

证券代码:300149 证券简称:睿智医药 公告编号:2026-11

睿智医药科技股份有限公司

2025 年度报告摘要

公司生物药研发服务板块成立于2010年,致力于为全球客户提供先进全面的生物药研发一站式解决方案...

Table with 5 columns: 2025年末, 2024年末, 本年比上年同期, 2023年末. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:因报告期内公司实施了股权激励计划,公司较上年同期新增股权激励费用,若剔除股权激励费用摊销的影响(不考虑所得税影响)...

(2) 分季度主要会计数据

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:因报告期内公司实施了股权激励计划,公司较上年同期新增股权激励费用,若剔除股权激励费用摊销的影响(不考虑所得税影响)...

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

Table with 5 columns: 股东名称, 持股比例, 持股比例, 持有无限售条件股份的数量, 质押、标记或冻结情况.

注:上述前十大股东香港中央结算有限公司持有的股份中,WOO SWEE LIAN以其个人名义通过深港通持有24,324,864股股份,持股比例为4.88%...

证券代码:300149 证券简称:睿智医药 公告编号:2026-18

睿智医药科技股份有限公司

2026 第一季度报告

报告期内,公司实现营业收入27,980.18万元,较去年同期增长0.21%。公司持续加大业务拓展力度,积极优化客户结构与服务体系...

(一) 财务数据

编制单位:睿智医药科技股份有限公司 2026年03月31日

Table with 3 columns: 项目, 期末余额, 期初余额. Rows include 流动资产, 非流动资产, 资产总额, etc.

法定代表人:WOO SWEE LIAN 会计机构负责人:查胤群

2.合并利润表

Table with 3 columns: 项目, 本期发生额, 上期发生额. Rows include 营业收入, 营业成本, 营业利润, etc.

注:上述前十大股东香港中央结算有限公司持有的股份中,WOO SWEE LIAN以其个人名义通过深港通持有24,324,864股股份,持股比例为4.88%...

701个,同比增长22.37%。化学业务板块经营质量持续改善,回归稳健增长通道。

在业务开展方面,公司针对新型药物工艺开发,持续打造ADC的Payload(如抗微管小分子毒素和靶向药物)及Linker,共价结合物、PROTAC和分子胶、新型核药合成、多肽合成、小核酸以及新模态偶联等技术平台。

在ADC Linker-payload合成化学方面,创新性开发了多个新型Linker-payload,深入开展了新型多款抗体偶联物的研究及新型偶联方式的研发...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

报告期内,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

报告期内,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...

在多款化学方面,公司持续深耕多款化学领域,积极拓展复杂大环合成、GLP-1多款、PDC及RDC临床前环肽合成与临床生产...