

# 创想医药未来

演讲者，职位

地点

XX年XX月XX日



 **NOVARTIS** | Reimagining Medicine

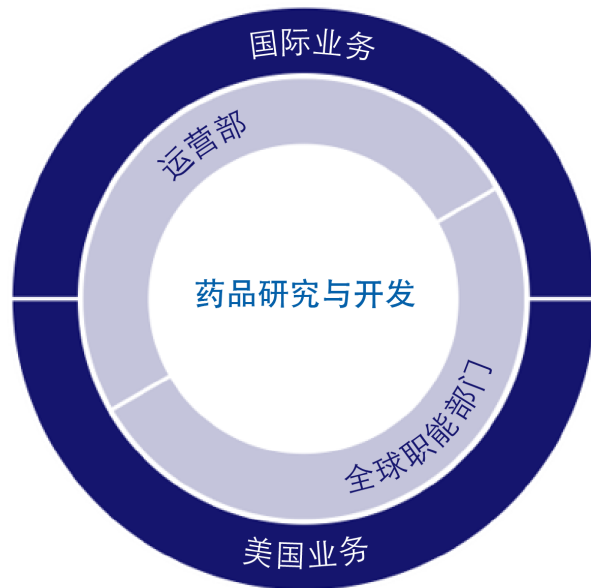
审批码NBR0018218-47805, 有效期至2025-02-21, 资料过期, 视同作废

# 诺华是一家专注于创新药物的公司

诺华在研发方面的投入在全球顶级公司中一直位列前茅<sup>1</sup>

86亿美元

核心研发投入（2023年）<sup>2</sup>



454亿美元

净销售额（2023年）

<sup>1</sup> 所有数据均为持续经营业务（例如不含山德士）。

<sup>2</sup> 本报告包含不属于国际财务报告准则（IFRS）的指标，如固定汇率和核心研发支出。对于诺华非IFRS指标的定义，以及包括调节表在内的更多细节参见诺华2023年度报告“运营和财务回顾及展望第5条”。

# 我们的转型之旅

多年来，我们逐步从一家医药集团转变为一家专注于创新药物的公司，并最终于2023年10月分拆了山德士非专利药及生物类似药业务。

2023+

专注于创新药物

1996

山德士与汽巴嘉基宣布合并成立诺华

2015

并购葛兰素史克肿瘤业务；与葛兰素史克组建消费者保健合资公司

2018

收购AAA, AveXis和Endocyte

2020

收购麦迪逊医药 (The Medicines Company)

2023

收购Chinook Therapeutics

诺华成立

多元化医药集团

转型之旅

创新药物公司

2002

剥离健康功能性食品业务

2007

分拆营养医学和嘉宝业务

2015

剥离动物学与疫苗业务

2018

出售与葛兰素史克合资成立的消费者保健公司

2019

分拆爱尔康

2021

出让罗氏股权

2023

剥离山德士

# 我们坚守使命，以明确的价值观 践行企业文化



## 使命

创想医药未来，改善人们生活质量，  
延长人类寿命



## 愿景

成为全球最具价值和最值得信赖的  
医药健康企业



## 价值观与行为准则

激发、求知、赋能、诚信



# 全球数亿人受益于我们的药物

130个



国家和地区

诺华产品覆盖的区域<sup>1</sup>

2.84亿



患者

受益于诺华产品

所有数据均为持续经营业务（例如不含山德士）。

# 全球医药健康领域正在发生重大变革

科技发展加速创新



老龄化带动慢病发病率上升



全球医疗需求不断上升



# 我们的战略

通过在研发方面的技术领先优势和创新的可及性举措，提供能够减轻社会最大疾病负担的高临床价值药物

## 聚焦

### 核心治疗领域<sup>1</sup>

心血管、肾脏及代谢，免疫，肿瘤，神经科学



### 技术平台

化学疗法、生物疗法、xRNA疗法、放射配体疗法、基因与细胞疗法



### 4个重点区域

美国、中国、德国、日本



## 我们的重点

### 加速增长

提供高临床价值药物



### 实现回报

追求卓越运营



### 巩固基础

释放员工潜能

拓展数据科学与技术

与社会建立互信



1. 适时关注其他治疗领域。

# 提供高临床价值药物

我们致力于探索和开发针对癌症、心血管和神经系统等疾病领域的新疗法，并大规模提供给尽可能多的患者

## 关键数据 | 2023年

**86亿美元**

年核心研发投入

**41**

进行中的III期临床项目

**22**

在美国、欧盟、日本和中国获批的新药及新适应症

**18000+**

研发人员

**18**

在美国、欧盟、日本和中国递交的新药及新适应症注册申请

**9840万美元**

用于研究治疗疟疾和被忽视的热带病的新药



所有数据均为持续经营业务（例如不含山德士）。



# 追求卓越运营

我们致力于提高效率、释放资源，以投资于服务患者的创新。在我们所做的每一件事上，我们都遵循高标准的产品质量和患者安全要求，同时也力求减少对环境的影响

## 关键数据 | 2023年

**198亿**

诺华提供给第三方的药物剂量



**63%**

与2016年相比，自身运营碳排放减少量



**50%**

与2016年相比，自身运营水消耗减少量



所有数据均为持续经营业务（例如不含山德士）。

# 巩固我们的基础

## 释放员工潜能



我们正在持续推进企业文化建设，确保每一位员工都受到使命的激发，共同推动创新

## 拓展数据科学与技术



我们利用数据科学与技术探索疾病治疗新方法，改善运营，支持患者和医疗专业人士

## 与社会建立互信



我们致力于在全球提升诺华药品的可及性，并在我们的运营中遵循高标准的道德准则

## 关键数据 | 2023年

**78000+** 诺华正式员工

**48%** 管理层女性占比

**140+** 员工覆盖的国家和地区

**250+**

专业数据科学家，加入研究项目团队，帮助优化和加速研发关键领域

**186%**

2019年以来，我们的战略创新疗法在中低收入国家和地区的患者人数增加百分比

**97%**

接受过我们道德准则培训和认证的员工

所有数据均为持续经营业务（例如不含山德士）。

# 在全球范围内获得认可

## 药品可及性指数

诺华连续十多年排名前列

## CDP碳信息披露项目评级

诺华入围“双A”公司名单  
(分别在2022最新 CDP气候变化与CDP水安全门类获评A级)

## 彭博性别平等指数

2023年诺华入围彭博性别平等指数  
(连续四年入围)

## MSCI摩根士丹利资本国际指数

在2023 MSCI ESG评级中，诺华维持其AA评级

1. 所有信息基于2023年数据。

# 诺华中国

扎根中国，承诺中华

 **NOVARTIS** | Reimagining Medicine



# 诺华在中国：近140年的渊源

“诺华”中文名字取意“承诺中华”，充分体现了我们对中国和中国人民的承诺

**1886年**

诺华的前身嘉基公司开始在中国推广染料业务

**1938年**

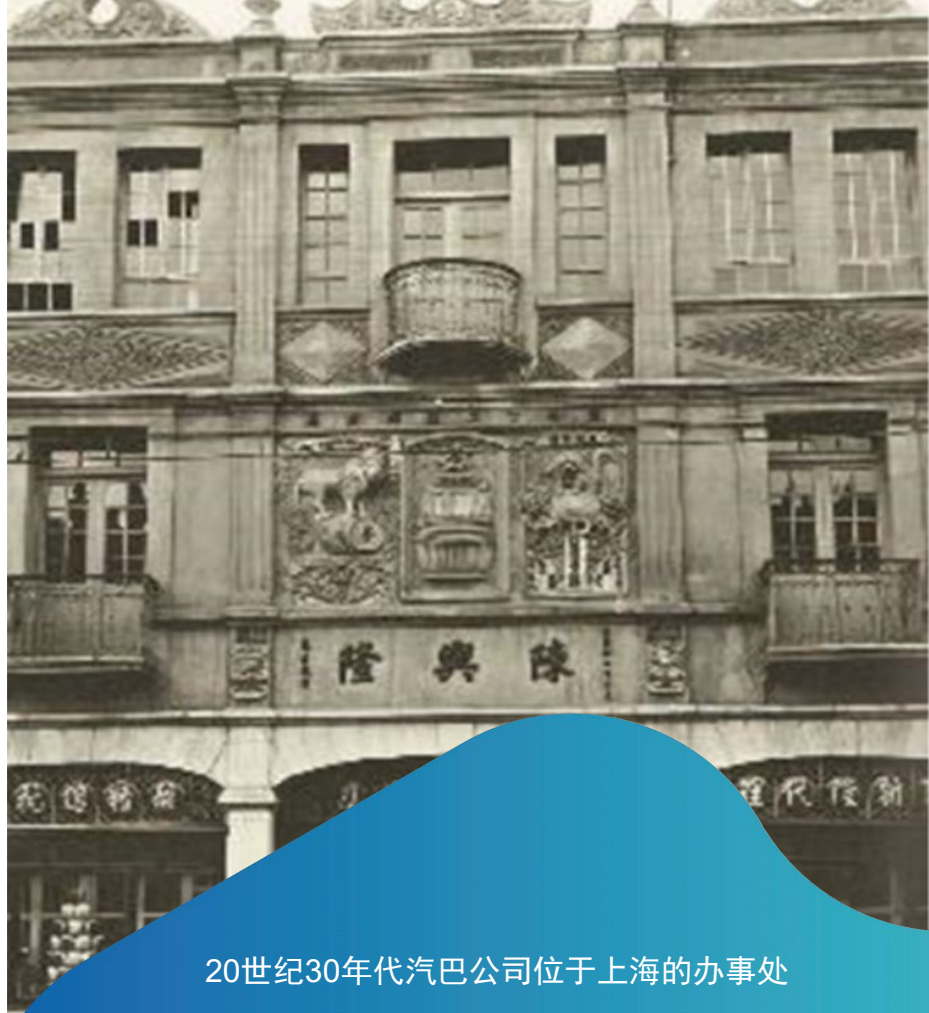
汽巴公司在上海设立办事处

**1979年**

汽巴-嘉基在北京设立代表处

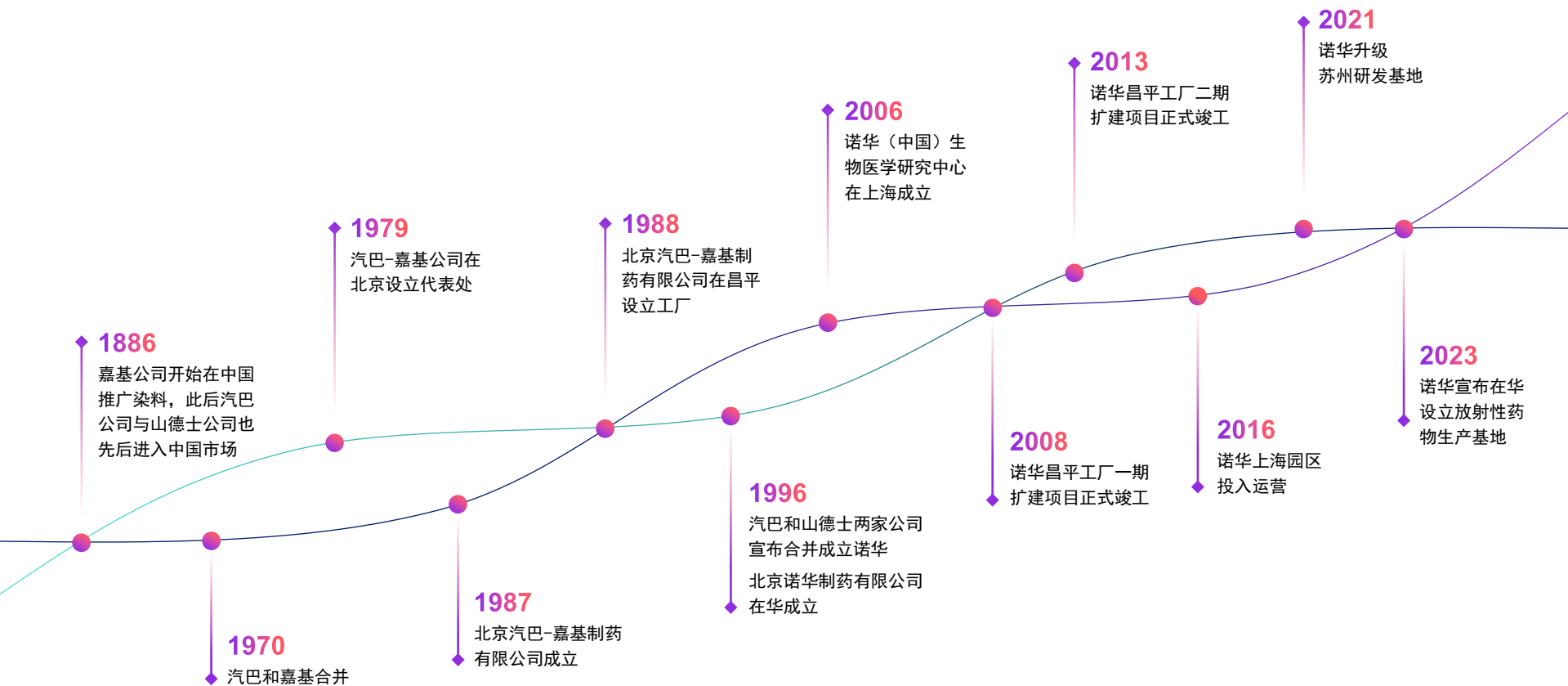
**1996年**

汽巴和山德士合并，诺华就此成立



20世纪30年代汽巴公司位于上海的办事处

# 我们在中国持续推进的发展历程



# 我们全面布局中国市场

业务运营



研发

(上海、北京、苏州)



生产

(北京昌平、浙江海盐)



# 聚焦核心治疗领域，应对中国患者医疗需求

## 聚焦全球四大核心治疗领域



心血管、肾脏及代谢



免疫



神经科学



肿瘤

\*在中国，根据本土患者需求，诺华同时也关注**眼科**、**移植**等治疗领域。



# 不断提升研发实力，全力推动创新



## 早期临床研究

早期临床研究的  
全球卓越中心



## 药品开发

中国领先的  
药品开发机构



## 协同创新

与生命科学机构合作  
推动本土创新发展

# 加速新药临床研究、开发和注册



100%

新药及新适应症开发与全球保持同步  
(自2022年以来) \*

\* License-in项目不计入内



100+项

临床研究项目



> 90%

中国新药及新适应症注册  
申请与全球保持同步  
(未来3年)

# 高品质的先进“中国制造”服务中国患者



诺华运营（中国）昌平工厂



**7亿+** 人民币  
总投资



**30亿** 片  
制程供应最高年产能

**4亿** 盒  
包装供应最高年产能

- 专注于创新药物生产
- 已成为诺华全球制造供应网络中的重要生产基地



诺华将在浙江海盐设立放射性药物生产基地，总投资超6亿元人民币，预计2026年底投产。

# 携手医疗生态圈，提升诊疗服务水平

## 与医疗机构和学协会合作，提升诊疗标准

关注对中国患者影响重大的治疗领域



心衰中心



光明中心  
(眼底病诊疗)



银屑病规范化  
诊疗中心

## 推动数字化创新，提升患者健康管理

携手科技公司推进数字化创新 运营一站式数字化健康解决方案

JDH 京东健康



护心小爱

AliHealth  
阿里健康



智肤新生

# 提升医药可及性，造福中国患者

100+ 款



获批的药物及适应症  
(自1987年以来)

~40 产品



自2017年以来被纳入  
国家医保目录

10万+ 患者



受益于我们的患者  
援助项目

\*数据截至2023年12月

# 履行企业责任，与社会建立互信

## 川西南林业碳汇、社区和生物多样性项目

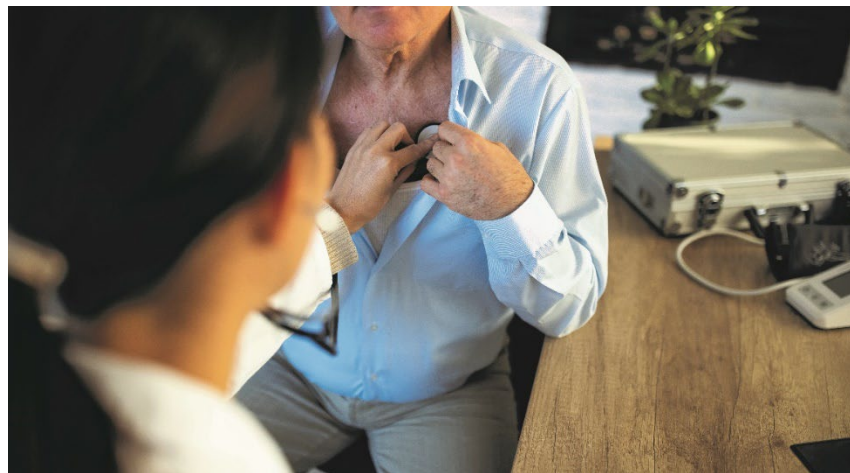


**2100万棵**  
植树

**4000公顷**  
覆盖的山地

**120万吨**  
30年内预计吸收二氧化碳

## “健康联县” 县级医疗能力提升项目



响应政府“强基层”医疗战略目标，助力基层医疗体系发展

提升县域医生在心血管、免疫、眼科等领域的诊疗能力，项目覆盖山东、四川、河南、贵州和云南五省

# 我们致力于成为员工心目中的杰出雇主



倡导独有的“激发、求知、赋能”企业文化，助力中国员工成为最好的自己，点燃职业精彩



创造积极、多元且包容的工作环境，以释放我们员工的潜能



01 独特的人才发展计划



02 具有竞争力的全面薪酬，营造最佳员工体验

03 多层次的员工学习发展，成长大有可为



谢谢