

证券代码:600789 证券简称:鲁抗医药 公告编号:2024-070

## 山东鲁抗医药股份有限公司 关于公司向特定对象发行股票摊薄即 期回报、采取填补措施及相关主体承诺 的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

根据《国务院办公厅关于进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的意见》(国办发〔2013〕110号)、《国务院关于进一步促进资本市场健康发展的若干意见》(国发〔2014〕17号)和《关于首发及再融资、重大资产重组摊薄即期回报有关事项的指导意见》(证监会公告〔2015〕31号)等有关文件的规定,为保障中小投资者知情权,维护中小投资者利益,山东鲁抗医药股份有限公司(以下简称“公司”)就本次2024年度向特定对象发行A股股票(以下简称“本次发行”或“本次向特定对象发行股票”)对即期回报可能造成的摊薄影响进行了分析,并结合实际情况提出了具体的填补回报措施,相关主体对公司填补回报措施能够得到切实履行作出了承诺。具体内容如下:

一、本次向特定对象发行股票对公司主要财务指标的影响测算

(一)主要测算假设及前提

1.假设宏观经济环境、产业政策、行业发展状况、产品市场情况等方面没有发生重大变化。

2.假设本次向特定对象发行股票预计于2025年9月末完成,该完成时间仅用于计算本次发行摊薄即期回报对公司主要指标的影响,不构成对公司发行完成时间点的判断,最终发行完成以上海证券交易所审核通过且经中国证监会同意注册后,公司实际发行完成时间为准。

3.假设不考虑发行费用,本次发行募集资金总额为不超过120,000万元,本次向特定对象发行股票数量为不超过公司发行前总股本的百分之三十。按照公司截至2024年9月30日的公司总股本898,669,632股计算,本次向特定对象发行股票的发行数量不超过269,600,889股(含本数)。在本次发行首次董事会决议公告日至发行日期间,公司如因送股、公积金转增股本、限制性股票激励及其他原因导致本次发行前公司总股本发生变动的,则本次向特定对象发行股票的数量上限将作相应调整。上述募集资金总额、发行股份数量仅为估计值,仅用于测算本次发行摊薄即期回报对公司主要财务指标的影响,不代表最终募集资金总额、发行股票数量。实际到账的募集资金规模以及最终以发行的股份数量将根据监管部门审核注册情况、发行认购情况以及发行费用等情况最终确定。

4.公司2024年1-9月归属于母公司股东的净利润为34,706.84万元,扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润为13,343.32万元。假设:(1)2024年公司实现扣除非经常性损益前后归属于母公司股东的净利润分别较2024年1-9月相应金额年化计算;(2)2025年公司实现扣除非经常性损益前后归属于母公司股东的净利润分别较2024年持平,较2024年减少10%,较2024年增长10%三种情形;(3)在年化计算2024年归属于母公司股东的净利润时,较2025年归属于母公司股东的净利润时,均不考虑2024年1-9月土地处置收益影响。

上述假设水平假设仅用于测算本次向特定对象发行A股股票摊薄即期回报对主要财务指标的影响,并不代表公司对经营情况及趋势的判断,亦不构成公司盈利预测,投资者不应据此进行投资决策,投资者据此进行投资决策造成的损失,公司不承担任何责任。

5.假设暂不考虑本次发行募集资金和净利润之外的其他经营或非经营因素对公司资产状况、盈利能力和净资产的影响。

6.假设不考虑本次发行募集资金到账后,对公司生产经营、财务状况(如财务费用、投资收益)等的影响。

7.本次测算在预测公司总股本时,以2024年9月30日总股本898,669,632股为基础,假设本次向特定对象发行股票于2025年9月末完成,不考虑其他因素导致股本发生的变化。

(二)本次发行对公司主要财务指标的影响

基于上述假设,公司测算了本次向特定对象发行股票摊薄即期回报对公司主要财务指标的影响,具体情况如下表所示:

项目	2024年度(2024年12月31日)		2025年度(2025年12月31日)	
	假设发行前	假设发行后	假设发行前	假设发行后
期末总股本(万股)	898,669.632	898,669.632	1,168,270.521	1,168,270.521
归属2024年1-9月归属于母公司所有者的净利润(万元)	34,706.84	34,706.84	34,706.84	34,706.84
扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润(万元)	17,791.08	17,791.08	17,791.08	17,791.08
基本每股收益(元/股)	0.47	0.47	0.32	0.33
稀释每股收益(元/股)	0.47	0.47	0.32	0.33
扣除非经常性损益后基本每股收益(元/股)	0.20	0.20	0.18	0.18
稀释后扣除非经常性损益后每股收益(元/股)	0.20	0.20	0.20	0.18
归属2025年1-9月归属于母公司所有者的净利润(万元)	34,706.84	36,122.46	36,122.46	36,122.46
扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润(万元)	17,791.08	16,011.98	16,011.98	16,011.98
基本每股收益(元/股)	0.47	0.29	0.27	0.27
稀释每股收益(元/股)	0.47	0.29	0.27	0.27
扣除非经常性损益后基本每股收益(元/股)	0.20	0.18	0.18	0.17
稀释后扣除非经常性损益后每股收益(元/股)	0.20	0.18	0.18	0.17
归属2025年1-9月归属于母公司所有者的净利润(万元)	34,706.84	31,927.45	31,927.45	31,927.45
扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润(万元)	17,791.08	19,570.20	19,570.20	19,570.20
基本每股收益(元/股)	0.47	0.36	0.33	0.33
稀释每股收益(元/股)	0.47	0.36	0.33	0.33
扣除非经常性损益后基本每股收益(元/股)	0.20	0.22	0.20	0.20
稀释后扣除非经常性损益后每股收益(元/股)	0.20	0.22	0.20	0.20

注:基本每股收益及稀释每股收益系按照《公开发行证券的公司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露》的规定计算。

由上表可知,本次向特定对象发行股票完成后,短期内公司基本每股收益将可能出现一定程度的下降,即期回报会出现一定程度摊薄。

二、本次向特定对象发行股票摊薄即期回报的风险提示

本次发行完成后,公司的净资产和总股本规模将有一定幅度的增长,公司整体实力得以提升。由于本次募集资金投资项目从建设到产生效益需要一定周期,短期内公司的盈利水平可能无法与总股本和净资产的快速增长同步,进而导致公司每股收益、净资产收益率等财务指标有所下降,但本次募投项目在长期将进一步提升公司市场空间及利润增长点,特此提醒投资者关注公司本次发行摊薄即期回报的风险。

此外,一旦前述假设条件或公司经营发生重大变化,不能排除本次发行导致即期回报被摊薄情况发生变化的可能性,特此提醒投资者关注本次发行可能摊薄即期回报的风险。

同时,在测算本次发行对即期回报的摊薄影响过程中,公司对2024年度和2025年度归属归属于上市公司股东的净利润的假设分析并基于公司的盈利预测,为应对即期回报被摊薄风险而制定的填补回报具体措施不等于对公司未来利润做出保证,投资者不应据此进行投资决策,投资者据此进行投资决策造成损失的,公司不承担任何责任。

三、本次向特定对象发行股票填补回报的具体承诺

(一)满足本次募集资金投资项目的必要性及合理性

本次向特定对象发行股票的募集资金总额不超过120,000万元(含本数),扣除发行费用后投向于高端制剂智能制造车间建设项目、生物药物基地建设项目、新药研发项目、补充流动资金项目。

近年来,公司积极研判医药产品市场变化,以满足未被满足的临床需求为目标,前瞻性地开展相关创新药与仿制药的研究,不断优化自身产品结构,新获批产品已成为公司业务增长的重要动力。一系列创新药研发项目取得重要进展,但受制于产能紧张、资金短缺等不利因素,公司研发优势和相关产品产能尚未充分发挥,必须通过建设新生产线及配套设施,加大研发投入以满足产能扩张及研发活动发展的需要。

在生物药领域,随着近年来生物药研发逐渐成为农药产业发展的新航向,公司前瞻性地向该领域倾斜,计划依托于公司领先的发酵工艺技术及兽药领域的成功经验,把握生物药行业巨大的业务发展机遇,扩大在生物药领域的市场占有率,提升公司盈利能力与整体竞争力。

公司拟使用所募集资金用于补充流动资金,有助于降低公司财务风险,提高公司的偿债能力和抗风险能力,缓解公司的资金压力,保障公司业务规模扩张活动的持续正常开展。

由于上述募集资金投资项目所需资金规模较大,公司使用自有资金进行债务融资可能为公司带来较大的资金压力,因此公司选择本次向特定对象发行股票募集资金以解决上述募集资金投资项目的资金需求。

(二)公司生产经营发展规划

本次向特定对象发行股票的募集资金的运用符合公司的业务规划,募集资金投资项目的建设将解决公司近年来获批人用制剂新产品产能紧张的问题,提高创新药研发能力并推进项目研发进展,同时在生物药领域进一步扩张,把握行业巨大的发展机遇,提升公司盈利能力与整体竞争力。

本次向特定对象发行股票符合公司未来经营发展规划,有利于公司业务持续发展,也符合公司及全体股东的利益。

(三)特定对象发行股票募集资金是公司当前融资的最佳方式

与股权融资相比,通过贷款融资和通过发行债券的方式进行资金筹集为公司带来较大的财务成本。如公司通过上述两种方式进行融资,一方面会导致公司整体资产负债率上升,提高公司的财务风险,降低公司偿债能力和抗风险能力,另一方面会产生较高的财务费用,挤压降低公司整体利润空间,不利于公司的稳健发展。公司通过股权融资可以有效降低偿债压力,有利于保障本次募投项目的顺利实施,保持公司资本结构的合理稳定。

四、本次募集资金投资项目与公司现有业务的关系,公司从事募集资金项目在人员、技术、市场等方面的准备情况

(一)本次募集资金投资项目与公司现有业务的关系

公司经过68年的发展,已经成长为一家集研发、生产、销售于一体的大型高新技术企业,在高端制剂研发及生产方面积累了丰富的经验,且覆盖了原料药制剂的大部分品种,形成了从原料药到半成品再到制剂的完整产业链。本次募集资金投资项目“高端制剂智能制造车间建设项目”系根据公司当前产能瓶颈,重点提升人用制剂部分产品品种产能;本次募集资金投资项目“新药研发项目”拟投资于3个创新药产品的研发,以上两个募投项目均属于公司现有业务规模扩张及技术创新。

2014年,公司完成对山东鲁抗生物制药有限公司收购并介入兽药领域。近年来,依托自身微生物发酵技术优势,公司开始在生物药及生物制品领域进行重点布局,在合成生物学及生物药领域已积累了一定技术储备,多个在研品种取得重要突破,在兽药销售渠道、客户资源等方面实现了一定积累。本次募投项目“生物药基地建设项目”系基于公司现有业务规模的扩张。

本次募集资金投资项目的建设将解决公司近年来获批人用制剂新产品产能紧张的问题,提高创新药研发能力并推进项目研发进展,同时在生物药领域进一步扩张,把握行业巨大的发展机遇,提升公司盈利能力与整体竞争力。

本次向特定对象发行股票符合公司未来经营发展规划,有利于公司业务持续发展,也符合公司及全体股东的利益。

(二)公司具有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施

1.技术与人才储备

公司拥有大批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

2.市场准备

历经多年来对市场的深耕细作,公司已经形成了良好的品牌优势,受到了行业和客户的广泛认可。公司目前拥有的“鲁抗”牌商标属于“中国驰名商标”、“山东省著名商标”、“重点培育的出口品牌”,公司人用制剂多个品种入选全国第一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,公司还拥有丰富的行业经验,拥有良好的技术与人才储备,销售资源保障项目顺利实施。公司拥有一批经验丰富、专业能力强、专业结构合理、人员构成相对稳定的医药研发、生产专业技术人才。公司始终重视研发投入,已逐步形成科技含量高、稳定、可持续发展的模式。以药物研究院为主要研发机构,公司充分发挥科技创新能力作用,与国内科研院所及中大专院校共建科技创新平台,共建设实验、项目合作、人才引进等方式开展产学研合作。在2023年药智网中国新药研发综合实力排行榜中,公司位居行业第21位,综合排名第45位,较上年分别提升及提升了16个和22位。

依托上述成熟的研发模式与产学研基础,公司按照国家要求和公司既定目标持续研发创新药、仿制药、生物药等研发创新工作,在药物研发上积累了雄厚的研发实力与丰富的过往经验。作为本次募投项目的成功实施提供有力保障。

此外,