



竣工环境保护验收工作组意见

根据国务院新修订的《建设项目环境保护管理条例》及《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术规范》

《建设项目竣工环境保护验收技术规范》(HJ 93-2013)等有关规定，惠州胜宏科技股份有限公司于2023年12月20日编制了《惠州胜宏科技股份有限公司惠州生产基地(一期)竣工环境保护验收监测报告》(以下简称《验收监测报告》)。

2023年12月20日，胜宏科技(惠州)股份有限公司在惠州

生产基地组织召开了惠州胜宏科技股份有限公司惠州生产基地(一期)竣工环境保护验收工作组会议。

验收工作组由胜宏科技(惠州)股份有限公司(建设单位)、惠州胜宏科技股份有限公司(环评单位)、惠州胜宏科技股份有限公司(环评单位)、惠州胜宏科技股份有限公司(环评单位)

公司(环评单位)、惠州胜宏科技股份有限公司(环评单位)、惠州胜宏科技股份有限公司(环评单位)

技术有限公司、广东瑞星环境科技股份有限公司(环保设施设计)

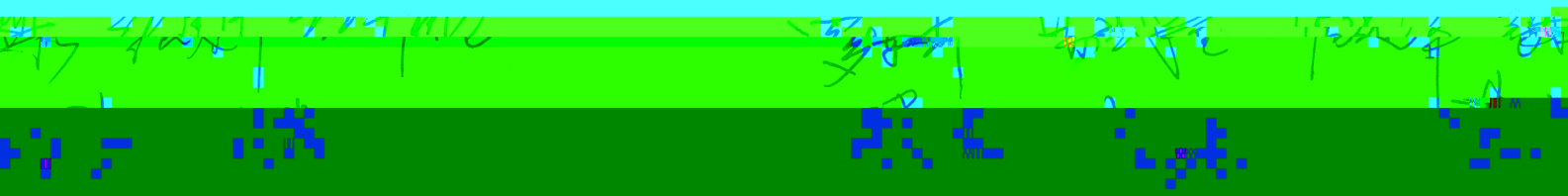
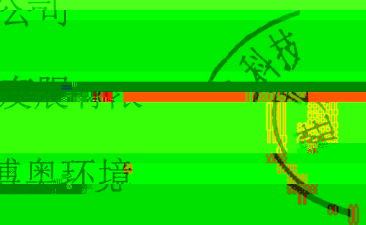
单位)等单位的代表组成验收工作组。

验收工作组听取了惠州胜宏科技股份有限公司(建设单位)关于惠州胜宏科技股份有限公司惠州生产基地(一期)竣工环境保护验收工作的汇报，并查阅了相关资料。

验收工作组认为惠州胜宏科技股份有限公司惠州生产基地(一期)竣工环境保护验收工作符合《建设项目竣工环境保护验收技术规范》(HJ 93-2013)的要求。

验收工作组认为惠州胜宏科技股份有限公司惠州生产基地(一期)竣工环境保护验收工作符合《建设项目竣工环境保护验收技术规范》(HJ 93-2013)的要求。

验收工作组认为惠州胜宏科技股份有限公司惠州生产基地(一期)竣工环境保护验收工作符合《建设项目竣工环境保护验收技术规范》(HJ 93-2013)的要求。



环境影响报告表

胜宏科技(惠州)股份有限公司四期扩建项目位于惠州市惠阳区淡水镇沥林村(环评代码: N22°49'4.40", E114°30'46.48"),

主要从事绝缘材料的生产,四期项目(一期)工程扩建完成后年产量线路板 930 万 m²/a, 其中多层板 720 万 m²/a、HDI 板 210 万 m²/a。

从生产线板的生产,四期项目(一期)工程扩建完成后年产量线路板

板 930 万 m²/a, 其中多层板 720 万 m²/a、HDI 板 210 万 m²/a。

(一) 环保审批情况及建设过程:

胜宏科技(惠州)股份有限公司于 2022 年委托广州国睿环保

科技发展有限公司编制《胜宏科技(惠州)股份有限公司四期扩建项目

环境影响报告表》,2022 年 9 月 21 日取得广东省生态环境

(一) 废水

本项目建设废水主要分为生产废水和生活废水。

本项目运营一期主要产生的废水包括生活污水、冷却水、清洗水、

生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、

冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、

清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、

生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、

冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、

清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、

生活污水、冷却水、清洗水、

生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、

(二) 废气

本项目运营一期主要产生的废气包括生活污水、冷却水、清洗水、

生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、

清洗水、

(1) 生活污水

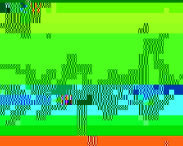
生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、

冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、

清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、

(2) 冷却水

冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、



清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、

生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、

冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、清洗水、生活污水、冷却水、

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

(二) 限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

表 5 新伊谷湖大气污染物排放限值：甲醛、二甲苯等排放限值及限值

