **120** 人，覆盖美国 **25** 个州的 **65** 个城市
- 与美国 **45** 个州的超过 **700** 家临床研究中心以及超过 **100** 家肿瘤研究中心开展合作
- 截至2024年12月31日累计在美国地区开展的临床试验数量超过 **120** 个
- 收购日本**Medical Edge** 后日本本土临床服务团队增加至 **21** 人，有 **10** 个执行中的国际多中心临床试验项目
- 韩国临床服务新增项目 **163** 个 (药物及器械)，RFP增长**12%**，并新扩展了SMO业务。韩国业务新增客户超过 **40** 家。
- 欧洲临床运营团队超过 **110** 人，布局在 **20** 个欧洲国家
- 2024年启动**中非数字化合作**并与非洲创新医疗组织 Purpose Africa 签署合作备忘录，拓展非洲临床合作，下半年已有项目引进并开始执行
- 截至2024年底累计国际多中心临床试验 (MRCT) 项目经验 **148** 个

# 临床试验技术服务业务动态更新

## 注册与申报服务

- 截至2024年12月31日，累计注册与申报项目 **1,230** 个
- 2024全年新增美国 FDA IND 项目 **39** 个，完成了 **31** 项美国 FDA IND 的递交并获得临床批件
- 2024全年助力 **3** 个产品在中国获批上市，以及 **100** 个产品获得中国NMPA、美国FDA、欧盟监管机构等的受理
- 2024全年助力 **63** 项国际多中心临床试验 IND 申请在各国获批
- 服务客户数量由2023年12月31日的 720 家增长至2024年12月31日的 **845** 家

## 医疗器械

- 2024年助力 **6 款创新医疗器械产品成功上市**（支气管导航操作控制系统、二尖瓣夹系统、纳秒脉冲肿瘤消融系统、肾动脉射频消融类产品msRDN、网状肾动脉射频消融系统RDN）
- IVD服务成功开拓**泛肿瘤早筛**、**阿尔茨海默病**及**血型试剂检测**等体外诊断快速增长的特色业务领域
- 泰格捷通荣获 “2024未来医疗100强 -- 最佳客户满意度器械CRO TOP5” 奖项

# 临床试验技术服务业务动态更新（续）

## 药物警戒

- 药物警戒全球团队规模达到 **190** 人，完成东南亚、日本等地专业人员的布局，未来持续完善全球安全警戒服务一站式解决方案
- 2024全年药物警戒新增客户 **179** 个；新增项目数量 **224** 个
- 药物警戒医生团队更多聚焦在临床、上市后药物警戒相关安全性分析维度，更多发挥警戒价值，持续拓展高附加值领域并打造高规格药物警戒医生团队

## 医学翻译

- 2024全年新增客户 **66** 家，其中药品客户 28 家，器械客户 38 家
- 发布并上线自主研发的智能翻译系统“**医雅 AI 智能翻译平台**”，借助深度学习和神经网络技术，通过神经翻译引擎、Deepseek赋能的自动质检与润色，预期可将翻译效率提升1-2倍、成本降低30%左右
- 2024年成立两家子公司 – **泰思雅信**和**泰知雅信**，专注于学术写作编辑、知识产权相关语言服务、精准翻译等，以加强在医学语言服务细分领域的策略性拓展
- 雅信诚入选“2024语言服务推荐企业”和“应急翻译与语言服务推荐企业”

# 临床试验技术服务业务动态更新（续）

## 远程智能临床试验（DCTs）

- 2024年新发布多个远程智能技术平台，包括：**1) 远程监查CTRM系统；2) 受试者入组资格讨论系统SEDS；3) 安全性报告分发和接收系统Safety Portal**。同时也将以上各系统集成至泰格一体化DCT平台 iTigermed Platform
- 2024年通过DCT模式助力某美国 MNC 全新一代CGRP受体拮抗剂治疗偏头痛在中国获批
- 2024年执行中的临床试验项目采用 DCT 混合模式的比例为 **23%**
- 2024年牵头发起中国DCT行业实践调研；发布《DCT全球监管手册》，参与《中国DCT监管策略与实践研究》两个课题

## 真实世界研究（RWS）

- RWS业务类型更丰富，除传统的chart review形式回顾性研究、前瞻性研究外，新增**基于区域医疗数据库、ePro数据**等创新模式的 RWS 服务，2024年通过 RWS 支持多个注册项目成功获批
- 助力一项纳入1.5万例中国患者8年随访数据的大型真实世界研究，并在2024年10月获批上市，成为中国乳腺癌领域首个在 RWS 新法规指导下获批的适应证

# 03

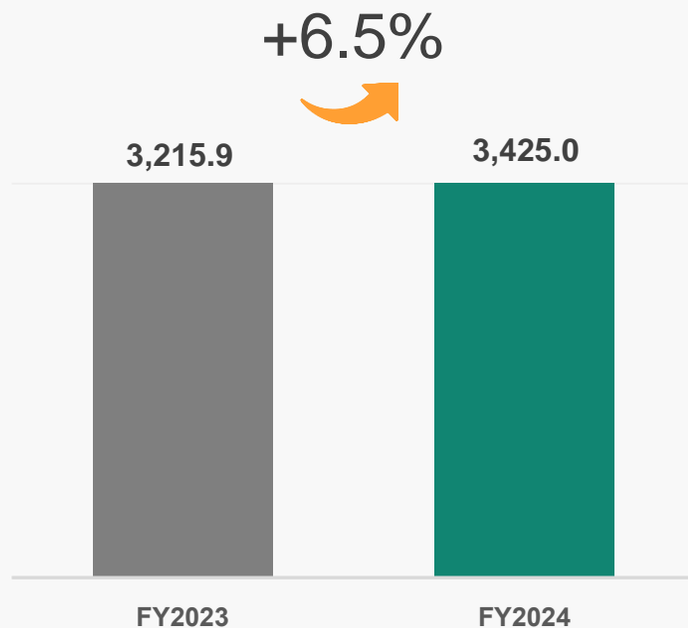
## 业务动态更新

临床试验相关服务及实验室服务

# 临床试验相关服务及实验室服务 (“CRLS”)

## 板块收入

(百万元人民币)



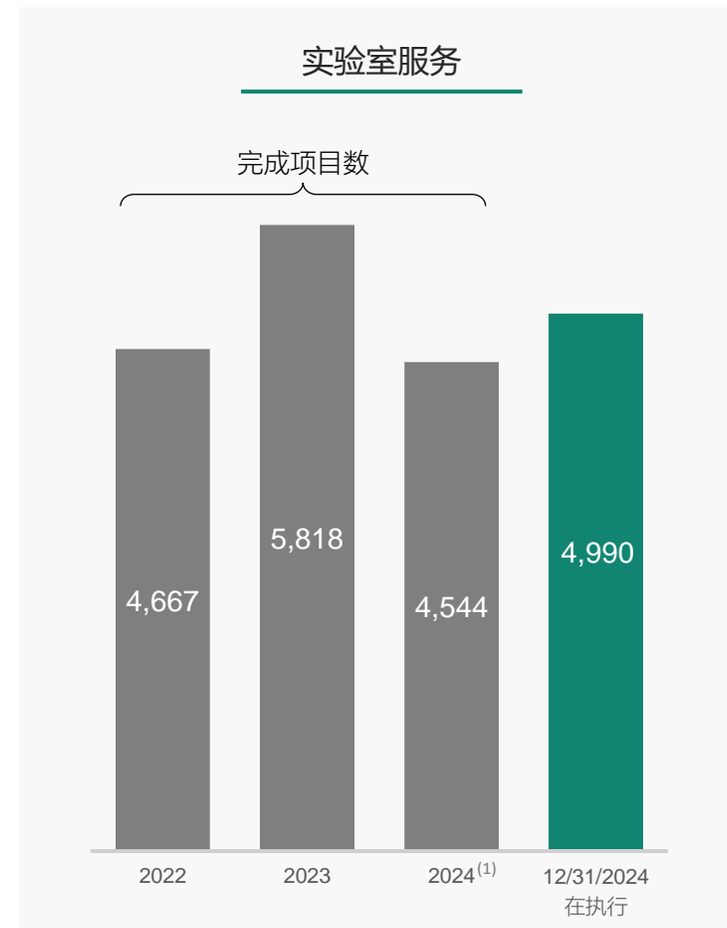
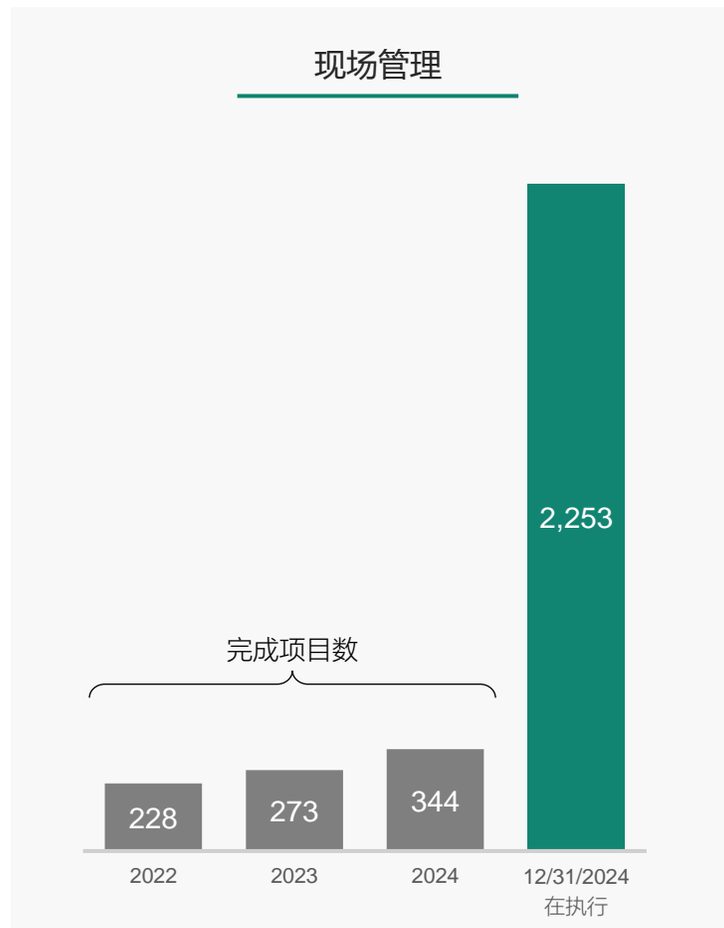
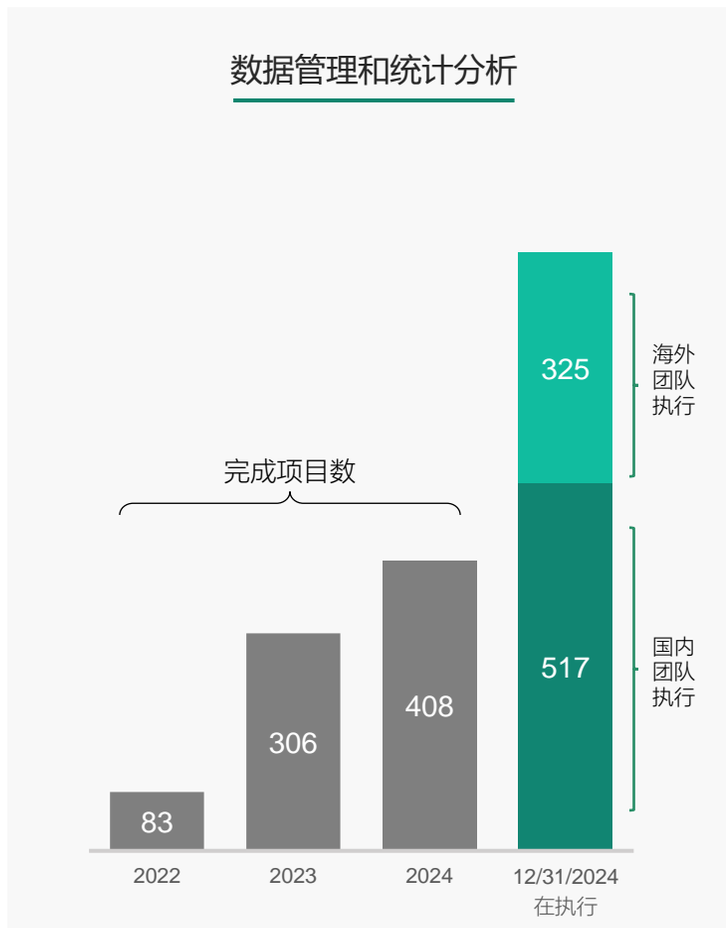
## 毛利润和毛利率

(百万元人民币)



# 临床试验相关服务及实验室服务 (续)

板块内部分业务项目情况



# 临床试验相关服务及实验室服务

## 数据管理和统计分析

- 2024年全年数统业务助力 **15** 款创新药在中国和海外获批上市
- 截至2024年12月31日，全球数统专业人员超过 **800** 人，分布于中国、韩国、美国和印度
- 截至2024年12月31日，全球客户数量由2023年12月31日的 340 家增加至 **407** 家
- 截至2024年12月31日，在执行项目数量由2023年12月31日的 826 个增加至 **842** 个
- 成立 “**数据科学团队**” 并开发数据治理、数智分析、智能开发和中心化监查四个模块，提供定制化的动态追踪管理、数据可视、报表自动化等服务

## 实验室服务

- 截至2024年12月31日，方达累计通过中国 NMPA 及美国 FDA 现场核查超过 **220** 次，累计为 **90** 个已获批药物提供一致性评价服务
- 整合并成立集耗材寄送、样本管理、常规平台检测、病理平台检测于一体的**综合实验室**
- 方达美国引进 **Nulisatm平台**和 **ARGOTM HT System** 以提升生物样品分析和生物标志物分析能力
- 收购意大利 Accelera S.r.l. 的临床前DMPK和生物分析业务（实验室获得GLP认证），扩展在欧洲的药效学和分析业务

# 临床试验相关及实验室服务（续）

## SMO 现场管理

- 2024年SMO订单稳定增长。截至 2024年12月31日，进行中的 SMO 现场管理项目 **2,253** 个，2024年完成的项目数量 **344** 个，其中 **80%** 的项目提前或如期完成
- 截至 2024年12月31日，临床协调员（CRC）总人数超过 **3,400** 人，2024年人员净增 19%。CRC覆盖中国超过 **140** 座城市，设置 **15** 个分公司，与超过 **1,200** 家中心开展合作
- 2024全年助力 **15** 个中国 1 类新药获批上市。截至 2024年12月31日累计为 **70** 个中国已获批 1 类新药提供了 SMO 现场管理服务
- 2024全年迎接各类省局国家局核查 **130** 次，均无CRC层面重大问题，通过率 **100%**

## 影像评估

- 2024全年为 **7** 款中国和日本获批的新药提供了独立影像评估服务。截至2024年12月31日累计已助力 **33** 款新药获批上市
- 2024全年新增项目超过 **60** 个，新增客户超 **25** 家，累计客户超 **120** 家
- 2024全年新增项目中全新疾病领域的占比显著提高，如呼吸系统、骨骼肌肉系统、血液疾病、眼科等

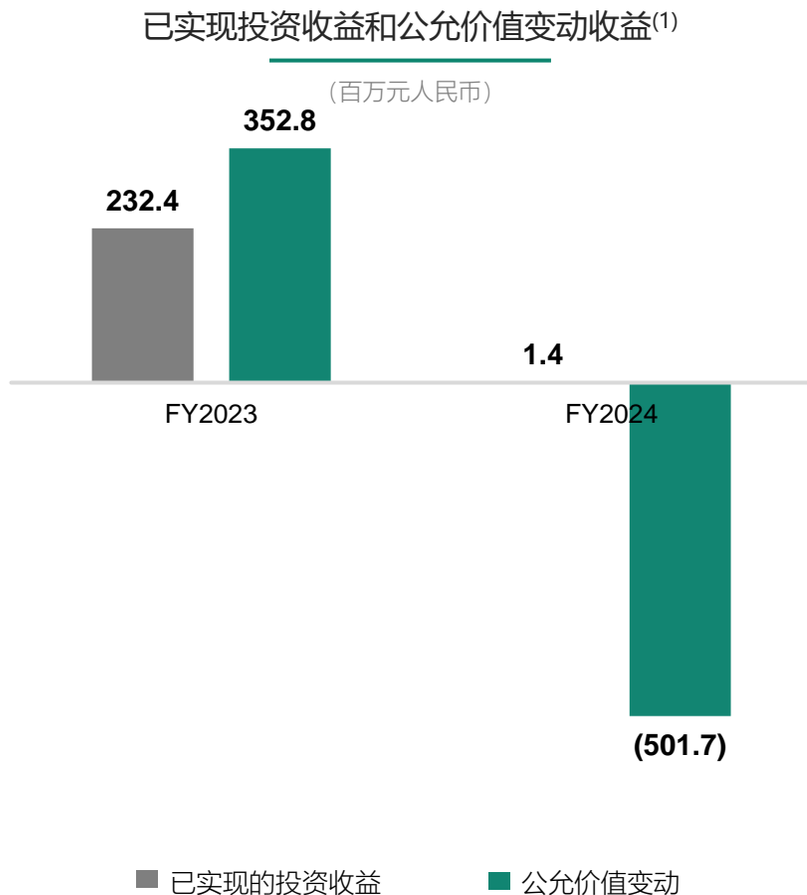


04

其他更新



# 投资活动更新

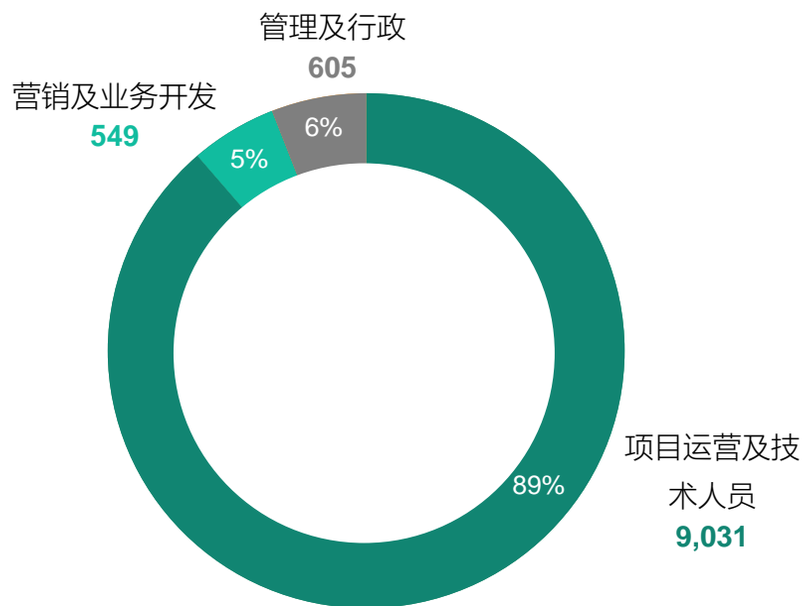


- 截至2024年12月31日，投资组合包括医疗行业的 187 家公司和 54 只基金
- 截至 2024 年 12 月 31 日所投资产账面价值为 101.9 亿元人民币
- 2024年投资了 2.9亿元人民币的未上市股权，以及 3.9 亿元人民币的投资基金
- 2024年退出投资收到 4.4亿元人民币现金
- 按成本计价，2024年实现投资收益 0.7 亿元人民币

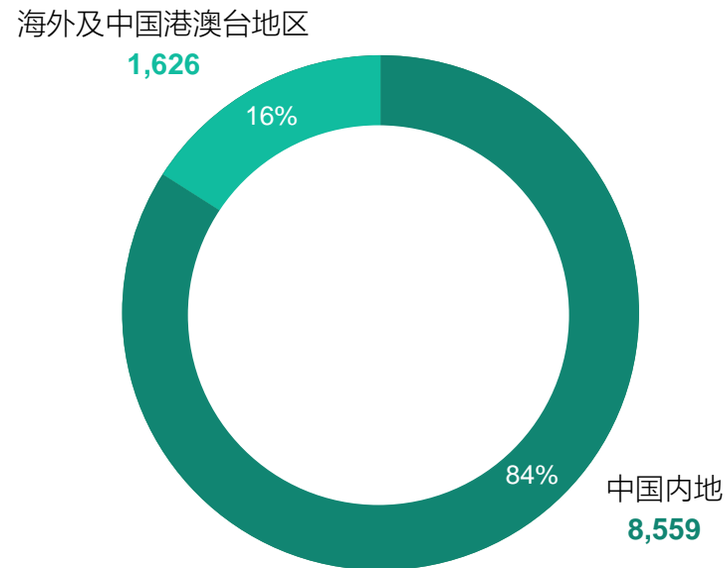
# 员工数量和构成

2024年12月31日的员工总数从2023年12月31日的**9,701**人增加至**10,185**人

按职能划分的员工构成<sup>(1)</sup>



按地区划分的员工构成<sup>(1)</sup>





05

# 行业趋势和公司策略



# 2024年中国创新药研发保持活跃，创新价值凸显



## 全链条支持创新药方案正式通过并陆续落地

国务院办公厅全链条支持创新药政策，利好创新药长期发展



## 批准48款1类创新药，再创新高<sup>(1)</sup>

总数超过2023年的40款；48款新药中包含了40款国产新药



## 515亿美元对外BD授权潜在总交易金额<sup>(2)</sup>

对外BD授权交易的 515 亿美元潜在总额和 40 亿美元首付款均超过去年



## 新技术加速在临床研发中的应用

数字化、DCT、AI等在临床研发中的渗透逐渐深入，显著提升了研发效率



## 减重、CGT、双抗等领域研发保持活跃

热门赛道和新兴技术领域研发热度持续高涨，重磅消息不断



## 部分创新药企亏损收窄，或开始走向盈利<sup>(3)</sup>

2024上半年64家中国上市生物科技公 司中有 12 家实现盈利

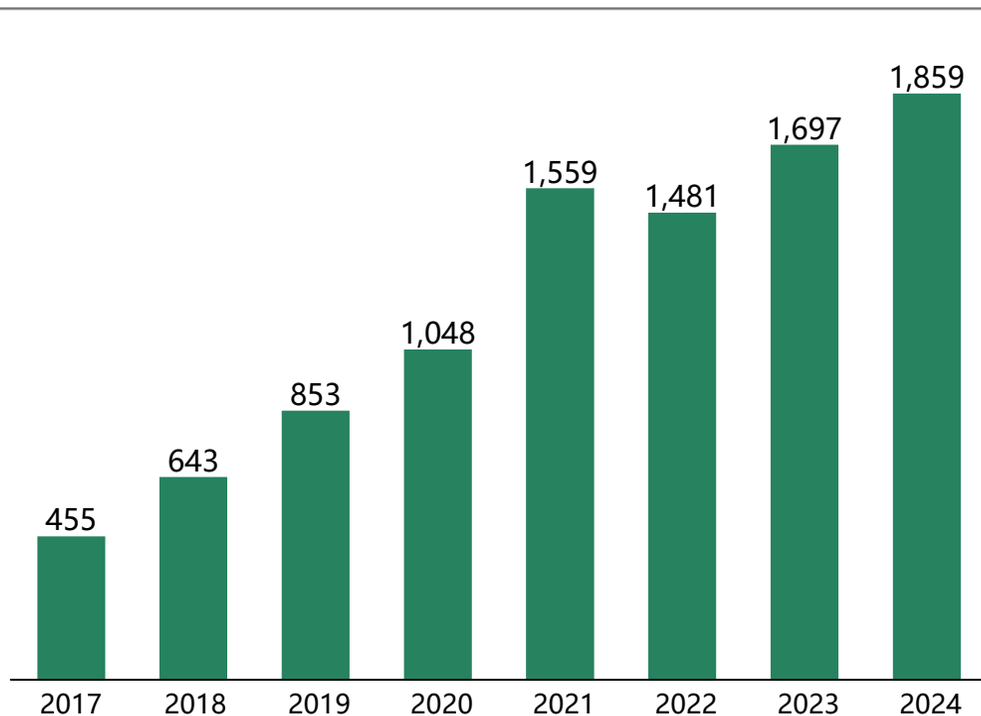
(1) 来源：国家药品监督管理局药审中心公开信息

(2) 来源：医药魔方数据库

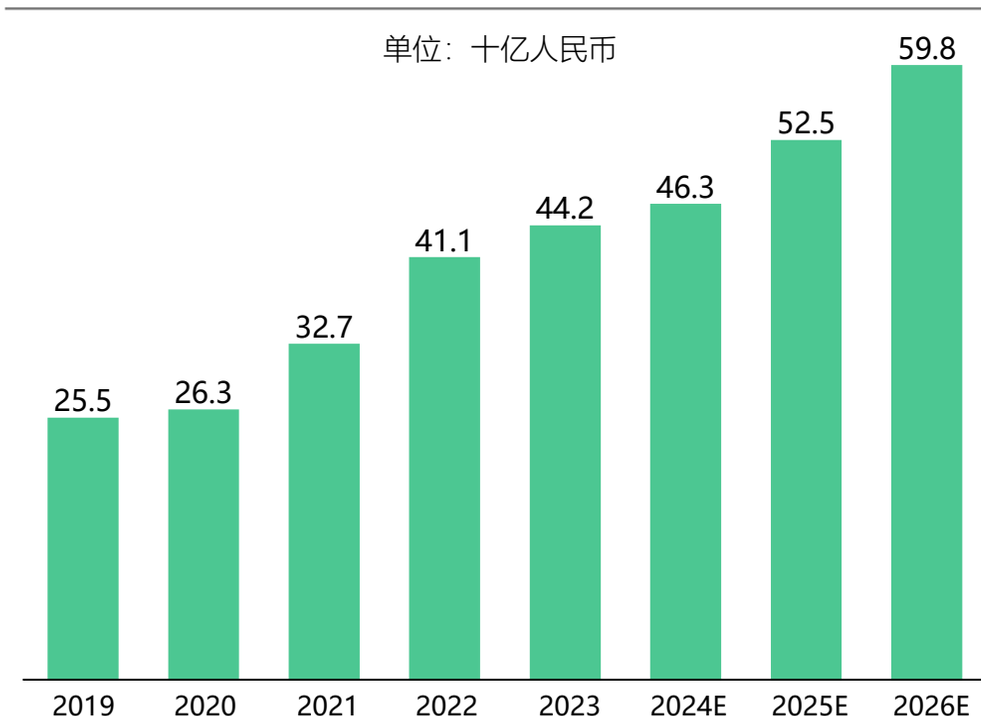
(3) 来源：麦肯锡报告，生物科技公司包括总部设在中国且在纳斯达克、港交所、上交所科创板上市的公司

# 创新药临床试验市场保持向上趋势

CDE历年公示创新药临床试验数量<sup>(1)</sup>  
2017-2024



中国临床试验外包服务市场规模<sup>(2)</sup>  
2019-2026E



(1) 来源：国家药品监督管理局药审中心公开信息

(2) 来源：Frost & Sullivan

# 面对行业竞争，泰格依然连续5年领跑中国临床CRO市场

2019至2023历年中国临床CRO市场份额排名前八的公司<sup>(1)</sup>

| 2019         |      | 2020         |      | 2021         |       | 2022         |       | 2023         |       |
|--------------|------|--------------|------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| 公司           | 市场份额 | 公司           | 市场份额 | 公司           | 市场份额  | 公司           | 市场份额  | 公司           | 市场份额  |
| Tigermed     | 8.7% | Tigermed     | 9.2% | Tigermed     | 12.5% | Tigermed     | 13.4% | Tigermed     | 12.8% |
| Global CRO 1 | 7.8% | Global CRO 1 | 7.7% | Global CRO 1 | 7.6%  | Global CRO 1 | 7.5%  | Global CRO 1 | 7.3%  |
| Global CRO 2 | 6.1% | Global CRO 2 | 5.0% | China CRO 1  | 4.5%  | China CRO 1  | 3.8%  | China CRO 1  | 4.0%  |
| Global CRO 3 | 4.8% | Global CRO 3 | 4.2% | Global CRO 3 | 3.9%  | Global CRO 3 | 3.5%  | China CRO 3  | 3.9%  |
| China CRO 1  | 4.2% | China CRO 1  | 3.8% | Global CRO 2 | 3.1%  | China CRO 3  | 3.4%  | China CRO 2  | 3.6%  |
| China CRO 2  | 2.7% | China CRO 2  | 2.6% | China CRO 2  | 3.0%  | China CRO 2  | 3.0%  | Global CRO 3 | 3.5%  |
| China CRO 3  | 1.8% | China CRO 4  | 1.7% | China CRO 3  | 2.9%  | Global CRO 2 | 2.6%  | Global CRO 2 | 2.1%  |
| China CRO 4  | 1.7% | China CRO 3  | 1.6% | China CRO 4  | 1.8%  | China CRO 4  | 1.6%  | China CRO 5  | 1.8%  |

来源: Frost & Sullivan



(1) 于2023年12月31日

# 坚持四个战略方向以驱动长期业绩增长

## 01

### 持续拓展国际业务和海外布局

- 强化国际业务拓展能力, 引进更多出海项目
- 通过海外收购扩大全球业务覆盖
- 拓展MNC及海外本土客户
- 开拓非洲及新兴市场机会

## 02

### 完善一体化全产业链服务能力

- 通过“商机共享平台”提升各业务机会间的流转协同, 进而转化订单
- 持续打造从临床前到临床的一体化平台
- 通过并购完善全链条服务

## 03

### 针对特定领域提供专业化研发服务

- 在已成立的五个特别治疗领域 (内分泌和代谢、核药、细胞和基因治疗、眼科、中枢神经) 外持续拓展和深耕更多细分领域
- 通过临床策略委员会提供定制化开发服务

## 04

### 从数字化向智能化进阶

- 将AI技术和应用作为长期战略以提升长期竞争力
- 持续对自研 AI 大语言模型进行探索和投入
- 成立数字化推进中心全面推动智能化战略

# AI陆续影响着临床CRO行业和临床试验模式

对临床CRO深度赋能，推动效率和模式的革新



## 临床试验设计和优化

通过AI分析和模拟生成更优化的试验方案

## 效率与成本重构

AI使试验周期缩短且长期边际成本下降

## 智能监查与风险管理

AI识别异常并构建模型进行实时预警

## 智能医学写作和申报

基于生成式AI的结构化写作和内容输出

AI将促使CRO行业形成新兴业态



## AI-CRO (智能型CRO)

精于AI赋能和AI研发服务的CRO企业出现

## 去中心化临床试验 (DCT) 生态

可穿戴设备+AI+区块链的新生态

## 精准患者运营池平台

基于AI的患者社区和招募预筛平台

## 生成式对照组服务

利用生成式AI创建符合监管要求的虚拟对照组

AI让参与临床试验各方使用数字技术的意愿更强



## 患者得到了更多的科学普及

AI在社会中的普及应用增强了患者在临床试验中使用数字技术的意愿

## 药企和医院整积极拥抱AI

AI在效率方面的巨大优势让药企、医院、研究机构更快速地适应数字化

## 监管科学向AI靠拢

FDA等监管机构加速接纳AI工具，并鼓励对AI和数字化的应用

# 泰格医药在AI领域的投入和计划

## 自研并打造医学领域的一站式 AI 大语言模型，多元化赋能创新

于2025年2月完成开源大模型 DeepSeek-R1 的本地化部署。公司子公司泰雅科技以开源模型 Qwen2.5 为基座，打造了面向医学领域一站式的 AI 产品泰雅大模型医疗场景解决方案（医雅AI大模型平台），并在包括医学语言理解、医学语言生成、医学知识问答、复杂医学推理、医疗安全和伦理在内的五大 MedBench 评测维度打分中取得优异成绩。平台目前已上线并覆盖多个医学应用场景，为新药研发、临床试验及注册申报等领域提供智能翻译、医学写作等解决方案。

## 探索更多内外部应用场景，并完善 AI 管理和伦理制度

医学翻译是目前公司 AI 技术落地最成熟的场景之一，已构建全链路的AI翻译产品能力，并通过不断优化机器翻译效果、大模型Agent，在翻译流程管理方面实现全流程RPA能力，并支持多语言环境下的医学文献、报告等文件的精准翻译，赋能翻译业务人效提升。

同时，公司也将应用AI技术优化内部流程，包括文件质控、智能问答、医学写作、数据管理、患者招募等方面。2025年初已完成AI体系合规初步规划，预计2025年第二季度完成AI管理和AI伦理相关制度、公平性及审计的体系文件。后续将通过已部署模型建立基于AI的一体化中心化临床试验平台。

## 持续投入并推出基于 AI 的临床试验原生产品，提升智能化服务和运营效率

未来将通过研发基于 AI 技术的文档自动化处理系统，提升临床试验文档处理的效率和准确率，提高工作效率和服务质量，降低成本；并通过建设 AI 赋能的知识管理平台，以提升知识的获取、组织、共享和应用效率，帮助公司高效利用内部的知识资源，促进创新和决策制定。

开发并推出基于 AI 的临床试验原生产品，建设以大语言模型为核心的医学智问垂直搜索平台，从0到1研发临床试验智能写作产品，打造PMF (Product-Market Fit) 。

# 06 附录

---

# 合并损益表

(单位: 人民币千元)

|                      | 2023        | 2024        |
|----------------------|-------------|-------------|
| 一、营业总收入              | 7,384,039   | 6,603,120   |
| 其中: 营业收入             | 7,384,039   | 6,603,120   |
| 二、营业总成本              | (5,554,125) | (5,610,048) |
| 其中: 营业成本             | (4,535,511) | (4,361,107) |
| 税金及附加                | (27,867)    | (28,038)    |
| 销售费用                 | (187,315)   | (207,608)   |
| 管理费用                 | (650,201)   | (736,842)   |
| 研发费用                 | (261,555)   | (238,386)   |
| 财务费用                 | 108,324     | (38,067)    |
| 加: 其他收益              | 34,366      | 36,850      |
| 投资收益 (损失以“-”号填列)     | 338,175     | 166,642     |
| 公允价值变动收益 (损失以“-”号填列) | 352,771     | (501,688)   |
| 信用减值损失 (损失以“-”号填列)   | (38,373)    | (35,275)    |
| 资产减值损失 (损失以“-”号填列)   | (29,725)    | 1,255       |
| 资产处置收益 (损失以“-”号填列)   | (188)       | 3,563       |
| 三、营业利润 (亏损以“-”号填列)   | 2,486,940   | 664,419     |
| 加: 营业外收入             | 13,454      | 5,090       |
| 减: 营业外支出             | 11,861      | 5,048       |
| 四、利润总额 (亏损总额以“-”号填列) | 2,488,533   | 664,461     |
| 减: 所得税费用             | 338,606     | 216,630     |
| 五、净利润 (净亏损以“-”号填列)   | 2,149,927   | 447,831     |
| 1. 归属于母公司股东的净利润      | 2,024,850   | 405,143     |
| 2. 少数股东损益            | 125,077     | 42,688      |

注: 数字加总可能存在四舍五入误差

# 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润

(单位: 人民币千元)

|   | 2023年            | 2024年          |
|---|------------------|----------------|
| <b>归属于上市公司股东的净利润</b>  | <b>2,024,850</b> | <b>405,143</b> |
| 调整项:  |                  |                |
| 非流动资产处置损益   | 188              | (3,563)        |
| 计入当期损益的政府补助 (与企业业务密切相关, 按照国家统一标准定额或定量享受的政府补助除外)   | (35,936)         | (32,909)       |
| 委托他人投资或管理资产的损益  | (633)            | (78,135)       |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外, 持有交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益, 以及处置交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资收益 | (677,797)        | 476,923        |
| 因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用  | -                | 34,508         |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出  | 8,693            | 3,476          |
| 其他符合非经常性损益定义的损益项目   | -                | (55,826)       |
| 所得税影响额  | <b>55,710</b>    | <b>63,054</b>  |
| 少数股东权益影响额   | <b>102,166</b>   | <b>42,224</b>  |
| <b>归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润<sup>(1)</sup></b>   | <b>1,477,241</b> | <b>854,895</b> |

注: 数字加总可能存在四舍五入误差

# 合并资产负债表

(单位: 人民币千元)

|              | 2023年12月31日       | 2024年12月31日       |
|--------------|-------------------|-------------------|
| <b>非流动资产</b> | <b>18,336,601</b> | <b>22,371,331</b> |
| 长期股权投资       | 2,977,028         | 3,424,603         |
| 其他权益工具投资     | 14,508            | 8,090             |
| 其他非流动金融资产    | 10,231,702        | 10,105,906        |
| 固定资产         | 638,751           | 778,498           |
| 在建工程         | 324,278           | 420,535           |
| 使用权资产        | 509,578           | 487,230           |
| 无形资产         | 371,130           | 336,877           |
| 商誉           | 2,764,188         | 3,227,763         |
| 长期待摊费用       | 213,751           | 210,095           |
| 递延所得税资产      | 134,791           | 126,687           |
| 其他非流动资产      | 156,896           | 3,245,047         |
| <b>流动资产</b>  | <b>11,344,141</b> | <b>6,299,685</b>  |
| 货币资金         | 7,419,992         | 2,055,345         |
| 交易性金融资产      | 42,138            | 74,853            |
| 应收票据         | 214               | 6,011             |
| 应收账款         | 1,260,700         | 1,359,758         |
| 预付款项         | 56,546            | 101,933           |
| 其他应收款        | 79,578            | 89,030            |
| 存货           | 23,398            | 31,956            |
| 合同资产         | 2,364,435         | 2,504,690         |
| 其他流动资产       | 97,140            | 76,109            |

注: 数字加总可能存在四舍五入误差

# 合并资产负债表 (续)

(单位: 人民币千元)

|                      | 2023年12月31日       | 2024年12月31日       |
|----------------------|-------------------|-------------------|
| <b>流动负债</b>          | <b>4,138,736</b>  | <b>3,661,852</b>  |
| 短期借款                 | 1,969,694         | 1,912,017         |
| 应付账款                 | 249,308           | 257,288           |
| 合同负债                 | 680,489           | 790,737           |
| 应付职工薪酬               | 357,979           | 243,974           |
| 应交税费                 | 220,759           | 159,172           |
| 其他应付款                | 78,673            | 76,840            |
| 一年内到期的非流动负债          | 563,595           | 198,601           |
| 其他流动负债               | 18,239            | 23,223            |
| <b>非流动负债</b>         | <b>1,088,444</b>  | <b>944,684</b>    |
| 长期借款                 | 434,223           | 323,650           |
| 租赁负债                 | 423,109           | 399,317           |
| 长期应付职工薪酬             | 2,539             | 2,784             |
| 递延收益                 | 14,594            | 17,136            |
| 递延所得税负债              | 213,979           | 201,797           |
| <b>净资产</b>           | <b>24,453,562</b> | <b>24,064,479</b> |
| <b>所有者权益</b>         | <b>24,453,562</b> | <b>24,064,479</b> |
| 股本                   | 872,418           | 864,949           |
| 资本公积                 | 11,708,835        | 10,772,578        |
| 库存股                  | (869,337)         | (191,146)         |
| 其他综合收益               | 103,535           | 99,096            |
| 盈余公积                 | 436,529           | 436,529           |
| 未分配利润                | 8,774,795         | 8,688,647         |
| <b>归属于母公司所有者权益合计</b> | <b>21,026,775</b> | <b>20,670,653</b> |
| <b>少数股东权益</b>        | <b>3,426,787</b>  | <b>3,393,826</b>  |



杭州泰格医药科技股份有限公司

300347.SZ / 3347.HK

2025年3月

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