

证券代码:603172 证券简称:万丰股份 公告编号:2025-043

## 浙江万丰化工股份有限公司 关于召开 2026 年第一次临时股东大会 的通知

本公司董事会及全体董事保证本公告内容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、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:

- 股东大会召开日期:2026年1月16日
- 本次股东大会采用的网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统
- (一)股东大会类别和届次  
一、召开会议的基本情况  
1、会议类别:2026年第一次临时股东大会  
(二)股东大会召集人:董事会  
(三)投票方式:本次股东大会所采用的方式是现场投票和网络投票相结合的方式  
(四)现场会议召开的日期、时间和地点  
召开的日期时间:2026年1月16日 14:00分  
召开地点:浙江省绍兴市柯桥区马鞍街道浙二期浙江万丰化工股份有限公司会议室  
(五)网络投票的系统、起止日期和投票时间  
网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统  
网络投票起止时间:自 2026 年 1 月 16 日  
至 2026 年 1 月 16 日  
沪、深证券交易所网络投票系统  
通过交易系统投票平台的投票时间为股东大会召开当日的交易时间段,即 9:15-9:25、9:30-11:30、13:00-15:00;通过互联网投票平台的投票时间为股东大会召开当日的 9:15-15:00。
- (六)融资融券、转融通、约定购回业务账户和沪股通投资者的投票程序  
涉及融资融券、转融通业务、约定购回业务相关账户以及沪股通投资者的投票,应按照《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》等相关规定执行。  
(七)涉及公开征集股东投票权  
无
- 二、会议审议议案  
本次股东大会审议议案及投票股东类型

序号	议案名称	投票股东类型
A	审议议案	A股股东

议案名称	投票股东类型
1.关于变更部分募集资金用途的议案	√
2.关于变更部分募集资金用途进行现金管理的议案	√
3.关于使用部分闲置自有资金进行现金管理的议案	√

- 1.审议议案按照的时间顺序披露
- 二、特别决议议案:无
- 3.中小投资者单独计票的议案:1,2,3
- 4.涉及关联股东回避表决的议案:无
- 5.涉及优先股股东参与表决的议案:无
- 三、股东大会投票事项

(一)本公司股东通过上海证券交易所股东大会网络投票系统行使表决权的,既可以登录交易系统投票平台(通过指定交易的证券公司交易终端)进行投票,也可以登录互联网投票平台(网址:vote.sseinfo.com)进行投票。本次登陆互联网投票平台进行投票的,投资者需完成股东身份认证,具体操作请见互联网投票平台的相关说明。

(二)同一表决权通过现场、本所网络投票平台或其他方式重复进行表决的,以第一次投票结果为准。

(三)持有多个股东账户的股东,可行使的表决权数量是其名下全部股东账户所持相同类别普通股和相同品种优先股的数量之和。

持有多个股东账户的股东通过本所网络投票系统行使表决权的,可以通过其任一股东账户办理投票。投票后,视为其全部股东账户下的相同类别普通股和相同品种优先股均已分别投出一笔意见的表决票。

持有多个股东账户的股东,通过多个股东账户重复进行表决的,其全部股东账户下的相同类别普通股和相同品种优先股的表决意见,分别以各类别和品种股票的第一次投票结果为准。

(四)股东对所有议案表决完毕后方可提交。

四、会议登记事项  
(一)登记时间:2025年12月29日上午在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记在册的记名股东应出席股东大会(具体情况见下表),并可以以书面形式委托代理人出席会议和参加表决。该代理人不是公司股东。

股份类别	股票代码	证券简称	股权登记日
A股	603172	万丰股份	2026/1/12

(二)公司董事和高级管理人员。  
(三)公司聘请的律师。

(四)其他人员。  
五、会议登记办法  
个人股东亲自出席会议的,应出示本人身份证、委托他人出席会议的,受托人应事先告知受托人,受托人出席会议时应出示本人身份证、委托书。

应出示本人身份证,应由法定代表人或者法定代表人委托的代理人出席会议。法定代表人出席会议的,应出示本人身份证,能证明其具有法定代表人资格的有效证明,股东为法人组织的,应由该组织负责人或者负责人、法定代表人出席会议,授权委托书上出席会议的,应出示本人身份证,能证明其具有负责人资格的有效证明。受托人出席会议的,代理人应出示本人身份证、法人股东、非法人组织或股东单位的法定代表人依法出具的书面委托书。

登记时间:2026年1月16日(星期日)09:00至17:00  
登记地址:浙江省绍兴市柯桥区马鞍街道浙二期二  
六、其他事项  
1.出席本次股东大会的股东及股东代表交通及食宿费自理;  
2.会议半天;  
3.联系人:卢佩佩 联系电话:0575-85690727 传真:0575-85623229

特此公告。

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

附件 1:授权委托书  
● 报告文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议  
附件 1:授权委托书  
授权委托书  
浙江万丰化工股份有限公司:  
受托人 先生/女士(代表本人/单位)出席 2026 年 1 月 16 日召开的贵公司 2026 年第一次临时股东大会,并代行行使表决权。  
委托人持普通股股;  
委托人持优先股股;  
委托人股东账户号:

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

编号:2025-042)。  
表决结果:9票同意,0票反对,0票弃权。  
本议案需提交公司股东大会审议。

(四)审议通过《关于使用部分闲置自有资金进行现金管理的议案》  
保研机构东兴证券股份有限公司对本议案无异议,并出具了专项核查意见。  
本议案已经公司董事会审计委员会审议通过,具体内容请见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于变更部分募集资金用途、部分募投项目延期的公告》(公告编号:2025-042)。

表决结果:9票同意,0票反对,0票弃权。  
本议案需提交公司股东大会审议。

(五)审议通过《关于提请召开公司 2026 年第一次临时股东大会的议案》  
具体内容请见公司同日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于召开 2026 年第一次临时股东大会的通知》(公告编号:2025-043)。

表决结果:9票同意,0票反对,0票弃权。  
三、备查文件  
1、第三届中国董事会第二次会议决议;  
2、第三届中国董事会审计委员会第一次会议决议。  
特此公告。

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

证券代码:603172 证券简称:万丰股份 公告编号:2025-041

## 浙江万丰化工股份有限公司 关于变更部分募集资金用途、部分 募投项目延期的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容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、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:

- 原项目名称:年产 1 万吨分散染料技改提升项目
- 本次募集资金投资项目变更及募投项目延期
- 募投项目延期:年产 1 万吨分散染料技改提升项目
- 募投项目延期:年产 1 万吨分散染料技改提升项目

募集资金用途变更后,原项目不再取消且投资总额不变,原项目和新增项目投资总额不足部分将使用自有资金投入。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

● 原项目预计正常投产并产生收益的时间:2027年9月,二期工程不影响产品生产,一期完工投产后可正常产生收益。

浙江万丰化工股份有限公司 董事会  
2025年12月31日

截至 2025 年 11 月 30 日,募投项目“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”已使用募集资金 11,310.04 万元,占拟投入募集资金总额的 41.05%,目前完成主体建设,设备安装,正在有序推进试生产手续办理。

本次调整综合考虑公司整体发展规划、生产战略布局及设备设施改造等,以提高募集资金使用效率,从合理利用募集资金角度出发所做出的调整,本次调整未取消或者终止原“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”,原项目的可行性未发生重大变化,公司将以剩余募集资金并结合自有资金继续稳步推进募投项目建设。

(二)变更部分募集资金用途的具体原因  
公司本次变更部分募集资金用途,并将相关募集资金项目“八车间等推倒重建及 2000 吨功能染料、500 吨吨功能染料 354-1、3000 吨吨功能染料技改提升项目”的变更范围如下:

1.提升自动化程度,降低能耗,符合可持续发展方向  
(1)提高生产自动化程度,夯实安全生产基础  
随着行业政策与生产工艺技术迭代,新项目涉及的生产和设备布局已难以满足现代工业自动化要求,制约生产效率的提升。2024 年 2 月,应急管理司下发了《化工和危险化学品安全生产治本攻坚三年行动方案(2024-2026 年)》,对硝化、重氮化、过氧、氧化、氯化等高危工艺提出全流程自动化改造要求。新项目中,2000 吨吨功能染料的合成涉及重氮化工艺,500 吨吨功能染料 354-1 的合成涉及氯化工艺,原 3000 吨吨染料合成的设备自动化水平较低,实施自动化改造具有必要性与紧迫性。新项目通过优化工艺与设备布局,采用 DCS 控制系统,实现自动化改造,有助于减少人工干预频次,提升生产效率和安全生产水平。

(2)降低综合能耗与污染物排放,符合绿色低碳政策导向  
新项目涉及的原有设备能效水平较低,运行能耗较高,不仅增加生产成本,也与节能减排要求存在差距。新项目拟采用节能型螺杆冷水机组等高效设备,其能效比显著优于原有设备;自动化生产设备可实现物料精准输送,减少物料堆积与粉尘浪费。同时,新项目通过优化车间布局,施耐德电机运转稳定,维修效率高,降低设备故障率,提升设备运行效率,减少生产过程中的能源消耗。优化车间环保措施,契合国家环保政策及行业绿色发展要求,为公司可持续发展提供保障。

2.契合产品市场前景,增强公司综合竞争力  
分散蓝 354-1 作为蓝色系涤纶色纱领域不可或缺的产品,市场需求量大且随纺织产业升级持续增长;功能染料应用领域广泛,受传统纺织周期影响较小,氟化染料定位高端细分市场,需求稳中带增。本次技改不改产品品种及产能,但通过优化生产条件,提升自动化水平,有效提高产能利用率与产品质量稳定性,增强市场开拓的订单响应能力,巩固并提升市场份额,从而提高公司竞争力。

3.顺应行业发展趋势,突破发展制约  
当前,精细化工行业正向自动化、智能化、绿色化方向转型,小型高后产能持续输出,具备技术、环保与设备优势的龙头企业将进一步提升。公司若不及时进行技术改造,将面临不适应产业升级趋势,而面临竞争劣势。本次项目是公司顺应行业发展的主动变革,通过硬件升级与布局优化,突破发展制约,为长期稳健发展奠定基础。

上述变更实施后,原项目不再取消且投资总额不变,原项目和新增项目投资总额不足部分将使用自有资金投入。

(三)部分募投项目延期的具体原因  
1、“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”前次延期情况  
公司于 2024 年 10 月 28 日召开第二届董事会第十一次会议,第二届董事会第九次会议,审议通过《关于部分募投项目延期的议案》,将原“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”延期原因及使用状态的自研从 2024 年 12 月延期至 2026 年 12 月,具体内容详见 2024 年 10 月 30 日在上海证券交易所网站披露的《浙江万丰化工股份有限公司关于部分募投项目延期的公告》(公告编号:2024-040)。

2、“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”本次延期的原因及具体原因  
“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”前次延期的原因及使用状态的日期为 2025 年 12 月,现拟调整为 2026 年 6 月。

“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”整体延期原因主要是统筹规划全厂生产布局、动线安排及公用工程,使得该项目实施进度较原计划有所延后。鉴于“年产 1 万吨分散染料技改提升项目”涉及及新产能建设,同时,综合考虑“八车间等推倒重建及 2000 吨功能染料、500 吨功能染料 354-1、3000 吨功能染料技改提升项目”的生产布局与动线安排,为统筹全厂生产安排及公用工程建设,使得该项目实施进度较原计划有所延后。

根据《浙江万丰化工股份有限公司首次公开发行股票并在主板上市招股说明书》(浙江万丰化工股份有限公司关于调整募集资金投资项目投入募集资金总额的公告)(公告编号:2023-004)及《浙江万丰化工股份有限公司关于部分募投项目延期的公告》(公告编号:2024-040),首次公开发行股票所募集的资金除支付发行费用后,将用于以下项目:

单位:万元 币种:人民币

序号	项目名称	募集资金承诺投资总额	调整后实际投入总额	截至期末累计投入总额	截至期末投入进度	项目达到预定可使用状态日期
1	年产 1 万吨分散染料技改提升项目	36,900.00	27,563.26	11,310.04	41.05%	预计达到 2026 年 12 月,拟调整为 2026 年 6 月
2	研发中心建设项目	7,900.00	6,083.26	628.96	10.37%	2026 年 12 月
3	补充流动资金	11,000.00	8,442.50	8,400.00	100.00%	不适用
合计		54,800.00	42,089.00	20,439.00		