

高升控股股份有限公司股票交易异常波动公告

证券代码:000971 证券简称:ST高升 公告编号:2019-47号

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、股票交易异常波动的情况介绍

高升控股股份有限公司(以下简称“公司”)股票(证券代码:000971,证券简称为“ST高升”)于2019年4月25日、26日连续两个交易日内收盘价格涨幅偏离值达到《深圳证券交易所交易规则》关于股票交易异常波动的幅度,属于股票交易异常波动。

二、公司对股票异常波动的相关情况

针对本次公司股价异常波动,公司董事会关注、征询、自查并核实,具体情况如下:

公司前次披露的信息不存在需要更正、补充之处;尚未发现近期公共传媒报道了可能或已经对公司股票交易价格产生较大影响的重大未公开信息;近期公司经营情况及内外部经营环境不存在或预计将产生重大变化;公司大股东、实际控制人不存在对公司的经营决策和未来股价产生重大影响或处于筹划阶段的重大事项。公司股票交易异常波动期间大股东、实际控制人不存在买卖股票的情况。

三、是否存在应披露而未披露信息的说明

本公司董事会经进一步核查确认,公司目前没有任何根据《深圳证券交易所股票上市规则》以及有关规定应予以披露而未披露的事项或与该事项有关的筹划、商谈、意向、协议等;董事会也未获悉本公司有根据《深圳证券交易所股票上市规则》以及有关规定应予披露而未披露的关于本公司股票价格产生较大影响的信息;公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处。

(四)上市公司认为必要的风险提示

1. 经公司大股东和实际控制人征询了解得知,公司因大股东及其关联方违规提供担保和其关联借款事项尚未得到解决,上述违规担保和共同借款的本金余额为176,736,977万元。在大股东及其关联方未彻底解决上述事项前,公司可能面临的相关风险暂未解除,请广大投资者注意投资风险。

2. 中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)对公司出具了无法表示意见的众环字审字(2019)011762号《审计报告》,根据《公开发行证券的公司信息披露编报规则第14号——非标准无保留意见及其涉及事项的处理》、《深圳证券交易所股票上市规则》相关

规定,公司股票将被实行退市风险警示。本公司董事会、监事会对相关事项已出具专项说明,具体详见公司在指定信息披露平台上刊登的《关于公司股票交易被实行退市风险警示的公告》。《董事会关于无法表示意见的审计报告涉及事项的专项说明》等公告。

3. 公司因涉嫌信息披露违法违规,目前正在被中国证监会立案调查。如公司触及《深圳证券交易所股票上市规则》13.2.1条规定的欺诈发行或者重大信息被违法情形,公司股票可能被深圳证券交易所实施暂停上市。公司正在积极配合调查,截至本公告披露日,公司尚未收到中国证监会的结论性调查意见及相关进展文件,请广大投资者注意投资风险。

4. 公司于2018年5月2日收到中国证监会于2018年4月27日出具的《关于核准高升控股股份有限公司向刘凤琴等发行股份购买资产并募集配套资金的批复》(证监许可[2018]757号),核准公司向刘凤琴等26名自然人发行总计66,885,456股股份购买相关资产,核准公司非公开发行股份募集配套资金不超过45,363万元,批复自下发之日起12个月内有效。

上述批复有效期即期满,公司无法通过非公开发行股份募集配资支付股权现金对价,公司尚需根据自身发展需求及市场情况,合理安排未来的融资工作。

5. 公司是军民用北斗导航系统的设备供应商,在北斗导航相关特殊机构市场处于领先地位。市占率居全国第二位。公司已先期完成北斗一号体制信号研究、构架设计化、高精度等核心技术优势,并逐步向北斗二号系统研制,并以智能手机、智能交通等方向为切入点,进一步开拓北斗民用市场,并将整合在软件开发及信息服务方面的优势,抢占新一轮市场先机,积极巩固和提升市场份额。同时,公司将深化军民融合程度,加大军用应用领域的拓展力度,进一步提升行业应用和大众应用的市场竞争力,为未来的可持续发展奠定坚实基础。

6. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

未来,公司将继续把握军改逐步落地机遇,围绕“军民融合”,“两个高点”(高端装备制造、高端信息化服务)的发展战略,借助在国防军械领域的深厚技术积累,利用公司“模块化、模块化、终端化、系统化”的产业链布局以及一揽子系统解决方案优势,抢占新一轮市场先机,积极巩固和提升市场份额。同时,公司将深化军民融合程度,加大军用应用领域的拓展力度,进一步提升行业应用和大众应用的市场竞争力,为未来的可持续发展奠定坚实基础。

7. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

8. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

9. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

10. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

11. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

12. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

13. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

14. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

15. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

16. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

17. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

18. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

19. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

20. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

21. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

22. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

23. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

24. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

25. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

26. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

27. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

28. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

29. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

30. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

31. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

32. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

33. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

34. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

35. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

36. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

37. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

38. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

39. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

40. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

41. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

42. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

43. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

44. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

45. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

46. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

47. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

48. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

49. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

50. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

51. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

52. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

53. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

54. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

55. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

56. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

57. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

58. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

59. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

60. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

61. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

62. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

63. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

64. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

65. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

66. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

67. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

68. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

69. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案,促进北斗与大数据、智慧城市、物联网、智能驾驶等领域跨界融合发展,成长为具有核心竞争优势的龙头企业。

70. 公司将重点围绕国家“一带一路”战略步伐,在全产业链布局的基础上,建设北斗高精度位置服务平台,提供“平台+服务”的系统解决方案