

【上接A28版】

Table with 4 columns: 融资用途, 融资金额, 融资期限, 融资利率. Rows include 补充流动资金, 偿还银行贷款, etc.

六、重大关联交易、担保、收购、投资、或有事项及其他重大事项
(一) 重大关联交易
宏发电子于2021年11月20日收购宏发在内蒙古包头市包钢稀土高新区设立的分公司...

Table with 4 columns: 关联方, 关联关系, 关联金额, 占净资产比例. Rows include 宏发电子, 宏发集团, etc.

七、利润分配政策
(一) 利润分配政策
(二) 利润分配政策调整
(三) 利润分配政策变更

八、募集资金使用情况
(一) 募集资金基本情况
(二) 募集资金使用总体情况
(三) 募集资金投资项目进展情况

九、内部控制评价
(一) 内部控制评价概述
(二) 内部控制评价结论

十、社会责任
(一) 社会责任概述
(二) 社会责任履行情况

十一、公司治理
(一) 公司治理概述
(二) 公司治理评价

十二、其他重要事项
(一) 其他重要事项概述
(二) 其他重要事项详情

十三、备查文件
(一) 备查文件目录
(二) 备查文件存放地点

十四、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

十五、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

十六、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

十七、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

十八、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

十九、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十一、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十二、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十三、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十四、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十五、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十六、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十七、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十八、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

二十九、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

三十、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

三十一、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

三十二、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

三十三、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

三十四、其他
(一) 其他事项概述
(二) 其他事项详情

7. 厦门宏发根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定及厦门高新技术企业认定工作领导小组办公室《关于厦门市2017年第一批高新技术企业备案的复函》(国科发火〔2017〕181号)...

8. 西安宏发根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

9. 厦门宏发根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年12月1日认定的高新技术企业,有效期三年...

10. 汽车电子根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年11月1日认定的高新技术企业,有效期三年...

11. 宏发科技根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年11月21日认定的高新技术企业,有效期三年...

12. 宏发投资根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年11月21日认定的高新技术企业,有效期三年...

13. 四川宏发根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年11月21日认定的高新技术企业,有效期三年...

14. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

15. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

16. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

17. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

18. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

19. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

20. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

21. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

22. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

23. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

24. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

25. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

26. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

27. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

28. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

29. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

30. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

31. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

32. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

33. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

34. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

35. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

36. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

37. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

38. 宏发信创根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火〔2016〕32号)及《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火〔2016〕196号)有关规定,公认为2017年10月10日认定的高新技术企业,有效期三年...

Table with 5 columns: 项目, 2020年, 2021年, 2022年, 2023年. Rows include 营业收入, 营业成本, 利润总额, 净利润, 研发投入.

注:增值税抵扣前资产折旧金额含有折旧,2024年为预期的营业成本,利润率和净利润与2024年相比略有不同。
根据上述测算,本项目税后内部收益率为221.5%,税后静态投资回收期约为2.0年(含建设期)。

6. 项目相关参数
(1) 新能源汽车高压直流电源电驱产品产能提升项目
新能源汽车高压直流电源电驱产品项目的实施主体为发行人控股子公司电力锂电,截至本募集说明书披露之日,项目取得的立项、环评等政府审批文件及项目用地情况如下:

Table with 4 columns: 序号, 项目名称, 审批文件, 审批日期. Rows include 1. 项目立项, 2. 环评批复, 3. 土地证取得.

注:本项目《不动产权证书》持有人为电力科技,项目实施主体电力锂电已与电力科技签署了租赁合同,电力科技为发行人控股子公司。
7. 实施项目的能力储备情况
经过汽车电驱领域的多年生产实践经验和项目,公司拥有坚实的基础和领先的技术工艺,技术经验丰富。

2. 项目实施背景及必要性
(1) 新能源汽车电驱系统
新能源汽车电驱系统是新能源汽车的核心部件,是实现新能源汽车动力输出的关键。

(2) 市场需求旺盛
随着新能源汽车市场的快速发展,对新能源汽车电驱系统的需求日益增长。

(3) 政策支持力度加大
国家出台了一系列政策支持新能源汽车产业的发展,为电驱系统的发展提供了良好的政策环境。

(4) 技术储备充足
公司在电驱系统领域拥有多年的技术积累,具备较强的研发能力和生产能力。

(5) 客户资源丰富
公司拥有广泛的客户资源,与多家知名车企建立了长期稳定的合作关系。

(6) 品牌影响力提升
随着产品质量和服务水平的不断提升,公司的品牌影响力得到了显著增强。

(7) 产业链协同效应
公司积极参与产业链上下游的协同合作,实现了资源的优化配置和效率的提升。

(8) 国际化布局加速
公司积极拓展海外市场,提升了产品的国际竞争力。

(9) 研发投入持续增加
公司不断加大研发投入,推动了技术创新和产品升级。

(10) 产能扩张计划
公司制定了明确的产能扩张计划,以满足不断增长的市场需求。

(11) 供应链管理优化
公司优化了供应链管理,降低了采购成本,提高了运营效率。

(12) 售后服务网络完善
公司建立了完善的售后服务网络,提升了客户满意度和忠诚度。

(13) 企业文化建设
公司注重企业文化建设,增强了员工的归属感和凝聚力。

(14) 社会责任履行
公司积极履行社会责任,为社会和谐稳定做出了积极贡献。

(15) 可持续发展战略
公司制定了可持续发展战略,致力于实现经济效益和社会效益的双赢。

(16) 数字化转型
公司积极推进数字化转型,提升了生产效率和运营管理水平。

(17) 绿色生产理念
公司倡导绿色生产理念,践行了环保和可持续发展的承诺。

(18) 人才队伍建设
公司重视人才队伍建设,吸引了大量优秀人才加入。

(19) 合作伙伴关系
公司建立了广泛的合作伙伴关系,实现了互利共赢。

(20) 品牌国际化
公司积极推进品牌国际化,提升了品牌在全球的影响力。

(21) 技术创新驱动
公司坚持技术创新驱动,保持了产品的核心竞争力。

(22) 客户至上原则
公司始终坚持以客户至上为原则,不断提升客户体验。

(23) 诚信经营方针
公司奉行诚信经营方针,树立了良好的企业形象。

(24) 社会责任担当
公司积极承担社会责任,为社会发展贡献了力量。

(25) 可持续发展承诺
公司承诺可持续发展,为子孙后代创造美好的生活。

(1) 控制项目审批程序
控制项目审批程序是指项目实施主体为发行人控股子公司宏发,截至本募集说明书披露之日,项目取得的立项、环评等政府审批文件及项目用地情况如下:

Table with 4 columns: 序号, 项目名称, 审批文件, 审批日期. Rows include 1. 项目立项, 2. 环评批复, 3. 土地证取得.

注:本项目《不动产权证书》持有人为电力科技,项目实施主体电力锂电已与电力科技签署了租赁合同,电力科技为发行人控股子公司。
2. 项目实施背景及必要性
(1) 新能源汽车电驱系统
新能源汽车电驱系统是新能源汽车的核心部件,是实现新能源汽车动力输出的关键。

(2) 市场需求旺盛
随着新能源汽车市场的快速发展,对新能源汽车电驱系统的需求日益增长。

(3) 政策支持力度加大
国家出台了一系列政策支持新能源汽车产业的发展,为电驱系统的发展提供了良好的政策环境。

(4) 技术储备充足
公司在电驱系统领域拥有多年的技术积累,具备较强的研发能力和生产能力。

(5) 客户资源丰富
公司拥有广泛的客户资源,与多家知名车企建立了长期稳定的合作关系。

(6) 品牌影响力提升
随着产品质量和服务水平的不断提升,公司的品牌影响力得到了显著增强。

(7) 产业链协同效应
公司积极参与产业链上下游的协同合作,实现了资源的优化配置和效率的提升。

(8) 国际化布局加速
公司积极拓展海外市场,提升了产品的国际竞争力。

(9) 研发投入持续增加
公司不断加大研发投入,推动了技术创新和产品升级。

(10) 产能扩张计划
公司制定了明确的产能扩张计划,以满足不断增长的市场需求。

(11) 供应链管理优化
公司优化了供应链管理,降低了采购成本,提高了运营效率。

(12) 售后服务网络完善
公司建立了完善的售后服务网络,提升了客户满意度和忠诚度。

(13) 企业文化建设
公司注重企业文化建设,增强了员工的归属感和凝聚力。

(14) 社会责任履行
公司积极履行社会责任,为社会和谐稳定做出了积极贡献。

(15) 可持续发展战略
公司制定了可持续发展战略,致力于实现经济效益和社会效益的双赢。

(16) 数字化转型
公司积极推进数字化转型,提升了生产效率和运营管理水平。

(17) 绿色生产理念
公司倡导绿色生产理念,践行了环保和可持续发展的承诺。

(18) 人才队伍建设
公司重视人才队伍建设,吸引了大量优秀人才加入。

(19) 合作伙伴关系
公司建立了广泛的合作伙伴关系,实现了互利共赢。

(20) 品牌国际化
公司积极推进品牌国际化,提升了品牌在全球的影响力。

(21) 技术创新驱动
公司坚持技术创新驱动,保持了产品的核心竞争力。

(22) 客户至上原则
公司始终坚持以客户至上为原则,不断提升客户体验。

(23) 诚信经营方针
公司奉行诚信经营方针,树立了良好的企业形象。

(24) 社会责任担当
公司积极承担社会责任,为社会发展贡献了力量。

(25) 可持续发展承诺
公司承诺可持续发展,为子孙后代创造美好的生活。

(26) 品牌国际化
公司积极推进品牌国际化,提升了品牌在全球的影响力。

(27) 技术创新驱动
公司坚持技术创新驱动,保持了产品的核心竞争力。

(28) 客户至上原则
公司始终坚持以客户至上为原则,不断提升客户体验。

(29) 诚信经营方针
公司奉行诚信经营方针,树立了良好的企业形象。

(30) 社会责任担当
公司积极承担社会责任,为社会发展贡献了力量。