

**濮阳煜恒机械有限公司**  
**机械装备零部件制造项目竣工环境保护验收**  
**专家技术咨询意见**

2018年7月21日濮阳煜恒机械有限公司邀请有关专家，参加该企业机械装备零部件制造项目竣工验收工作。专家组在经过现场勘查、查阅资料和对验收报告审查以后，经过认真讨论，形成以下意见。

**一、项目执行环评及批复情况**

项目建设工程内容除增加一台PBH-2500/4100型数控板料折弯机外，其他与环评批复一致。

**二、验收报告编制质量**

项目验收报告编制格式规范、内容比较全面，表述清楚，和现场实际建设情况相符。按照以下意见修改以后基本符合《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》要求。建议：

1. 核实验收监测期间实际工况、监测数据，核实粉尘去除效率和排放浓度是否达到环评及批复的要求；
2. 核实生产工艺、生产设备、生产规模、原料用量与环评及批复的一致性；
3. 完善文字叙述，应介绍实际落实环评建议的情况。
4. 完善项目主要生产设备及主要环保设施照片，附所提整改部位前后对比照片。

**三、总体意见**

综上，依据项目验收检测报告污染物可以做到达标排放、排放量可以满

足审批排放量控制要求。基本符合《关于规范建设单位自主开展建设项目竣工环境保护验收的通知》，建议按照以上意见整改完成后通过建设项目竣工环境保护验收。

#### 四、整改建议

为了减轻项目对环境的影响，建议进行如下整改：

1. 按照 GB 15562.2-1995 《环境保护图形标志 固体废物贮存（处置）场》的要求，规范危废暂存间管理，危废间内不应存放其他物料，建立危险废弃物台账。GB 15562.1-1995 《环境保护图形标志-排放口（源）》规范排气筒标志。

2. 规范固体废物收集、管理。
3. 现场存在脏乱差现象。
4. 部分漏油现象严重。

签字：

刘云程 李申

2018年7月21日

濮阳煜恒机械有限公司机械装备零部件制造项目竣工环境保护验收监测  
报告表技术评审专家组名单

姓名	单位	职务/职称	签名
程志臣	中原乙烯	高工	程志臣
李申	河南安凯职业技术检测 有限公司	高工	李申
刘兴选	濮阳市化学化工学会	高工	刘兴选