

上海美农生物科技股份有限公司

第四届董事会第十七次会议决议公告

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。

一、董事会会议召开情况

上海美农生物科技股份有限公司（以下简称“公司”）第四届董事会第十七次会议通知于2023年4月13日以通讯方式发出。本次会议于2023年4月24日在公司会议室以现场会议与通讯会议相结合的方式召开。本次会议应出席董事9人，实际出席董事9人。其中，董事邓纲、王继红通过通讯方式出席会议。本次会议由董事长洪伟先生召集并主持，公司监事、高级管理人员列席本次会议。本次董事会会议的召集、召开和表决程序符合《公司法》《公司章程》的有关规定，会议合法有效。

二、董事会会议审议情况

1、审议并通过《关于公司〈2022年度董事会工作报告〉的议案》

公司《2022年度董事会工作报告》具体内容详见公司同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2022年度董事会工作报告》。

公司独立董事刘凤委先生、向川先生和邓纲先生向董事会提交了《2022年度独立董事述职报告》，并将在公司2022年年度股东大会上述职。具体内容详见同日披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的公司《2022年度独立董事述职报告》。

表决结果：同意9票；反对0票；弃权0票。

该议案尚需提交公司2022年年度股东大会审议。

2、审议并通过《关于公司〈2022年度总经理工作报告〉的议案》

经审议，董事会认为：总经理洪伟先生代表管理层所作的《2022年度总经理工作报告》客观、真实地反映了公司的经营情况，认真贯彻执行了董事会、股东大会的各项决议，积极开展各项工作，良好地完成了各项工作任务。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

3、审议并通过《关于公司〈2022年度财务决算报告〉的议案》

经审议，董事会认为：公司《2022年度财务决算报告》符合《企业会计准则》的有关规定，真实、准确、完整、公允地反映了公司 2022 年度的财务情况和经营成果。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2022 年年度报告》之“第十节 财务报告”。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

4、审议并通过《关于公司〈2022年年度报告〉及其摘要的议案》

经审议，董事会认为：公司编制的《2022 年年度报告》及其摘要真实、准确、完整地反映了公司 2022 年度的财务状况和经营成果，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2022 年年度报告》和《2022 年年度报告摘要》。《2022 年年度报告摘要》将同时刊登在《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》《证券日报》和《经济参考报》，供投资者查阅。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

5、审议并通过《关于公司〈2023年第一季度报告〉的议案》

经审议，董事会认为：公司编制的《2023 年第一季度报告》真实、准确、完整地反映了公司 2023 年第一季度的财务状况和经营成果，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2023 年第一季度报告》。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

6、审议并通过《关于公司 2022 年度日常关联交易确认及 2023 年度日常关联交易预计的议案》

经审议，董事会认为：公司及子公司因日常经营需要，在 2022 年度与相关关联方发生日常经营性关联交易事项，公司日常关联交易遵循平等、公正原则，相关决策程序符合有关法律、法规和《公司章程》的规定，未损害公司和全体股东的合法权益。公司在日常运营过程中，根据市场实际需求与变化情况适时调整采购及销售的策略、渠道等，与关联方以实际发生额进行结算，因此预计数据存在一定不确定性。实际发生情况与预计存在差异属于正常经营行为，对公司日常经营及业绩不会产生重大影响。

根据《公司法》等法律、法规及《公司章程》的相关规定，基于公司未来经营发展计划及日常经营需要，公司对 2023 年度公司日常关联交易的情况进行了合理预计，并认为上述关联交易属于正常的商业交易行为，遵循了公开、公平、公正的原则，定价符合合理性、公允性原则，不存在损害公司和股东合法权益的情况。

公司独立董事对该事项发表了事前认可意见和同意的独立意见，保荐机构出具了无异议的核查意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于 2022 年度日常关联交易确认及 2023 年度日常关联交易预计的公告》及相关公告。

表决结果：同意 6 票；反对 0 票；弃权 0 票。关联董事洪伟、王继红、熊英回避表决。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

7、审议并通过《关于公司董事与高级管理人员 2022 年度薪酬确认及〈董事与高级管理人员 2023 年度薪酬方案〉的议案》

经审议，董事会对公司 2022 年度董事、高级管理人员薪酬情况进行确认，具体内容详见公司《2022 年年度报告》“第四节 公司治理”之“七、董事、监

事和高级管理人员情况”“3、董事、监事、高级管理人员报酬情况”。

同意公司参照行业及地区的薪酬水平，结合公司的业务发展情况，制定的公司《董事与高级管理人员 2023 年度薪酬方案》，公司董事、高级管理人员的薪酬标准根据方案执行。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见。

全体董事回避表决，该议案直接提交公司 2022 年年度股东大会审议。

8、审议并通过《关于公司〈2022 年度募集资金存放与使用情况的专项报告〉的议案》

经审议，董事会认为：公司 2022 年度募集资金存放及使用符合中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所关于上市公司募集资金存放和使用的相关规定，不存在募集资金存放和使用违规的情形，不存在变相改变募集资金投向和损害股东利益的情况；公司编制的《2022 年度募集资金存放与使用情况的专项报告》内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述和重大遗漏。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见，会计师事务所出具了专项鉴证报告，保荐机构出具了无异议的核查意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2022 年度募集资金存放与使用情况的专项报告》及相关公告。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

9、审议并通过《关于公司〈2022 年度内部控制自我评价报告〉的议案》

经审议，董事会认为：公司已建立较为完善的内部控制体系，并能够遵循内部控制的基本原则有效执行，保证公司经营活动的有序开展，切实保护公司全体股东的根本利益。公司内部控制自我评价报告真实、客观地反映了公司内部控制系统建设和运行情况。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见，会计师事务所出具了专项鉴证报告，保荐机构出具了无异议的核查意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2022 年度内部控制自我评价报告》及相关公告。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

10、审议并通过《关于公司 2022 年度利润分配预案的议案》

经审议，董事会认为：公司根据 2022 年的经营情况以及未来发展需要，编制的《关于公司 2022 年度利润分配预案的议案》符合《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》等有关规定及《公司章程》的相关规定。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于 2022 年度利润分配预案的公告》及相关公告。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

11、审议并通过《关于公司使用闲置自有资金进行现金管理的议案》

为了充分利用公司闲置自有资金，提高公司的资金使用效益，在保障资金安全、合法合规、保证公司正常生产经营的资金需求的前提下，董事会同意公司及全资子公司使用不超过人民币 8,000 万元的闲置自有资金进行现金管理，购买安全性高、流动性好、中低风险的中短期理财产品，并授权公司财务总监指导相关部门进行现金管理的具体实施及签署相关合同。授权期限自 2022 年年度股东大会审议通过之日起至下一年度股东大会召开之日止。在前述额度及决议有效期内，可循环滚动使用。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见，保荐机构出具了无异议的核查意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于使用闲置自有资金进行现金管理的公告》及相关公告。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

12、审议并通过《关于公司使用闲置募集资金进行现金管理的议案》

为提高公司募集资金使用效率，合理利用暂时闲置募集资金，在不影响募集资金投资项目建设和公司正常经营的情况下，董事会同意公司使用不超过人民币15,000万元的暂时闲置募集资金（含超募资金）进行现金管理，购买安全性高、流动性好、低风险的短期（不超过1年）理财产品，增加资金收益，为公司及股东获取投资回报。并授权公司财务总监行使该项投资决策权并负责组织实施，授权期限自2022年年度股东大会审议通过之日起至下一年度股东大会召开之日止。在前述额度及决议有效期内，可循环滚动使用。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见。保荐机构出具了无异议的核查意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于使用闲置募集资金进行现金管理的公告》及相关公告。

表决结果：同意9票；反对0票；弃权0票。

该议案尚需提交公司2022年年度股东大会审议。

13、审议并通过《关于续聘公司2023年度审计机构的议案》

根据公司业务发展需要，经综合评估，拟续聘容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2023年度审计机构，继续为公司提供相关审计服务，并提请股东大会授权公司管理层根据2023年公司实际业务情况和市场情况等与审计机构协商确定审计费用，办理并签署相关服务协议等事项。

公司独立董事对该事项发表了事前认可意见和同意的独立意见。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于续聘公司2023年度审计机构的公告》及相关公告。

表决结果：同意9票；反对0票；弃权0票。

该议案尚需提交公司2022年年度股东大会审议。

14、审议并通过《关于变更注册资本及修订〈公司章程〉的议案》

为进一步完善公司治理，根据《中华人民共和国证券法》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》和《深圳证券交易

所创业板股票上市规则（2023 年修订）》，并根据公司实际情况，公司拟修订《公司章程》。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于变更注册资本及修订〈公司章程〉的公告》。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

15、审议并通过《关于修订并制定相关公司制度的议案》

为完善公司治理，公司根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则（2023 年修订）》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等规定，对相关制度进行了修订或制定，具体表决情况如下：

（1）《董事会议事规则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（2）《股东大会议事规则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（3）《独立董事工作制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（4）《募集资金管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（5）《对外投资管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（6）《投资者关系管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（7）《内幕信息知情人登记管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（8）《信息披露管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（9）《对外担保管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(10) 《关联交易管理办法》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(11) 《董事会审计委员会工作细则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(12) 《董事会薪酬与考核委员会工作细则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(13) 《董事会提名委员会工作细则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(14) 《董事会战略委员会工作细则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(15) 《金融衍生品交易管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(16) 《内部审计工作制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(17) 《董事会秘书工作细则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(18) 《总经理工作细则》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(19) 《年报信息披露重大差错责任追究制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(20) 《累积投票制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(21) 《回购股份管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(22) 《套期保值业务管理制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(23) 《重大信息内部报告制度》

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

议案中，修订后的《董事会议事规则》《股东大会议事规则》《独立董事工作制度》《募集资金管理制度》《对外投资管理制度》《对外担保管理制度》《关联交易管理办法》《累积投票制度》尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于修订并制定相关公司制度的公告》。

16、审议并通过《关于公司董事会换届选举暨提名第五届董事会独立董事候选人的议案》

鉴于本公司第四届董事会任期即将届满，根据《公司法》及《公司章程》等法律规定，经公司董事会提名委员会进行资格审核，公司第四届董事会同意提名向川先生、邓纲先生、刘军岭先生为公司第五届董事会独立董事候选人，任期自公司股东大会选举通过之日起三年。为确保董事会的正常运行，在新一届董事会独立董事就任前，公司第四届董事会独立董事仍将继续依照法律、行政法规、规范性文件及《公司章程》的规定，忠实、勤勉地履行董事义务和职责。

出席会议的董事对以上候选人进行逐项表决，表决结果如下：

（1）提名向川先生为第五届董事会独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（2）提名邓纲先生为第五届董事会独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

（3）提名刘军岭先生为第五届董事会独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见。

独立董事候选人均已取得独立董事资格证书，其任职资格和独立性尚需经深圳证券交易所审核无异议方可提交股东大会审议。独立董事候选人及提名人均发表了声明。

独立董事候选人的简历及具体内容详见同日在巨潮资讯网

（www.cninfo.com.cn）披露的《关于董事会换届选举的公告》及相关公告。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议，并采取累积投票制对独立董事候选人进行投票表决。

17、审议并通过《关于公司董事会换届选举暨提名第五届董事会非独立董事候选人的议案》

鉴于本公司第四届董事会任期即将届满，根据《公司法》及《公司章程》等法律规定，经公司董事会提名委员会进行资格审核，公司第四届董事会同意提名洪伟先生、谯仕彦先生、周小秋先生、熊英先生、王继红女士、张维妮女士为公司第五届董事会非独立董事候选人，任期自公司股东大会选举通过之日起三年。为了确保董事会的正常运作，在新一届董事会非独立董事就任前，公司第四届董事会非独立董事将继续依照法律、行政法规、规范性文件和《公司章程》的规定，忠实、勤勉地履行董事义务和职责。

出席会议的董事对以上候选人进行逐项表决，表决结果如下：

(1) 提名洪伟先生为第五届董事会非独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(2) 提名谯仕彦先生为第五届董事会非独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(3) 提名周小秋先生为第五届董事会非独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(4) 提名熊英先生为第五届董事会非独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(5) 提名王继红女士为第五届董事会非独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

(6) 提名张维妮女士为第五届董事会非独立董事候选人

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

公司独立董事对该事项发表了同意的独立意见。

非独立董事候选人的简历及具体内容详见同日在巨潮资讯网

(www.cninfo.com.cn)披露的《关于董事会换届选举的公告》及相关公告。

该议案尚需提交公司 2022 年年度股东大会审议，并采取累积投票制对非独立董事候选人进行投票表决。

18、审议并通过《关于公司组织架构调整的议案》

为了进一步强化和规范公司管理，提升综合运营水平及效率，结合公司实际情况，根据《中华人民共和国公司法》及《公司章程》等相关规定，对公司现有组织结构进行调整。

具体内容详见同日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于组织架构调整的公告》。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

19、审议并通过《关于召开公司 2022 年年度股东大会的议案》

经董事会审议，同意公司于 2023 年 5 月 17 日下午 14:00，在公司二楼会议室采取现场投票与网络投票相结合的方式召开 2022 年年度股东大会。

具体内容详见公司同日披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于召开 2022 年年度股东大会的通知》。

表决结果：同意 9 票；反对 0 票；弃权 0 票。

三、备查文件

- 1、上海美农生物科技股份有限公司第四届董事会第十七次会议决议；
- 2、上海美农生物科技股份有限公司独立董事关于第四届董事会第十七次会议相关事项的事前认可意见；
- 3、上海美农生物科技股份有限公司独立董事关于第四届董事会第十七次会议相关事项的独立意见。

特此公告。

上海美农生物科技股份有限公司

董事会

2023 年 4 月 26 日