

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。

# FOSUN PHARMA 复星医药

上海復星醫藥(集團)股份有限公司  
Shanghai Fosun Pharmaceutical (Group) Co., Ltd.\*

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：02196)

## 海外監管公告

本公告乃根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則第13.10B條而作出。

茲載列上海復星醫藥(集團)股份有限公司(「本公司」)在上海證券交易所網站刊登的《關於控股股東增持計劃的提示性公告》，僅供參閱。

承董事會命  
上海復星醫藥(集團)股份有限公司  
董事長  
吳以芳

中國，上海  
2023年9月22日

於本公告日期，本公司之執行董事為吳以芳先生、王可心先生、關曉暉女士及文德鏞先生；本公司之非執行董事為陳啟宇先生、姚方先生、徐曉亮先生及潘東輝先生；以及本公司之獨立非執行董事為李玲女士、湯谷良先生、王全弟先生及余梓山先生。

\* 僅供識別

## 上海复星医药（集团）股份有限公司 关于控股股东增持计划的提示性公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容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。

### 一、增持计划概况

2023年9月13日，上海复星医药（集团）股份有限公司（以下简称“本公司”）收到控股股东上海复星高科技（集团）有限公司（以下简称“复星高科技”）增持本公司股份通知，复星高科技（及/或通过一致行动人）计划于2023年9月13日（含当日）起的12个月内择机增持本公司股份（包括A股及/或H股），累计增持总金额折合人民币不低于10,000万元、累计增持比例不超过截至2023年9月13日本公司已发行股份总数（即2,672,156,611股，下同）的2%（以下简称“增持计划”）。以上详见本公司于2023年9月14日在《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》和上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）刊发的《关于控股股东增持股份暨增持计划的公告》。

截至2023年9月21日收市，根据增持计划，复星高科技已累计增持本公司720,000股股份（全部为A股），约占截至2023年9月13日本公司已发行股份总数的0.03%，累计增持总金额人民币约2,008.22万元。

### 二、关于增持计划后续实施的进一步确认

因本公司于2023年9月21日完成《上海复星医药（集团）股份有限公司2022年限制性A股股票激励计划》预留授予所涉共计37.16万股新增A股股份的登记，已发行股份总数已由2,672,156,611股增至2,672,528,211股，根据《上海证券交易所股票上市规则》、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第8号——股份变动管理》以及配套公告格式第四十七号等相关规定，复星高科技向本公司发出书面通知，进一步明确增持计划的后续实施，具体如下：

于本次股本变动后，复星高科技（及/或通过一致行动人）将继续执行增持计划：即自 2023 年 9 月 13 日（含当日）起 12 个月内通过（包括但不限于）证券交易所集中竞价或大宗交易、协议转让等方式择机增持本公司股份（包括 A 股及/或 H 股），累计增持总金额折合人民币不低于 10,000 万元<sup>注</sup>、累计增持比例不超过截至 2023 年 9 月 13 日本公司已发行股份总数（即本次股本变动前已发行股份总数）的 2%（且滚动 12 个月内增持本公司股份数量不超过本公司已发行股份总数的 2%）；增持主体在增持计划实施期间及法定期限内不减持所持有的本公司股份。其中，增持本公司 A 股股份的总金额不低于人民币 10,000 万元。

截至 2023 年 9 月 21 日收市，复星高科技持有本公司 957,849,455 股股份（其中：A 股 886,315,955 股、H 股 71,533,500 股），约占截至 2023 年 9 月 21 日（即本次股本变动后）本公司已发行股份总数的 35.84%。

本公司将持续关注增持主体增持本公司股份的进展情况，并根据《上市公司收购管理办法》、《上海证券交易所股票上市规则》、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 8 号——股份变动管理》以及《公司收购、合并及股份回购守则》、《香港联合交易所有限公司证券上市规则》的相关规定，及时履行信息披露义务。

特此公告。

上海复星医药（集团）股份有限公司  
董事会  
二零二三年九月二十二日

---

<sup>注</sup> 其中港币兑人民币汇率按相关增持当日中国人民银行公布的港币兑人民币汇率中间价计算