

证券代码:000597 证券简称:东北制药 公告编号:2022-008

东北制药集团股份有限公司关于子公司获得《药品补充申请批准通知书》的公告

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

近日,东北制药集团沈阳有限公司(以下简称“公司”)全资子公司东北制药集团沈阳第一制药有限公司(以下简称“沈阳第一制药”)收到国家药品监督管理局核准签发的《药品补充申请批准通知书》,现就有关情况公告如下:

一、补充申请批准通知书基本情况

药品名称	药品通用名:磺胺嘧啶二磺酸 商品名/英文名:Phosmetazole Trihydrate Powder
药品剂型	散剂
药品规格	1g/盒
药品注册批准文号	国药准字H10000156
包装规格	3盒/盒 药品注册批准文号 YH00000022
申请内容	一致性评价,同时1.提高质量标准2.修订说明书。
上市许可持有人	名称:东北制药集团沈阳第一制药有限公司 地址:沈阳市经济技术开发区蒲田路99号
生产企业	名称:东北制药集团沈阳第一制药有限公司 地址:沈阳市经济技术开发区蒲田路99号

《药品补充申请批准通知书》主要内容:《中华人民共和国药品管理法》、《国务院关于加强药品审评审批改革的实施意见》(国发〔2015〕44号)和《关于药品审评审批改革一致性评价工作的实施意见》(国药监药管〔2017〕第100号)的规定,经申报、评审,本品属通过仿制的质量和疗效一致性评价。质量标准、说明书所附执行,有效期为6个月。

二、对公司的影响

磺胺嘧啶二磺酸主要用于治疗敏感的大肠埃希菌、粪链球菌、肺炎克雷伯菌、枸橼酸杆菌属、肠杆菌属、奇异变形杆菌引起的急性单纯性尿路感染等。经研究证明,本品产品质量稳定,能够达标与参与国际质量和疗效一致性评价。

本次子公司子公司产品磺胺嘧啶二磺酸通过仿制药质量与疗效一致性评价,有利于提升公司的市场竞争力,其上市销售将对公司今后业绩的提升产生积极的影响。

由于药品生产、销售情况受到市场环境变化等因素影响,具有一定的不确定性,敬请广大投资者谨慎决策,注意投资风险投资风险提示。

特此公告。

东北制药集团股份有限公司
董事会
2022年2月11日

证券代码:600688 证券简称:上海石化 公告编号:临2022-05

中国石化上海石油化工股份有限公司第十届董事会第十四次会议决议公告

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个别及连带责任。

中国石化上海石油化工股份有限公司(“本公司”或“公司”)第十届董事会(“董事会”)第十四次会议(“会议”)于2022年1月27日发出书面通知。会议于2022年2月10日以通讯方式召开。会议应到董事14位,实到董事14位。本公司监事会成员列席了会议。会议符合《中华人民共和国公司法》及《中国石化上海石油化工股份有限公司章程》的相关规定。会议由董事长吴海君先生主持,董事会议事并通过了如下决议:

决议一:以14票同意,0票反对,0票弃权审议通过《2021年度计提资产减值准备及资产处置的议案》。

公司独立董事李逸勤女士、唐松先生、陈峰峰先生、杨钧先生、高松先生对上述议案发表了独立董事意见书。特此公告。

中国石化上海石油化工股份有限公司
董事会
2022年2月10日

证券代码:600688 股票简称:上海石化 编号:临2022-07

中国石化上海石油化工股份有限公司关于计提资产减值准备的公告

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个别及连带责任。

中国石化上海石油化工股份有限公司(“本公司”或“公司”)于2022年2月9日召开第十届董事会第十四次会议,于2022年2月10日召开第十届董事会第十四次会议,会议审议通过,公司将按2021年计提资产减值准备,具体如下:

一、本次计提资产减值准备情况概述

为客观反映公司2021年度财务状况和经营成果,根据《企业会计准则》等相关规定,基于谨慎性原则,公司于年末对可能出现减值迹象的资产进行了减值测试。经测试,2021年度公司因上述事项计提减值准备合计76,689.71万元。

二、计提资产减值准备的方法和依据

1. 计提减值准备的方法、依据和标准

根据《企业会计准则第1号——存货》:按照资产负债表日成本与可变现净值孰低计量,当其可变现净值低于成本时,计提存货跌价准备。

根据《企业会计准则第8号——资产减值》:资产存在减值迹象的,应当估计其可收回金额。可收回金额应当根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。可收回金额的计量结果表明,资产的可收回金额低于其账面价值的,应当将资产的账面价值减记至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的资产减值准备。

2. 计提减值准备具体情况

2021年,公司对有减值迹象的资产进行了减值测试,拟计提减值准备76,689.71万元,主要包括存货计提跌价准备15,068.26万元,计提固定资产减值准备68,762.28万元,计提

证券代码:600242 证券简称:ST中昌 公告编号:2022-008

中昌大数据股份有限公司股东集中竞价减持股份计划公告

本公司董事会、全体董事及相关股东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个别及连带责任。

重要内容提示:

1. 本次减持计划减持主体:中昌大数据股份有限公司(以下简称“中昌”)全资子公司中昌网络科技中心(有限合伙)(以下简称“中昌云空”)持有中昌大数据股份有限公司(以下简称“公司”)无限售流通股27,280,622股,占公司总股本的5.97%。

2. 集中竞价减持计划的主要内容:中昌云空自减持计划公告之日起6个月内(自减持计划公告之日起12个月)内不通过上海证券交易所交易系统集中竞价交易方式减持股份(通过竞价交易方式减持股份合计不超过公司总股本的1%,即不超过3,546,051股);通过大宗交易方式减持股份合计不超过公司总股本的0.5%,即不超过1,773,026股。

3. 集中竞价减持主体的基本情况

股东名称	持股数量	持股比例	当期持股计划来源
中昌网络科技中心(有限合伙)	27,280,622	5.97%	发行股份购买资产取得/27,280,622股

上述减持主体一致行动人:

上述过去12个月内减持股份情况

股东名称	减持数量(股)	减持比例	减持期间	减持价格区间(元)	前期减持计划披露日期
中昌云空网络科技中心(有限合伙)	11,346,728	2.48%	2021/02/20至2021/12/17	2.30-2.66	2021年7月10日
中昌云空网络科技中心(有限合伙)	20,500	0.01%	2022/1/28至2022/1/28	2.23-2.03	2022年2月9日

中昌大数据股份有限公司
董事会
2022年2月11日

证券代码:600048 证券简称:保利发展 公告编号:2022-010

保利发展控股集团股份有限公司2022年1月份销售情况简报

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个别及连带责任。

2022年1月,公司实现签约面积185.76万平方米,同比减少17.3%;实现签约金额283.02亿元,同比减少34.29%。

由于项目开发过程中存在各种不确定性,上述销售数据可能与定期报告披露的数据存在差异,相关数据以公司定期报告为准。

特此公告。

保利发展控股集团股份有限公司
董事会
2022年2月11日

证券代码:600048 证券简称:保利发展 公告编号:2022-011

保利发展控股集团股份有限公司关于本公司获得房地产项目的公告

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个别及连带责任。

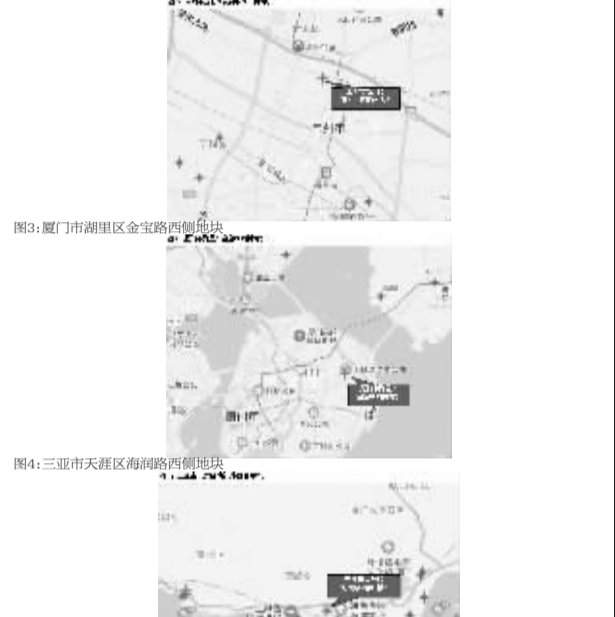
公司近期新增房地产项目6个,项目信息如下(具体位置详见附图):

序号	项目名称	获取方式	土地用途	用地面积(㎡)	规划容积率(㎡/亩)	我方出资比例(%)	权益(万元)
1	合肥市高新区科学城福州路南侧地块	招拍挂	住宅、教育	89,103	137.993	83.752	67%
2	常州市新北区黄中南路南侧地块	挂牌	住宅	74,180	148.360	244,800	100%
3	厦门市湖里区金宝路西侧地块	联合拍卖	商住	72,476	254.740	388,400	40%
4	三亚市天涯区海南路西侧地块	挂牌	住宅	78,960	376.729	32,987	35%
5	潍坊市奎文区金马路北侧地块	挂牌	住宅	38,188	76.375	8,000	70%

由于项目开发过程中存在各种不确定性,上述数据可能与定期报告披露的数据存在差异,相关数据以公司定期报告为准。

特此公告。

保利发展控股集团股份有限公司
董事会
2022年2月11日



证券代码:000302 证券简称:鲁西化工 公告编号:2022-009

山西壶化集团股份有限公司关于持股5%以上股东减持至5%以下的提示性公告

股东孟尧其通过投资合伙企业(有限合伙)保证向本公司提供的信息内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

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。

重要内容提示:

1. 本次减持计划减持主体:山西壶化集团股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司山西壶化新材料科技有限公司(以下简称“山西壶化新材料”)持有山西壶化集团股份有限公司(以下简称“山西壶化”)无限售流通股1,099.2万股,占公司总股本的5.5%。

2. 本次减持计划的主要内容:山西壶化新材料自减持计划公告之日起6个月内(自减持计划公告之日起12个月)内不通过上海证券交易所交易系统集中竞价交易方式减持股份(通过竞价交易方式减持股份合计不超过公司总股本的1%,即不超过356,399股);通过大宗交易方式减持股份合计不超过公司总股本的0.5%,即不超过118,633股。

3. 集中竞价减持主体的基本情况

股东名称	持股数量	持股比例	当期持股计划来源
山西壶化新材料科技有限公司	1,099.2	5.5%	发行股份购买资产取得/1,099.2股

上述减持主体一致行动人:

上述过去12个月内减持股份情况

股东名称	减持数量(股)	减持比例	减持期间	减持价格区间(元/股)	前期减持计划披露日期
山西壶化新材料科技有限公司	1,099.2	5.5%	2022/2/7至2022/2/7	99.2	0.5%
山西壶化新材料科技有限公司	1,099.2	5.5%	2022/2/7至2022/2/7	99.2	0.5%

山西壶化集团股份有限公司
董事会
2022年2月11日

证券代码:002506 证券简称:协鑫集成 公告编号:2022-006

协鑫集成科技股份有限公司关于对协鑫集成科技股份有限公司的关注函回复的公告

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

2022年2月7日,协鑫集成科技股份有限公司(以下简称“公司”或“协鑫集成”)收到深圳证券交易所上市公司关注函,关于协鑫集成科技股份有限公司(以下简称“公司”)2022年1月12日公告的《2022年1月12日公告》,公司就关注函中相关问题进行了回复说明,具体内容如下:

一、关于公司2021年度业绩下滑的主要原因

(一)2021年,受全球光伏产业链产能过剩影响,上游材料价格持续高位运行,组件价格持续高位运行,叠加光伏行业产能过剩,导致组件价格持续低位运行,公司组件生产成本快速攀升,组件终端销售价格持续低位运行,导致公司毛利率持续下降,公司经营业绩持续下滑。同时,受光伏行业产能过剩影响,公司应收账款账龄持续延长,坏账计提金额持续增加,对公司经营业绩产生不利影响。

(二)2021年,受全球光伏产业链产能过剩影响,上游材料价格持续高位运行,组件价格持续高位运行,叠加光伏行业产能过剩,导致组件价格持续低位运行,公司组件生产成本快速攀升,组件终端销售价格持续低位运行,导致公司毛利率持续下降,公司经营业绩持续下滑。同时,受光伏行业产能过剩影响,公司应收账款账龄持续延长,坏账计提金额持续增加,对公司经营业绩产生不利影响。

二、关于公司2022年业绩展望

公司将密切关注光伏行业产能过剩情况,积极调整经营策略,加大研发投入,提升产品竞争力,努力实现业绩扭亏为盈。

特此公告。

协鑫集成科技股份有限公司
董事会
2022年2月11日

证券代码:600688 股票简称:上海石化 编号:临2022-06

中国石化上海石油化工股份有限公司第十届监事会第八次会议决议公告

本公司监事会及全体监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个别及连带责任。

中国石化上海石油化工股份有限公司(“本公司”或“公司”)第十届监事会第八次会议(“会议”)于2022年2月9日以通讯方式召开。会议应到监事6人,实到监事6人。本次会议符合《中华人民共和国公司法》及《中国石化上海石油化工股份有限公司章程》的有关规定,合法有效。

决议一:以6票同意,0票反对,0票弃权审议通过《2021年度计提资产减值准备及资产处置的议案》。

特此公告。

中国石化上海石油化工股份有限公司
监事会
2022年2月10日

证券代码:600470 公告编号:2022-004

安徽六国化工股份有限公司第七届董事会第二十四次会议决议公告

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个别及连带责任。

安徽六国化工股份有限公司(下称“公司”)董事会于2022年1月30日向全体董事以电话及书面通知的方式发出第七届董事会第二十四次会议的通知,会议于2022年2月10日上午9:00以通讯方式召开,应参加表决的董事6人,实际参加表决的董事6人。会议符合《公司法》和公司章程的规定。会议通过如下决议:

一、审议通过了《关于公司董事会换届选举的议案》(表决结果:同意5票,反对0票,弃权0票)

提名徐均生、王刚、陈胜前、林平、张琛为公司第八届董事会董事,其中林平、张琛为独立董事(简历附后)。

公司董事会提名委员会已经按照《公司法》和《公司章程》的相关规定对上述被提名人的资格进行了核查,确认上述董事候选人(包括独立董事候选人)具备《公司法》等相关法律法规以及《公司章程》规定的任职资格。

公司独立董事王素玲、林平发表了如下意见:同意提名徐均生、王刚、陈胜前为公司第八届董事会非独立董事候选人;林平、张琛为公司第八届董事会独立董事候选人。上述候选人提名程序符合有关规定,任职资格审查符合担任上市公司董事、独立董事的条件,未发现有《公司法》、《公司章程》中规定的不得担任公司董事、独立董事的情况。

上述决议事项需提交公司股东大会进行审议。其中,有关独立董事候选人的任职资格尚需上海证券交易所审核。

二、审议通过了《关于召开2022年第一次临时股东大会的议案》(内容详见上海证券交易所网站:http://www.sse.com.cn/)(表决结果:同意5票,反对0票,弃权0票)

附件:

董事候选人简历

徐均生,男,1974年5月出生,中国国籍,无境外永久居留权。历任中国工商银行股份有限公司蒙城县支行职员,芜湖奇乐非金属材料实业有限公司总经理,芜湖湖动投资管理集团有限公司执行董事、总经理,安徽江淮港口物流股份有限公司董事长;现任安徽化工集团有限公司董事、总经理,铜陵化工新材料股份有限公司董事、董事长,安徽恒均粉冶金科技股份有限公司董事长,安徽楚江恒创企业管理咨询有限公司总经理。

王刚,男,1975年12月出生,中国国籍,无境外永久居留权,工商管理硕士,律师。历任安徽精诚铝业股份有限公司董事、董秘,芜湖双源置业有限公司总经理,安徽楚江投资集团有限公司董事、副总裁,现任楚江新材料股份有限公司董事、副总裁兼董秘,芜湖天马高新技术有限公司执行董事兼总经理,江苏天马高新技术股份有限公司董事,湖南顶立科技有限公司董事,江苏鑫海高新材料有限公司董事,安徽楚江恒创企业管理咨询有限公司董事,铜陵化学工业集团有限公司董事等职务。

陈胜前,男,1969年11月出生,本科学历,工程师职称。1994年7月至2012年6月在铜陵市铜官山化工有限公司工作,历任车间技术员、车间主任、生产部部长、总经理助理、副总经理、总经理;2012年6月至2019年7月在铜化集团有机化工有限责任公司工作,历任总经理、董事长;2019年7月至2019年12月,任安徽普利优新材料有限公司董事长。2019年12月起任本公司董事长。

林平,男,1964年10月出生,三级律师,2001年至今,任安徽协力律师事务所主任。2016年起被选任安徽省九届律师事务所主任,互助基金管理委员会主任。现任合肥康医医药股份有限公司、黄山科宏生物材料股份有限公司、安徽山河药用辅料股份有限公司独立董事。

张琛,男,1987年10月出生,中国国籍,研究生学历,副教授,硕士研究生导师。2015年至今在安徽大学商学院会计系任教,现任安徽大学商学院副教授,中国会计学会高等工科院校分理事会成员,安徽省政府财政管理专家评审员专家库成员,安徽省卫生经济学会理事,2021年7月取得安徽省注册会计师执业资格证书,现兼任卫华科技股份有限公司独立董事。

证券代码:600470 证券简称:六国化工 公告编号:2022-006

安徽六国化工股份有限公司关于召开2022年第一次临时股东大会的通知

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个别及连带责任。

重要内容提示:

● 股东大会召开日期:2022年2月28日

● 本次股东大会采用的网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统

一、召开股东大会的基本情况

(一)股东大会类型和届次

2022年第一次临时股东大会

(二)股东大会召集人:董事会

(三)投票方式:本次股东大会所采用的表决方式是现场投票和网络投票相结合的方式

(四)现场会议召开的日期、时间和地点

召开的日期时间:2022年2月28日14点30分

召开地点:安徽六国化工股份有限公司会议室

(五)网络投票的系统、起止日期和投票时间

网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统

网络投票起止时间:自2022年2月28日至2022年2月28日

采用上海证券交易所网络投票系统,通过交易系统投票平台的投票时间为股东大会召开当日的交易时间段,即:15:05-9:25、9:30-11:30、13:00-15:00;通过互联网投票平台的投票时间为股东大会召开当日的15:05-15:00。

(六)融资融券、转融通、约定购回业务账户和沪股通投资者的投票程序

涉及融资融券、转融通、约定购回业务相关账户以及沪股通投资者的投票,应按照《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等有关规定执行。

(七)涉及公开征集股东投票权

无

三、会议审议事项

本次股东大会审议议案及投票股东类型

序号	议案名称	投票股东类型
1	关于增补公司经营治理暨修订《公司章程》的议案	A股股东

在双目标下,传统金融机构通过加大对清洁能源企业的金融支持力度,为合肥工厂为首的公司各客户与当金融结构提供投融资合作。公司积极拓展以具有股份质押业务为主的银行融资,保持存量,引进增量,公司积极拓展通过提供融资租赁、股债结合创新融资工具,为上市公司提供投融资资金保障。

四、国策政策扶持

双碳大背景下,光伏成为能源新主力,全球各国陆续颁布光伏利好政策,支持光伏产业迅速发展。国内地方政府也落地本地特色的光伏企业资本投入、补贴、税收优惠等政策支持,缓解企业运营压力,积极核心竞争力。公司积极把握光伏行业红利,持续提升光伏业务竞争力。

五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

二十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

三十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

四十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

五十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

六十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

七十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

八十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

九十九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零三、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零四、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零五、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零六、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零七、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零八、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百零九、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百一十、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百一十一、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率。

一百一十二、公司运营效率持续提升

随着公司光伏运营效率逐步提升,管理效率逐步提高,现金流持续向好,变现能力加强。公司将持续采取增收措施,优化经营效率,提升运营效率