

石家庄红叶风机有限公司
新增喷漆生产线、玻璃钢风机叶片生产线项目
竣工环境保护验收意见

2018年8月6日，石家庄红叶风机有限公司根据新增喷漆生产线、玻璃钢风机叶片生产线项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于石家庄市鹿泉绿岛经济开发区滨海路17号，石家庄红叶风机有限公司现有厂区车间内，项目新建一条喷漆生产线和一条玻璃钢风机叶片生产线，设计年产玻璃钢叶2000片。

（二）建设过程及环保审批情况

《石家庄红叶风机有限公司电站直空冷节能型风机、低风速风力发电叶片、上海交大风洞试验中心项目环境影响报告表》于2016年6月14日获得了石家庄市鹿泉区环境保护局的备案：鹿环备（2016）0000020W号。该项目于2017年7月6日通过了石家庄市鹿泉区环境保护局的验收（鹿环验（2017）59号）。

该公司委托河北诚壹环保科技有限公司编制了《石家庄红叶风机有限公司新增喷漆生产线、玻璃钢风机叶片生产线项目环境影响报告表》，石家庄市鹿泉区环境保护局于2017年12月19日出具了《石家庄红叶风机有限公司新增喷漆生产线、玻璃钢风机叶片生产线项目环境影响报告表》的备案意见，备案号：鹿环备（2017）0000166。

（三）投资情况

项目总投资70万元，其中环保投资18万元，占总投资的25.71%。

（四）验收范围

根据项目环评及备案意见进行验收。

二、工程变动情况

项目建设内容与环评及备案意见基本一致。

三、环境保护设施建设情况

慕建伟 董向东 赵新亮 李凯
高永