

信息披露

证券代码:600299

证券简称:安迪苏

编号:2023-027

蓝星安迪苏股份有限公司

关于提名董事候选人、聘任公司董事会秘书的公告

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、关于提名董事候选人的说明

为完善治理结构，保证董事会的规范运作，根据《公司法》《公司章程》及相关法律法规的规定，蓝星安迪苏股份有限公司（以下简称“公司”）提名委员会提名并审核了董事候选人孙岩峰先生（简历附后）的任职资格，并提交董事会审议。公司于2023年10月27日召开的第八届董事会第十三次会议审议并通过了关于《提名孙岩峰先生为董事候选人》的议案，并同意将该议案提交公司股东大会审议，任期自股东大会审议通过之日起至第八届董事会任期届满之日止。

公司独立董事对该事项发表了独立的意见：公司提名孙岩峰先生为董事候选人事项符合相关法律、法规、规范性文件及《公司章程》的有关规定，提名程序和表决程序合法合规，不存在损害股东利益的情形，尤其是中小股东合法权益的情形。公司董事候选人孙岩峰先生不存在《公司法》《公司章程》以及中国证监会、上海证券交易所有关规定中不得担任公司董事的情形。因此，我们同意提名孙岩峰先生为公司董事候选人，并同意将该事项提交公司股东大会审议。

特此公告。

蓝星安迪苏股份有限公司董事会
2023年10月29日

二、关于聘任董事会秘书的情况

主要工作经历	
孙岩峰	生于1982年，汉族，中国籍，中共党员，中央财经大学会计专业，管理学硕士。历任中化塑料有限公司、中国中化股份有限公司分析评价部业务经理，中国中化控股有限责任公司政策研究室经理，中化化肥有限公司监事，现任中国蓝星（集团）股份有限公司监事。
蔡昀	截至本公司公告披露日，孙岩峰先生未持有公司股票。除在控股股东处任外，与公司的董事、监事、高级管理人员、实际控制人及持股5%以上的股东不存在其他关联关系。未受到过中国证监会、上海证券交易所及其他有关部门的处罚，其任职资格符合《公司法》《上海证券交易所股票上市规则》等相关法律法规的要求。不存在被中国证监会确定为不适合担任上市公司高级管理人员，且限制尚未解除的情形；不存在被证券交易所公开认定为不适合担任上市公司高级管理人员，且限制尚未解除的情形；目前未在本公司任职监事。聘任蔡昀女士为公司董事会秘书的提名、审议、表决程序符合有关法律法规和《公司章程》的规定，合法有效。因此，我们同意《聘任蔡昀女士为公司董事会秘书的议案》。

特此公告。

蓝星安迪苏股份有限公司董事会
2023年10月29日

附件:候选人简历

证券代码:688148

证券简称:芳源股份
转债代码:118020

公告编号:2023-087

广东芳源新材料集团股份有限公司

关于以集中竞价交易方式回购公司股份的进展公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示:

● 截至2023年10月27日，广东芳源新材料集团股份有限公司（以下简称“公司”）通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式累计回购公司股份5,079,144股，占公司总股本（公司股权激励限制股1,433,000股于2023年10月27日完成注销，注销后公司总股本为510,173,053股）的比例为1.88%。回购成交的最高价为17.00元/股，最低价为8.08元/股，支付的资金总额为人民币117,636,394.85元（不含印花税、交易佣金等交易费用）。

一、回购股份的基本情况

公司于2022年11月4日召开第三届董事会第一次会议，审议通过了《关于以集中竞价交易方式回购公司股份的方案》，同意公司使用自有资金通过集中竞价交易方式进行股份回购，回购股份拟用于转换为股票的公司债券，回购价格为不超过人民币18.50元/股（含），拟用于本次回购股份的资金总额不低于人民币7,500万元（含），不超过人民币15,000万元（含），回购期限为自董事会审议通过本次回购方案之日起12个月内。

具体内容详见公司分别于2022年11月5日、2022年11月11日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的公告》。

具体内容详见公司分别于2022年11月5日、2022年11月11日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于以集中竞价交易方式回购公司股份方案的公告》。

证券代码:002432 证券简称:九安医疗 公告编号:2023-059

天津九安医疗电子股份有限公司

关于2020年股票期权激励计划第三个行权期采用自主行权模式的提示性公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整，并对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

特别提示：

1.本公司首次股票期权代码:037880,期权简称:九安JLC1。
2.公司2020年股票期权激励计划第三个行权期符合行权条件的激励对象共计183人,可行权的期权数量为2,931,000份,行权价格为8.44元/份。

3.本次行权采用自主行权模式。
4.本次实际可行权期限为2023年10月31日至2024年10月18日止。

5.本次可行权期权权属全部为公司,公司股价的具备上市条件。

天津九安医疗电子股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年10月23日召开第六届董事会第六次会议和第六届监事会第六次会议，审议通过了《关于2020年股票期权激励计划第三个行权期行权条件成就的议案》，具体内容详见公司于2023年10月24日在巨潮资讯网上的《关于2020年股票期权激励计划第三个行权期行权条件成就的公告》（公告编号:2023-057）。

截至目前本公司已获深证证券交易所审核通过,公司已在中证证券登记结算有限责任公司深圳分公司完成自主行权相关登记申报工作。

一、关于2020年股票期权激励计划授予的股票期权第三个行权期行权条件成就的说明

1.等待期

根据《公司2020年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，本计划授予的股票期权自授予登记之日起12个月内，满足行权条件的激励对象可以在未来48个月内分四期行权。期权行权期及各期安排如表所示：

2.授予的股票期权第三个行权期行权条件达成情况说明

3.行权安排

4.行权方式

5.行权期限

6.行权价格

7.不符合条件的股票期权的处理方式

8.本次实施的激励计划内容与已披露的激励计划存在差异的说明

9.行权价格调整的说明

10.本次行权对公司的影响

11.本次可行权股票如果全部行权,公司股本将增加293.10万股,股本结构变动将如下表示:

12.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

13.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

14.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

15.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

16.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

17.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

18.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

19.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

20.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

21.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

22.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

23.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

24.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

25.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

26.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

27.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

28.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

29.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

30.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

31.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

32.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

33.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

34.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

35.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

36.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

37.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

38.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

39.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

40.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

41.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

42.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

43.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

44.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

45.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

46.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

47.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

48.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

49.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

50.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

51.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

52.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

53.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

54.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

55.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

56.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

57.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

58.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

59.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

60.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

61.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

62.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

63.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

64.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

65.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

66.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

67.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

68.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

69.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

70.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

71.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

72.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

73.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

74.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

75.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

76.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

77.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

78.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

79.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

80.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

81.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

82.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

83.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

84.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

85.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

86.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

87.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

88.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

89.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

90.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

91.股票期权第三个行权期采用自主行权模式的说明

<p