

## 红宝丽集团股份有限公司

### 关于子公司年产2.4万吨DCP项目1#装置获得正式生产许可的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

红宝丽集团股份有限公司（以下简称“公司”）打造环氧丙烷产业-聚醚、醇胺及衍生物产业链，由全资子公司红宝丽集团泰兴化学有限公司（以下简称“泰兴化学公司”）承担“年产12万吨环氧丙烷项目”及“年产2.4万吨DCP（过氧化二异丙苯）项目”建设与运营任务。其中环氧丙烷项目已于2020年9月30日取得江苏省应急管理厅《危险化学品企业安全生产许可》，正式生产；DCP项目1#装置（1.2万吨）建设完工，已试生产成功产出合格产品，并于2020年9月通过竣工验收专家评审。

2021年1月19日，泰兴化学公司提交的《危险化学品生产企业安全生产许可证变更申请书》获得江苏省应急管理厅批准，变更后的主要内容如下：

企业名称：红宝丽集团泰兴化学有限公司

许可事项名称：危险化学品企业安全生产许可

许可证书编号：(苏)WH安许证字[M00287]

许可内容：过氧化氢异丙苯[含量 $\leq 90\%$ ，含A型稀释剂 $\geq 10\%$ ](478000吨/年)、1,2-环氧丙烷(100000吨/年)、异丙基苯(29000吨/年)、过氧化二异丙苯[ $52\% < \text{含量} \leq 100\%$ ] (12000吨/年)\*\*\*。

证书有效期：2020-09-30至2023-09-29

泰兴化学公司本次安全生产许可证变更获批，预示着DCP项目1#装置进入正式生产阶段。DCP属二烷基有机过氧化物类助剂，是一种国家支持发展的绿色环保新材料，低毒、无味，用作聚乙烯、氯化聚乙烯、聚苯乙烯的交联剂，生产可发性聚苯乙烯的引发剂，聚乙烯醋酸乙烯酯的发泡剂，三元乙丙橡胶、丁腈橡胶和硅橡胶的硫化剂，等等。泰兴化学公司DCP项目采用改良的环保新工艺，依托环氧丙烷生产装置，与国内其他装置相比具有环保性好、成本低等优点，具备较强的竞争力和发展前景。

DCP项目的正式生产将进一步丰富公司环氧丙烷产业链，并有助于提升泰兴基地环氧丙烷装置的运营效率，进而提高公司竞争力，促进公司的长远发展。

特此公告。

红宝丽集团股份有限公司董事会

2021年1月22日