

证券代码:603505 证券简称:中际联合 公告编号:2023-009

中际联合(北京)科技股份有限公司第四届监事会第三次会议决议公告

中际联合(北京)科技股份有限公司(以下简称“公司”)第四届监事会第三次会议于2023年9月26日在公司会议室以现场和通讯方式召开... 2.议案表决情况:同意票,反对票,弃权票...

中际联合(北京)科技股份有限公司第四届监事会第三次会议决议公告 2023年9月26日

中际联合(北京)科技股份有限公司关于变更部分募投项目并向全资子公司提供借款以实施募投项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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... 一、变更募投项目及募集资金使用情况...

Table with 4 columns: 序号, 项目名称, 项目投资总额, 募集资金拟投资额, 实际投入金额

注:募集资金使用与募投项目变更事项,募集资金专户余额,系募集资金产生的汇兑变动所致;补充流动资金系全资子公司使用借款,系募集资金产生的利息收入所致...

Table with 4 columns: 序号, 项目, 金额

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

Table with 4 columns: 项目, 2022年12月31日(经审计), 2023年9月30日(未经审计)

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

Table with 4 columns: 项目, 金额

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

Table with 4 columns: 项目, 金额

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

最近一年又一期末,中际联合的主要财务数据如下: 单位:万元

2.实施主体:中际联合(北京)装备制造制造有限公司

3.实施地点:北京经济技术开发区73号街区73M1地块(北京经济技术开发区国际经济路11号院)

4.建设周期:本项目计划建设周期为3年

Table with 4 columns: 序号, 项目, 投资估算(万元)

三、项目可行性分析 1.项目建设符合国家发展战略...

2.项目市场前景广阔 随着智能制造、新能源、建筑等领域及其他工业领域,对高空作业设备的需求越来越大...

3.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

4.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

5.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

6.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

7.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

8.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

9.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

10.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

11.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

12.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

13.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

14.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

15.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

16.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

17.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

18.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

19.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

20.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

21.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

22.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

23.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

24.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

25.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

26.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

27.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

性、准确性和完整性承担个别及连带责任

3.实施地点:北京经济技术开发区73号街区73M1地块(北京经济技术开发区国际经济路11号院)

4.建设周期:本项目计划建设周期为3年

Table with 4 columns: 序号, 项目, 投资估算(万元)

三、项目可行性分析 1.项目建设符合国家发展战略...

2.项目市场前景广阔 随着智能制造、新能源、建筑等领域及其他工业领域,对高空作业设备的需求越来越大...

3.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

4.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

5.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

6.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

7.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

8.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

9.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

10.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

11.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

12.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

13.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

14.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

15.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

16.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

17.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

18.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

19.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

20.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

21.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

22.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

23.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

24.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

25.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

26.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

27.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

委托人和受托人: 受托人证件号:

3.实施地点:北京经济技术开发区73号街区73M1地块(北京经济技术开发区国际经济路11号院)

4.建设周期:本项目计划建设周期为3年

Table with 4 columns: 序号, 项目, 投资估算(万元)

三、项目可行性分析 1.项目建设符合国家发展战略...

2.项目市场前景广阔 随着智能制造、新能源、建筑等领域及其他工业领域,对高空作业设备的需求越来越大...

3.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

4.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

5.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

6.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

7.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

8.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

9.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

10.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

11.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

12.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

13.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

14.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

15.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

16.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

17.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

18.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

19.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

20.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

21.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

22.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

23.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

24.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

25.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

26.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

27.项目建设和运营优势 根据公司的发展规划,公司在持续做好目前风力发电领域业务的同时,积极拓展工业及建筑升降设备...

汇添富中证红利交易型开放式指数证券投资基金基金合同生效公告

公告送出日期:2023年09月27日 1.公告基本信息 基金名称:汇添富中证红利交易型开放式指数证券投资基金...

2.基金募集情况 基金募集期间:2023年09月27日 基金募集总额:337,562,000.00元

3.基金合同生效日期:2023年09月27日 4.基金管理人:汇添富基金管理股份有限公司

5.基金托管人:招商银行股份有限公司 6.基金销售机构:汇添富基金管理股份有限公司

7.基金合同生效日期:2023年09月27日 8.基金管理人:汇添富基金管理股份有限公司

9.基金托管人:招商银行股份有限公司 10.基金销售机构:汇添富基金管理股份有限公司

方大炭素新材料科技股份有限公司关于以集中竞价交易方式首次回购公司股份的公告

公告送出日期:2023年09月27日 1.回购股份的基本情况 回购股份数量:3,500,000股

2.回购股份的目的 为了增强公司财务实力,提升公司价值,维护公司长期稳定发展...

3.回购股份的方式 通过集中竞价交易方式首次回购公司股份

4.回购股份的期限 自公告之日起至2023年12月31日止

5.回购股份的资金来源 自有资金

6.回购股份的数量 3,500,000股

合肥埃科光电科技股份有限公司关于完成工商变更登记并换发营业执照的公告

公告送出日期:2023年09月27日 1.公告基本信息 公司名称:合肥埃科光电科技股份有限公司

2.工商变更登记情况 已于2023年9月26日完成工商变更登记

3.换发营业执照情况 已于2023年9月26日换发营业执照

金城铝业股份有限公司2023年前三季度业绩预增公告

公告送出日期:2023年09月27日 1.业绩预增的基本情况 前三季度净利润同比增长

2.业绩预增的原因 市场需求增加,生产规模扩大

3.业绩预增对公司的影响 提升公司盈利能力和市场竞争力

4.风险提示 原材料价格波动,市场竞争加剧

上海来伊份股份有限公司关于股份回购进展情况的公告

公告送出日期:2023年09月27日 1.回购进展的基本情况 回购股份数量:1,500,000股