

**(上接A23版)**  
乙方为按本合同约定之种类和数额的股票的合作持有人。  
2. 乙方承认并接受自本次非公开发行结束之日起6个月内不得转让。乙方应依照相关法律法规和中国证监会、证券交易所的相关规定,按照甲方要求,出具关于本次发行认购的股份相关锁定事宜的承诺,并合理配合甲方办理锁定期事宜。  
(四)向利益相关者提供有效告知  
本合同经甲方法定代表人或授权代表签字并加盖公章及认购人签字或盖章,并在满足下列全部条件后生效:  
1. 本合同经甲方董事会审议通过;  
2. 本合同经甲方股东大会审议通过;  
3. 中国证监会核准本次非公开发行;  
4. 乙方如约签署承诺。  
5. 乙方如约签署或履行本合同项下约定、义务或责任、陈述或保证、即构成违约,违约方应负责赔偿给对方因此造成的损失,双方互不承担违约责任。  
6. 本合同项下的发行非公开发行股票事宜如未获得发行人股东大会审议通过或未获得中国证监会的核准,不构成甲方违约。  
7. 任何一方由于不可抗力造成的不能履行或不能完全履行本合同约定的义务不视为违约,但应在条件具备时,积极采取补救措施,减少因不可抗力造成的损失。遇有不可抗力的一方,应及时将事件的情况以书面形式告知对方,并在事件发生后5日内向对方提交书面说明期限履行合同的报告,如不可抗力事件持续30日以上,一方有权以书面通知的形式终止本合同。  
8. 双方协商一致,乙方方可在实施中不履行或不完整履行本合同项下的认购义务,甲方有权根据具体情况由乙方不履行部分或不予发行,选择其他认购对象等方式处理。本协议的任何一方违反或拒不履行其在本协议项下的任何承诺、保证、承担和义务,即构成违约,任何一方违约给对方当事人造成的损失,应承担相应的赔偿责任。

**第三节 本次募集资金使用可行性分析**  
一、项目概况  
1. 项目名称:本次非公开发行募集资金总额 壹亿玖仟玖百五拾壹万零捌佰元,扣除发行费用后全部用于以下项目:  
2. 单位:万元  
3. 序号  
4. 项目名称  
5. 拟投资总额  
6. 募集资金投入比例  
7. 项目概况

序号	项目名称	拟投资总额	募集资金投入比例
1	年产3万吨锂电电极项目	35,012	28.86%
2	年产35万台高效涡轮增压器项目	25,136	25.13%
3	年产1,000万台节能数控电机项目	42,998	42.99%
	合计	103,146	97.00%

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

本次募集资金投资项目符合国家相关的产业政策以及未来公司整体战略发展方向,具有良好的市场发展前景和经济效益。项目完成后,能够进一步扩大公司主营业务规模,提升盈利水平,增加新的利润增长点,增强核心竞争力和抵御风险的能力,符合公司及全体股东的利益。  
**五、募集资金使用可行性分析**  
(一)本次发行对公司收入、公司管理、股东利益以及高级管理人员薪酬的影响  
本次发行募集资金投资项目均为公司的主营业务,项目实施有助于公司巩固现有竞争优势,进一步提升行业地位,保证公司的可持续发展。本次发行不存在公司业务和资产的整合计划。  
(二)本次发行对99,500,000人民币普通股融资、发行完成后,公司股本规模、股东结构及持股比例将发生变化,但不会对公司的控制权产生影响。本次发行募集资金投资项目均符合国家产业政策,除此之外,公司暂无其他投融资项目的筹划计划。  
(三)本次发行对公司财务状况、盈利能力及现金流量的变动情况  
1. 对公司财务状况的影响  
本次非公开发行完成后,公司总资产和净资产将增加,保持稳健的财务结构,资产负债率将大幅下降,有利于改善公司的财务状况,提高偿债能力,降低财务风险,保障稳健的财务结构,增强经营能力。  
2. 对公司盈利能力的预测  
本次非公开发行募集资金均用于公司的主营业务,募投项目产品与现有产品关联度高,公司能够提供强大的研发和生产技术支持。项目具备良好的市场前景以及经济和社会效益,项目投入后,公司将实现产品品质的优化和丰富,有利于公司增加盈利并实现持续盈利能力。  
3. 对公司现金流量的影响  
本次非公开发行完成且募集资金到位后,公司现金流量将得到较大增加;在募集资金开始投入后,投资活动产生的现金流量将得到较大增加;项目完成后,公司经营活动产生的现金流量净额将大幅提升。本次发行有助于改善公司现金流状况,降低经营风险与成本。  
(四)本次发行对公司控制权、公司治理、关联交易及其他重要事项的变动情况  
公司与控股股东及其关联人之间的关系、管理关系、关联交易及其他重要事项均不因本次发行而发生变化。本次发行不会增加公司与控股股东及其关联人之间的关系。  
(五)本次发行对公司股权结构、公司治理、关联交易及其他重要事项的变动情况  
本次发行完成后,公司股权结构不会发生变化,实际控制人及其关联人占用的情形,亦不会存在公司为控股股东、实际控制人及其关联人进行违规担保的情形。  
(六)公司负债结构是否合理,是否存在本次发行违规增加负债(包括或有负债的情形)的情况,是否存在有息负债的情况  
截至2012年12月31日,公司不存在有息负债,资产负债率较低,不存在有息负债的情况。  
(七)本次发行对公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项的变动情况  
本次发行完成后,公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项均不因本次发行而发生变化。本次发行不会增加公司与控股股东及其关联人之间的关系。  
(八)本次发行对公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项的变动情况  
本次发行完成后,公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项均不因本次发行而发生变化。本次发行不会增加公司与控股股东及其关联人之间的关系。  
(九)本次发行对公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项的变动情况  
本次发行完成后,公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项均不因本次发行而发生变化。本次发行不会增加公司与控股股东及其关联人之间的关系。  
(十)本次发行对公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项的变动情况  
本次发行完成后,公司未来经营、财务状况、关联交易及其他重要事项均不因本次发行而发生变化。本次发行不会增加公司与控股股东及其关联人之间的关系。

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

注:项目2和3的实施主体为露笑科技公司涡轮增压器事业部。本项目募集资金扣除发行费用后全部用于以下项目:  
1. 年产3万吨锂电电极项目  
2. 年产35万台高效涡轮增压器项目  
3. 年产1,000万台节能数控电机项目  
4. 合计  
5. 单位:万元  
6. 序号  
7. 项目名称  
8. 拟投资总额  
9. 募集资金投入比例  
10. 项目概况

### 关于换发《经营保险业务许可证》的公告

下列机构向中国保险监督管理委员会上海监管局批准,换发《经营保险业务许可证》,现予以公告。

机构名称:北方大正人寿保险有限公司  
浦东金海路营销服务部  
机构编码:0000473101001  
业务范围:(一)对营销员开展培训及日常管理;  
(二)收取营销员代收的保险费、投保单等单证;  
(三)分发保单由公司签发的保险单、保险收据等相关单证;

(四)接受客户的咨询、投诉。  
批准成立日期:2003年03月03日  
许可证流水号:0125963  
颁发许可证日期:2013年04月22日  
负责人:林章铭  
机构住所:上海市浦东新区金海路1000号第16号楼302室  
邮政编码:201206  
联系电话:021-58387381

### 关于《经营保险业务许可证》的公告

下列机构向中国保险监督管理委员会上海监管局批准,领取《经营保险业务许可证》,现予以公告。

机构名称:北方大正人寿保险有限公司  
上海营业部  
机构编码:0000473101001  
业务范围:在上海市行政辖区内经营下列业务(法定保险业务除外):  
一、人寿保险、健康保险和意外伤害保险等保险业务;

二、上述业务的再保险业务(涉及行政许可的凭许可证经营)。  
批准成立日期:2013年04月12日  
许可证流水号:0125962  
颁发许可证日期:2013年04月22日  
负责人:张鑫利  
机构住所:上海市黄浦区九江路686号宝龙大厦3楼A座  
邮政编码:200001  
联系电话:021-23279288

### 深圳广田装饰集团股份有限公司2013年公司债券(第一期)票面利率公告

本期债券网上发行代码为“101696”,简称“13广田01”;网下发行2天时间,具体时间是2013年4月25日至2013年4月26日。具体认购方式请参见2013年4月23日刊登在《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》、深圳证券交易所网站(http://www.szse.cn)及巨潮资讯网站(http://www.cninfo.com.cn)上的《深圳广田装饰集团股份有限公司2013年公司债券(第一期)发行公告》。特此公告。

发行人:深圳广田装饰集团股份有限公司  
保荐人:华泰证券股份有限公司  
联席主承销商:国金证券股份有限公司  
联席主承销商:平安证券有限责任公司  
2013年4月25日

### 茂名石化实华股份有限公司2013年第三次临时股东大会决议公告

公司及共董事、监事、高级管理人员保证公告内容真实、准确和完整,公告不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

特别提示:本次股东大会无新增、否决、变更议案情况。

一、会议召开和出席情况  
1. 会议召集人:公司董事会  
2. 会议主持人:董事长刘华  
3. 出席及列席人员:公司董事、监事、高级管理人员、见证律师及2013年4月19日登记在册的公司股东。  
4. 会议召开时间、地点及股东出席情况:  
茂名石化实华股份有限公司(以下简称公司)2013年第三次临时股东大会(以下简称本次会议)于2013年4月24日上午9点在广州十楼会议室以现场方式召开。出席本次会议的股东(代理人)共3人,持有公司股份234,511,161股,占公司表决权股份总数(519,875,356股)的45.11%。本次会议的召集和召开符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件及公司章程的有关规定。

二、提案审议情况  
(一)本次会议以记名投票方式进行表决。  
(二)提案的表决结果

### 南通江海电容器股份有限公司2012年年度股东大会决议公告

表决权100%;反对票为0股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的0%;弃权票为0股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的0%。  
5、审议通过了《关于续聘天衡会计师事务所有限公司担任公司2013年度财务审计机构的议案》  
表决结果为:同意156,111,000股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的100%;反对票为0股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的0%;弃权票为0股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的0%。  
6、审议通过了《公司2013年度日常经营关联交易预计议案》  
表决结果为:同意128,421,000股,占参加本次股东大会表决权股份总数的100%;反对票为0股,占参加本次股东大会表决权股份总数的0%;弃权票为0股,占参加本次股东大会表决权股份总数的0%。其中,关联股东回避表决。  
7、审议通过了《公司2012年度监事会工作报告》  
表决结果为:同意156,111,000股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的100%;反对票为0股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的0%;弃权票为0股,占参加本次股东大会表决的股东所持表决权的0%。  
八、独立董事述职报告  
本次股东大会,独立董事成志明先生、林素芬女士及秦霞女士进行了述职,向股东大会提交了《独立董事2012年度述职报告》。独立董事将2012年度出席董事会会议和股东大会情况、发表独立意见、日常工作情况及保护投资者权益方面履行职务情况向大会进行了报告。  
九、江苏世纪同仁律师事务所律师到会议见证本次股东大会并出具法律意见书,认为:本次股东大会的召集、召开程序符合法律、法规及《公司章程》的规定;出席本次股东大会的人员资格符合有效;本次股东大会的表决程序符合法律、法规及《公司章程》的规定;表决结果合法有效。  
六、会议检查文件  
1、南通江海电容器股份有限公司2012年度股东大会决议;  
2、江苏世纪同仁律师事务所关于南通江海电容器股份有限公司2012年度股东大会的法律意见书。  
特此公告。

南通江海电容器股份有限公司董事会  
2013年4月24日

### 福建三木集团股份有限公司更正公告

福建三木集团股份有限公司于2013年4月16日在《证券时报》等报刊上刊登了“福建三木集团股份有限公司召开2012年度股东大会通知”公告编号:2013-08;由于编辑疏忽,导致议案13和议案14名称前后不一致,出现了错误,现更正如下:  
原公告为:“二、会议审议事项  
(一)审议议案名称  
议案1、公司2012年度董事会报告。  
议案2、公司2012年度监事会报告。  
议案3、公司2012年度财务报告。  
议案4、公司2012年度财务决算报告。  
议案5、公司2012年度利润分配预案。  
议案6、关于续聘公司审计机构的议案。  
议案7、关于为福建三木建设有限公司提供担保的议案。  
议案8、关于为福州华信实业有限公司提供担保的议案。  
议案9、关于为福建三木进出口贸易有限公司提供担保的议案。  
议案10、关于为福州康得利水产有限公司提供担保的议案。  
议案11、关于公司控股子公司之间担保的议案。  
议案12、关于为福州华信实业有限公司提供担保的议案。  
议案13、关于为福州开发区永华贸易有限公司提供担保的议案。  
议案14、关于为福州开发区联得贸易有限公司提供担保的议案。”  
此外,会议还将听取公司独立董事2012年度述职报告。”  
现更正为:

### 桂林莱茵生物科技股份有限公司关于控股股东拟减持公司股份的提示性公告

公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确、完整,对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

一、股东持股情况  
截至2013年4月24日,桂林莱茵生物科技股份有限公司(以下简称“公司”)控股股东秦本华先生持有公司股份38,613,504股,占公司总股本的29.81%。  
二、拟减持股份情况  
2013年4月24日,公司接到秦本华先生减持公司股份的通知,因自身资金需求的原因,其计划未来六个月内通过证券交易所集中竞价出售其所持有的公司股份,预计出售的股份可达到或超过公司股份总数的5% (即:4,678,688股)。  
三、其他事项  
1、秦本华先生系公司实际控制人,其所持公司股份须遵守《中小企业板上市公司规范运作指引》等有关法律、法规的规定。  
2、公司将督促秦本华先生按照《上市公司收购管理办法》、《中小企业板上市公司规范运作指引》等有关法律、法规的规定及时履行相关信息披露义务。  
桂林莱茵生物科技股份有限公司  
董事会  
二〇一三年四月二十四日

### 茂名石化实华股份有限公司2013年第三次临时股东大会决议公告

公司及共董事、监事、高级管理人员保证公告内容真实、准确和完整,公告不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

特别提示:本次股东大会无新增、否决、变更议案情况。

一、会议召开和出席情况  
1. 会议召集人:公司董事会  
2. 会议主持人:董事长刘华  
3. 出席及列席人员:公司董事、监事、高级管理人员、见证律师及2013年4月19日登记在册的公司股东。  
4. 会议召开时间、地点及股东出席情况:  
茂名石化实华股份有限公司(以下简称公司)2013年第三次临时股东大会(以下简称本次会议)于2013年4月24日上午9点在广州十楼会议室以现场方式召开。出席本次会议的股东(代理人)共3人,持有公司股份234,511,161股,占公司表决权股份总数(519,875,356股)的45.11%。本次会议的召集和召开符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件及公司章程的有关规定。

二、提案审议情况  
(一)本次会议以记名投票方式进行表决。  
(二)提案的表决结果

茂名石化实华股份有限公司董事会  
二〇一三年四月二十五日