

宝泰隆新材料股份有限公司关于上海证券交易所2023年半年度报告信息披露监管工作函回复的公告

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、准确性和完整性承担法律责任。宝泰隆新材料股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年11月1日收到上海证券交易所上市公司管理部《关于宝泰隆新材料股份有限公司2023年半年度报告的信息披露监管工作函》（上证公管【2023】111号）（以下简称“工作函”），公司收到后高度重视，组织相关人员逐一落实相关工作，经审慎研究相关回复要求，并出具了《关于宝泰隆新材料股份有限公司2023年半年度报告的信息披露监管工作函》的回复（中审证监字【2023】01043号），回复如下：

（1）20万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

（2）30万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（3）40万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

（4）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（5）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（6）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（7）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（8）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（9）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.

（10）10万吨产能项目：该项目实施主体为公司，位于新兴区化工园区内，主要产品为年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。项目建成后，将实现年产甲醇100万吨，粗甲醇250万吨，年产乙二醇20万吨，年产芳烃2.26万吨。

Table with 5 columns: No., Name, Shareholding, Location, Status. Lists various projects and their details.