

河北恒力达防腐橡塑管业有限公司  
年产 800 吨管材、板材及环保设备生产项目  
现状环境影响评估报告技术评估专家评审意见



2016 年 12 月 25 日，景县环境保护局在衡水市景县组织召开了《河北恒力达防腐橡塑管业有限公司年产 800 吨管材、板材及环保设备生产项目》技术评审会。参加会议的有景县环境保护局、建设单位、评价单位的领导和代表共计 10 人，会议由 3 位专业技术人员组成专家评审组（名单附后），在部分与会人员在踏勘现场的基础上，与会人员听取了评价单位---河北星之光环境科技有限公司对报告内容的介绍，经认真讨论，形成专家评审意见如下：

### 一、项目建设内容

#### 1、工程概况

项目名称：河北恒力达防腐橡塑管业有限公司年产 800 吨管材、板材及环保设备生产项目；

建设性质：“完善类”建设项目，该项目于 2008 年 2 月建成投产；

建设地点：景县城西工业区景新大街 198 号；

建设规模：年产 800 吨管材、板材及环保设备；

建设内容：建有管材、板材及环保设备生产线，包括 2 座生产车间、1 座装配车间、原料库房、办公室等；

工程总投资：工程总投资 5500 万元。

#### 2、项目选址

本项目位于景县城西工业区景新大街 198 号，厂区中心坐标为 N37° 41' 1.01"，E116° 13' 49.81"。本项目北侧为晨宇橡胶化工，南侧紧邻景新大街，东侧为景县万德橡塑制品有限公司，西侧为东进胶管厂。

#### 3、与现行环境管理要求符合性分析

该项目周围不涉及自然保护区、风景名胜区、饮用水源保护区和其他

需要特殊保护的区域，因此项目建设符合功能区要求。

本项目不属于《产业结构调整指导目录(2011年本)(修正)》(国家发展和改革委员会令2012年第21号)中鼓励类、限制类项目，属于允许类建设项目，也不属于《关于印发<河北省新增限制和淘汰类产业目录(2015年版)>的通知》中限制和淘汰类项目，项目建设符合当前国家和地方产业政策的要求。

本项目符合相关法律法规、“气十条”、“水十条”等现行环境管理要求，符合环境政策要求。

## 二、评估报告编制质量

现状评估报告内容基本符合编制要求，区域环境概况及工程分析较清楚，拟采取的污染防治措施总体可行，评估结论明确，经修改完善后可作为备案的依据。

## 三、现状环境影响评估报告需修改完善的主要内容

- 1、完善评估因子；细化区域污染源调查内容；
- 2、细化各产品生产工艺及排污节点分析，结合平面布局情况，核实工艺废气收集及处理措施，必要时提出整改要求；完善污染源监测方案的制订内容；细化固废的种类、厂内存储要求及处置措施；完善废气污染防治措施的有效性评估，明确废气污染治理设施的维护要求及台帐设立要求；
- 3、根据建设实际及整改要求完善环保设施一览表；规范相关附图、附件。

## 四、结论

在落实专家意见及报告中所提各项整改措施的前提下，项目基本符合现行环境管理要求，具备备案的依据。



专家组组长：

A handwritten signature in black ink, appearing to read "齐红" (Qi Hong).

二〇一六年十二月二十五日

关于河北恒力达防腐橡塑管业有限公司  
年产 800 吨管材、板材及环保设备生产项目  
现状环境影响评估报告的现场检查意见

经现场检查，河北恒力达防腐橡塑管业有限公司年产 800 吨管材、板材及环保设备生产项目位于景县城西工业区景新大街 198 号。该厂自建厂以来没有因环境问题引起信访事件及群众投诉且没有发生环境污染事故，各项环保设施已按现状环境影响评估报告内容全部整改完成。经监测各项污染物能够达标排放，同意该公司现状环境影响评估备案。

- 建议：
- 1、加强厂区绿化，规范车间布局。
  - 2、定期检查各污染防治设施运行状况，完善各项环保制度，满足污染防治设施正常运行，污染物达标排放。
  - 3、做好固体废物的暂存处置和处理工作。

经办人：丁学中 张兴博





河北恒力达防腐橡塑管业有限公司年产 800 吨管材、板材及环保设备  
现状环境影响评估报告技术评审会专家组名单

会议职务	姓名	工作单位	职 称	签 字
组长	宋 宏	衡水市环境科学学会	高 工	宋宏
	何 锡 振	衡水市环境保护局	高 工	何锡振
组 员	徐 广 锋	衡水市环境科学研究院	高 工	徐广锋

景县 二〇一六年十一月二十五日



## 环保违规建设项目现状环境影响评估备案表

项目基本情况	建设单位	河北恒力达防腐保温有限公司
	项目名称	年产5000吨铝镁板及保温设备项目
	建设规模及内容	年产5000吨铝镁板、铝板及保温设备，建设生产车间、1座办公楼、原料库房、成品库房、办公室、配套设施及供地设施。
	项目地址	晋州市工业区华兴大街198号
	营业执照	
	办理情况	见附件
	联系人及电话	
现状评估结论	该项目建设类施工强度大，产业政策及环境管理部第二要求环保措施部分可以保证多次施工的长期稳定性，对环境影响可以得到区域范围控制的相互要求，故该项目建设符合现行环境保护上要求。	
专家意见	见附件	
企业承诺	见附件	
现场执法部门日常监管及群众投诉	见附件	
备案意见	提供材料齐全，同意备案	