

湖南湘佳牧业股份有限公司公开发行可转换公司债券预案

证券代码: 002982 证券简称: 湘佳股份 2021年1月

公司债券的发行公告中予以披露。原股东优先配售之外的余额和原股东放弃优先配售后的部分由股东大会授权董事会与保荐人(主承销商)在发行前协商确定,余额由承销商承销。

4. 母公司资产负债表 单位:万元

Table with columns: 资产, 负债和所有者权益, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

一、公司及董事会全体成员保证本预案内容真实、准确、完整, 且不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。本预案已经公司董事会审议通过, 并由全体董事签字确认, 且经全体独立董事一致同意。

二、发行方案: 1. 发行种类: 本次发行可转换公司债券品种为公开发行可转换公司债券。 2. 发行规模: 本次发行可转换公司债券募集资金总额不超过人民币6.40亿元(含6.40亿元), 募集资金净额将全部用于补充流动资金和偿还债务。

三、发行对象及认购办法: 1. 发行对象: 本次发行可转换公司债券的发行对象为持有中国境内公开发行可转换公司债券的合格机构投资者。 2. 认购办法: 本次发行可转换公司债券的认购办法按照深圳证券交易所的相关规定执行。

四、募集资金用途: 本次发行可转换公司债券募集资金总额不超过人民币6.40亿元(含6.40亿元), 募集资金净额将全部用于补充流动资金和偿还债务。

五、偿债保障措施: 1. 现金流量: 公司经营活动产生的现金流量净额持续为正, 具备较强的偿债能力。 2. 资产抵押: 公司不存在资产抵押、质押、冻结等权利限制情形。

六、募集资金专户存储: 公司将按照深圳证券交易所的相关规定, 设立募集资金专户, 实行专户存储、专项使用、三方监管。

七、募集资金使用管理制度: 公司已制定募集资金管理制度, 对募集资金的存储、使用、变更等方面进行了明确规定。

八、募集资金使用信息披露: 公司将按照深圳证券交易所的相关规定, 及时、准确、完整地披露募集资金的使用情况。

九、募集资金使用风险提示: 募集资金使用存在一定风险, 包括市场风险、利率风险等, 公司将采取相应措施进行防范。

十、募集资金使用承诺: 公司承诺募集资金将严格按照募集资金管理制度使用, 不存在变相改变募集资金用途的行为。

十一、募集资金使用监管: 公司将聘请会计师事务所对募集资金的使用情况进行专项审计, 并接受监管机构的监督。

十二、募集资金使用其他事项: 公司将根据相关法律法规的要求, 履行募集资金使用相关的信息披露义务。

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

1. 发行方案: 2. 发行对象及认购办法: 3. 募集资金用途: 4. 偿债保障措施: 5. 募集资金专户存储: 6. 募集资金使用管理制度: 7. 募集资金使用信息披露: 8. 募集资金使用风险提示: 9. 募集资金使用承诺: 10. 募集资金使用监管: 11. 募集资金使用其他事项:

Table with columns: 年份, 报告期, 加权平均净资产收益率, 每股收益(单位:元/股), 基本每股收益, 稀释每股收益.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

Table with columns: 项目, 2020年9月30日, 2019年12月31日, 2018年12月31日, 2017年12月31日.

湖南湘佳牧业股份有限公司 独立董事关于第三届董事会第二十八次会议有关事项的独立意见

湖南湘佳牧业股份有限公司 公开发行可转换公司债券募集资金使用可行性分析报告