

泰皇岛天泰装备制造股份有限公司 2022年第二次临时股东大会决议公告

其他人员出席情况 公司董事、监事、高级管理人员及北京市康达律师事务所律师见律师出席列席了本次会议。

会议决议事项 本次会议审议通过了《关于修改公司章程的议案》、《关于修改公司基本管理制度的议案》等议案。

会议表决结果 同意 34,252,856 股，反对 3,000 股，弃权 0 股。占出席会议所有股东所持股份的 99.9945%。

金正大生态工程集团股份有限公司 关于公司部分资产及持有子公司股权解除冻结的公告

特别公告 金正大生态工程集团股份有限公司 董事会 二〇二二年四月二十五日

根据《中华人民共和国企业破产法》(以下简称“破产法”)第九十二条规定，重整计划执行期间，如破产企业不履行或不执行重整计划，破产管理人仍可在被宣告破产清算的风险。

2022年4月25日，晋南法院在山东省临沂市中级人民法院(2020)鲁1329破16号号民事裁定书，由临沂市法院依法裁定批准《临沂金正大投资控股有限公司重整计划草案修正案(三)》。

宁波天益医疗器械股份有限公司 2021年年度报告摘要

市场也受益于此。多年来一直保持稳定增长。据 EvaluateMedTech 发布的《WorldPreview 2018, Outlook 2024》报告，全球医疗器械市场规模为 4050 亿美元，同比增长 4.4%。

深圳朗特智能控制股份有限公司 2021年年度报告摘要

控制是网络化、信息化时代的产物。随着国民经济的发展和居民消费能力的提升，终端用户对产品和服务个性化的需求越来越高。

公司概况 天益医疗 股票代码 301097

报告期内主要业务和产品简介 公司主要从事血液净化及病房护理领域应用高分子材料医疗器械的研发、生产与销售。

公司概况 朗特智能 股票代码 300916

报告期内主要业务和产品简介 公司主要从事智能控制及智能产品的研发、设计、生产和销售。

血液净化产品 体外循环回路 膜分离技术 血液透析器 血液滤过器 血液灌流器

体外循环回路 体外循环回路是血液净化的核心部件，由管路、泵、膜分离器等组成。

智能控制产品 智能控制产品广泛应用于工业、农业、国防、航空航天等领域。

智能控制产品 智能控制产品具有精度高、响应快、稳定性好等特点。

血液净化产品 体外循环回路 膜分离技术 血液透析器 血液滤过器 血液灌流器

体外循环回路 体外循环回路是血液净化的核心部件，由管路、泵、膜分离器等组成。

智能控制产品 智能控制产品广泛应用于工业、农业、国防、航空航天等领域。

智能控制产品 智能控制产品具有精度高、响应快、稳定性好等特点。

血液净化产品 体外循环回路 膜分离技术 血液透析器 血液滤过器 血液灌流器

体外循环回路 体外循环回路是血液净化的核心部件，由管路、泵、膜分离器等组成。

智能控制产品 智能控制产品广泛应用于工业、农业、国防、航空航天等领域。

智能控制产品 智能控制产品具有精度高、响应快、稳定性好等特点。

血液净化产品 体外循环回路 膜分离技术 血液透析器 血液滤过器 血液灌流器

体外循环回路 体外循环回路是血液净化的核心部件，由管路、泵、膜分离器等组成。

智能控制产品 智能控制产品广泛应用于工业、农业、国防、航空航天等领域。

智能控制产品 智能控制产品具有精度高、响应快、稳定性好等特点。

血液净化产品 体外循环回路 膜分离技术 血液透析器 血液滤过器 血液灌流器

体外循环回路 体外循环回路是血液净化的核心部件，由管路、泵、膜分离器等组成。

智能控制产品 智能控制产品广泛应用于工业、农业、国防、航空航天等领域。

智能控制产品 智能控制产品具有精度高、响应快、稳定性好等特点。