

证券代码:688137 证券简称:近岸蛋白 公告编号:2026-019

苏州近岸蛋白科技股份有限公司关于2025年度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、准确性和完整性依法承担法律责任。

计提资产减值损失(含信用减值损失)准备的概述 根据《企业会计准则》和《上市公司信息披露管理办法》(以下简称“公告”)公司会计政策的概述

一、资产减值准备的计提政策 1. 存货跌价准备 2. 长期资产减值准备

二、计提资产减值准备事项的具体说明 (一)存货减值准备

1. 存货跌价准备 2. 长期资产减值准备

三、计提资产减值准备对公司的影响 2025年度,公司合并报表口径计提资产减值准备共计1,193.18万元,减少公司合并报表利润总额3,193.18万元。

四、其他说明 本次计提资产减值准备(含企业会计准则)及会计政策的概述,能够真实客观地反映公司截至2025年12月31日的财务状况和2025年度的经营成果,符合相关法律法规的规定和公司实际情况,不会影响公司的正常经营,敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告 苏州近岸蛋白科技股份有限公司董事会 2026年4月29日

苏州近岸蛋白科技股份有限公司2025年度利润分配预案的公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示: 1. 苏州近岸蛋白科技股份有限公司(以下简称“公司”)2025年度利润分配预案为:不进行现金分红,不送红股,不以资本公积金转增股本。

2. 公司于2025年年度利润分配预案已经公司第二届董事会第十九次会议审议通过,尚需提交公司2025年年度股东大会审议。

3. 公司于2026年4月27日召开了第二届董事会第十九次会议审议通过了关于《2025年度利润分配预案的议案》,同意本次利润分配预案,并同意提交议案公司2025年年度股东大会审议。

4. 公司董事会及全体董事、高级管理人员保证提供内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

5. 公司董事会及全体董事、高级管理人员保证提供内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

6. 公司2025年度利润分配预案为:不进行现金分红,不送红股,不以资本公积金转增股本。

7. 董事会决议以通过的本报告期利润分配预案公告作为转增股本的依据,根据中国证监会发布的《上市公司回购股份管理办法》,上市公司回购股份应当符合下列条件:

8. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

9. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

10. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

11. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

12. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

13. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

14. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

15. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

16. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

17. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

18. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

19. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

20. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

21. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

22. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

23. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

24. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

25. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

26. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

27. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

28. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

29. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

30. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

31. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

32. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

33. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

34. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

Table with 3 columns: 重组资产类别, 资产用途, 应用前景

(3) 酶制剂研发 ①酶制剂研发概述 酶制剂具有催化活性,广泛应用于生物催化、医药、食品、纺织、造纸、皮革、日化、环保、能源、农业、工业等领域。

②酶制剂研发应用 酶制剂在生物催化领域的应用日益广泛,特别是在绿色化学、精细化工、医药合成等领域。

③酶制剂研发前景 随着生物技术的不断进步,酶制剂的研发和应用前景广阔,特别是在绿色制造和可持续发展领域。

④酶制剂研发挑战 酶制剂的研发和应用仍面临一些挑战,如酶的稳定性、活性、成本等问题。

⑤酶制剂研发策略 公司将继续加大酶制剂的研发投入,通过技术创新提高酶的催化效率和稳定性。

⑥酶制剂研发成果 公司已成功研发出多种新型酶制剂,并在多个领域实现了产业化应用。

⑦酶制剂研发展望 未来,公司将进一步拓展酶制剂的应用领域,推动生物催化技术的广泛应用。

⑧酶制剂研发总结 酶制剂作为生物催化剂,在工业生产和科学研究中具有重要地位,公司将持续深耕该领域。

⑨酶制剂研发致谢 感谢广大投资者和员工的支持,我们将继续努力,为公司的发展做出更大贡献。

⑩酶制剂研发声明 本公告所载内容均为真实、准确、完整,不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

⑪酶制剂研发风险提示 敬请广大投资者注意投资风险,谨慎做出投资决策。

⑫酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑬酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑭酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑮酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑯酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑰酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑱酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑲酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

⑳酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉑酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉒酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉓酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉔酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉕酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉖酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉗酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉘酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉙酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉚酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉛酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉜酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉝酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉞酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㉟酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊱酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊲酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊳酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊴酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊵酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊶酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊷酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊸酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

㊹酶制剂研发其他说明 如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

(2) 重组蛋白行业概况 重组蛋白行业在生物医药、生物制造、生物能源等领域具有广泛应用,市场前景广阔。

重组蛋白行业的主要参与者包括大型生物制药企业、生物科技公司、科研机构等。

重组蛋白行业的技术壁垒较高,主要体现在菌株构建、发酵工艺、下游纯化等方面。

重组蛋白行业的应用领域广泛,包括疫苗、抗体、酶制剂、细胞培养基等。

重组蛋白行业的竞争格局日益激烈,企业需要通过技术创新提高产品质量和降低成本。

重组蛋白行业的发展受到政策支持,国家鼓励生物制造和绿色制造的发展。

重组蛋白行业的未来发展前景看好,随着生物技术的不断进步,应用将更加广泛。

重组蛋白行业的挑战主要来自原材料成本、工艺稳定性、规模化生产等方面。

重组蛋白行业的机遇在于生物制造、绿色制造、可持续发展等领域。

重组蛋白行业的总结:重组蛋白作为生物制造的核心产品,具有巨大的市场潜力。

重组蛋白行业的展望:未来,随着生物技术的突破,重组蛋白的应用将更加广泛。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

(1) mRNA疫苗领域技术现状和应用方向 随着生物技术的进步, mRNA疫苗的研发和应用取得了重大突破。

mRNA疫苗具有研发周期短、生产灵活、可快速应对新发传染病等优势。

mRNA疫苗的应用领域广泛,包括疫苗、细胞治疗、基因编辑等。

mRNA疫苗的技术壁垒较高,主要体现在递送系统、稳定性、规模化生产等方面。

mRNA疫苗的发展受到政策支持,国家鼓励疫苗研发和生物制造的发展。

mRNA疫苗的未来发展前景看好,随着递送系统的不断优化,应用将更加广泛。

mRNA疫苗的挑战主要来自递送效率、稳定性、规模化生产等方面。

mRNA疫苗的机遇在于疫苗研发、细胞治疗、基因编辑等领域。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

mRNA疫苗的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

苏州近岸蛋白科技股份有限公司2025年年度报告摘要

第一节 重要提示 1. 本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到 www.sse.com.cn 网站仔细阅读年度报告全文。

2. 重大风险提示 公司在经营过程中可能面临的风险因素,敬请参阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

3. 本公司董事会及董事、高级管理人员保证提供内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

4. 公司董事会及全体董事、高级管理人员保证提供内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

5. 公司董事会及全体董事、高级管理人员保证提供内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

6. 公司2025年度利润分配预案为:不进行现金分红,不送红股,不以资本公积金转增股本。

7. 董事会决议以通过的本报告期利润分配预案公告作为转增股本的依据,根据中国证监会发布的《上市公司回购股份管理办法》,上市公司回购股份应当符合下列条件:

8. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

9. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

10. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

11. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

12. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

13. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

14. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

15. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

16. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

17. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

18. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

19. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

20. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

21. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

22. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

23. 是存在占公司总股本比例超过1%的回购股份,且回购股份占公司总股本比例不超过2%。

重组蛋白行业概况

重组蛋白行业在生物医药、生物制造、生物能源等领域具有广泛应用,市场前景广阔。

重组蛋白行业的主要参与者包括大型生物制药企业、生物科技公司、科研机构等。

重组蛋白行业的技术壁垒较高,主要体现在菌株构建、发酵工艺、下游纯化等方面。

重组蛋白行业的应用领域广泛,包括疫苗、抗体、酶制剂、细胞培养基等。

重组蛋白行业的竞争格局日益激烈,企业需要通过技术创新提高产品质量和降低成本。

重组蛋白行业的发展受到政策支持,国家鼓励生物制造和绿色制造的发展。

重组蛋白行业的未来发展前景看好,随着生物技术的不断进步,应用将更加广泛。

重组蛋白行业的挑战主要来自原材料成本、工艺稳定性、规模化生产等方面。

重组蛋白行业的机遇在于生物制造、绿色制造、可持续发展等领域。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或投资者关系管理部门。

重组蛋白行业的其他说明:如有任何疑问,请随时联系公司董事会或