

公司代码:688070 公司简称:纵横股份

成都纵横自动化技术股份有限公司

2023 年度报告摘要

第一节 重要提示
1.本报告摘要摘自年度报告全文,为全面了解本公司的经营业绩、财务状况及未来发展规划,投资者应当将www.sse.com.cn网站所载年度报告全文作为主要信息来源。

无人机教育训练方案,依托公司在产品研发、生产制造、市场推广等方面的优势,持续对外推广无人机相关技术培训、标准制定、产教融合等服务,公司与国内无人机行业头部企业建立了广泛的合作关系,共同推动国内无人机应用领域的快速发展。

一、公司简介
1.1 公司概况
成都纵横自动化技术股份有限公司(以下简称“纵横股份”或“公司”)成立于2011年,总部位于四川省成都市高新区天府大道中段1818号,是一家专注于无人机研发、生产、销售、应用及服务的高新技术企业。

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

2. 主营业务
公司主要从事无人机的研发、生产、销售、应用及服务,主要产品包括消费级无人机、工业级无人机、特种无人机等。

无人机作为传统载人飞行器,具有体积小、重量轻、操作简便、飞行成本低、效率高、灵活性强等优点,广泛应用于军事、民用、工业、农业、安防、测绘、物流等领域。

3. 主要业绩
2023年度,公司实现营业收入15.2亿元,同比增长12.5%;归属于上市公司股东的净利润为3.5亿元,同比增长15.8%。

无人机作为传统载人飞行器,具有体积小、重量轻、操作简便、飞行成本低、效率高、灵活性强等优点,广泛应用于军事、民用、工业、农业、安防、测绘、物流等领域。

4. 风险提示
(一)宏观经济环境变化的影响
(二)行业竞争加剧
(三)技术研发投入持续增加
(四)人才流失风险

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

二、主要财务数据及指标

无人机作为传统载人飞行器,具有体积小、重量轻、操作简便、飞行成本低、效率高、灵活性强等优点,广泛应用于军事、民用、工业、农业、安防、测绘、物流等领域。

三、核心竞争力分析

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

四、未来展望

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

五、公司治理

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

六、社会责任

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

七、投资者关系

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

八、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

九、附录

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十一、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十二、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十三、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十四、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十五、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十六、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十七、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十八、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

十九、其他事项

无人机的应用前景广阔,随着无人机的普及,无人机在各行业的应用不断深入,无人机已成为继计算机、互联网之后的又一热门技术,成为推动产业转型升级、促进高质量发展的重要力量。

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 1)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 2)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 3)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 4)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 5)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 6)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 7)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 8)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 9)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 10)

Table with 10 columns: Shareholder Name, Share Type, Shareholding Percentage, Voting Rights, etc. (Table 11)