

# 新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨 钢模板项目竣工环境保护验收意见

2017 年 11 月 24 日，新疆振兴钢模板有限责任公司在乌鲁木齐市米东区组织召开了新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨钢模板项目竣工环境保护验收会议。参加会议的有验收监测单位（乌鲁木齐京诚检测技术有限公司）及 3 名技术专家（验收组名单附后）。验收组和与会代表听取了建设单位及验收监测单位的汇报，现场检查核实了环境保护设施建设与运行情况，审阅并核查了有关资料，经验收组充分讨论评议后形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

本项目位于乌鲁木齐市米东区化工工业园内，中心地理坐标为东经 87°45'30.07"、北纬 43°59'08.65"，项目北侧为九沟南路，东侧为金汇东路，南侧为新疆新永安风机设备有限公司，北侧为新疆金河水工机械设备有限公司。

2006 年 7 月 5 日，米东新区环境保护局对本项目进行了预审并以“[2006]预 190 号”文出具了预审意见。2007 年 8 月 10 日，中冶焦耐工程技术有限公司单位编制完成了《新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨钢模板项目环境影响报告表》。2007 年 9 月 29 日，米东新区环境保护局以“米环管[2007]审 122 号”文对《新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨钢模板项目环境影响报告表》进行了批复。本项目于 2009 年 6 月开工建设，2014 年 6 月建设完成，2015 年 5 月投入试运行。

本项目为新建项目，实际建设规模为年加工钢模板 2000 吨，与设计一致，未发生变更。工程实际总投资 3500 万元，环保投资 21.5 万元，占总投资的 0.61%。

本工程设计建设一台 2t/h 天然气锅炉，现已经由米东区环境保护局对米东区化工园区内的所有燃煤锅炉进行改造，并且编制了环境影响报告表。本项目所属锅炉在此次锅炉改造清单中。故锅炉验收不在本项目验收范围内。

## 二、环境保护措施及环境风险防范措施落实情况

### （一）废水污染防治措施

本工程的主要废水为员工生活污水。生活污水经化粪池处理后排入园区下水管网。

### （二）废气污染防治措施

本项目大气污染物主要包括喷漆过程中产生的苯系物，焊接工序产生的烟尘。项目喷漆工序设置水幕漆雾过滤器，过滤后经活性炭吸附后由 15m 高的排气筒排放；焊接工序设置焊烟净化处理器对焊接烟尘进行处理。

### （三）噪声污染防治措施

本项目主要噪声源为折弯机、钻机、剪板机、冲床等设备运行时产生的噪声，将主要声源设置在厂房内，并设置减震措施，利用厂房隔声降噪。

### （四）固体废物污染防治措施

本项目固体废弃物主要包括钢边角料、生活垃圾，少量废机油和

油漆渣。钢边角料产生量为 60t/a，集中收集后由钢厂回收，生活垃圾产生量约为 10t/a，生活垃圾收集至垃圾箱，由米东区市政市容管理局统一收集处置，废机油和油漆渣集中收集，委托克拉玛依沃森环保科技有限公司处理。

#### （五）环境管理及风险防范措施

新疆振兴钢模板有限责任公司设置了环保管理机构，环保工作由公司总经理负责，设置 1 名兼职环保员。

本项目主要危险物品为乙炔气瓶，油漆等，项目方设置了专用的危险物品贮存间贮存。本项目正在编制环境突发事件应急预案，还未进行备案。

### 三、验收监测结果

#### （一）废气监测结果

验收监测期间，项目喷漆工序排放有组织废气中颗粒物、苯、甲苯均满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 标准限值。厂界无组织颗粒物、苯、甲苯、二甲苯均满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 新污染源无组织排放限值要求。

#### （二）废水监测结果

验收监测期间，项目废水监测结果均满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中二级排放标准限值要求。

#### （三）噪声监测结果

验收监测期间，项目厂界四周各监测点昼夜间噪声值均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准限值。

#### 四、下一步要求

- (一) 规范排污口设置，规范危险废物转移台账管理。
- (二) 制定环境突发事件应急预案并进行备案并在环保局进行备案。
- (三) 验收监测表中应补充燃气锅炉烟气监测数据；核实废水排口监测数据。

#### 五、验收结论

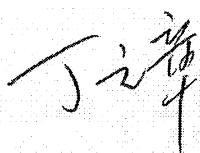
通过对新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨钢模板项目验收监测及调查，本项目运行过程中执行了环境影响评价报告和批复中的相关要求，采取了一系列有效的环保措施，各污染物达标排放，经验收组讨论，建议整改后通过本项目竣工环境保护验收。

验收组

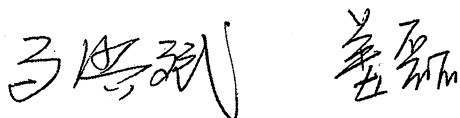
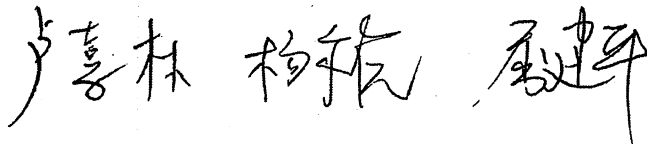
2017 年 11 月 24 日

验收组签字

组 长：



成 员：



# 新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨 钢模板项目整改意见

2017 年 11 月 24 日，新疆振兴钢模板有限责任公司在乌鲁木齐市米东区组织召开了新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨钢模板项目竣工环境保护验收会议。接受了验收小组现场检查并核实了环境保护设施建设与运行情况，验收结束后对新疆振兴钢模板有限责任公司年产 2000 吨钢模板项目出具了整改后通过的验收意见，其中提出了三项整改要求，具体内容如下：

（一）规范排污口设置，规范危险废物转移台账管理。

（二）制定环境突发事件应急预案并进行备案并在环保局进行备案。

（三）验收监测表中应补充燃气锅炉烟气监测数据；核实废水排口监测数据。

针对上述问题新疆振兴钢模板有限责任公司会同乌鲁木齐京诚检测技术有限公司进行了整改，具体措施如下：

（一）新疆振兴钢模板有限责任公司设置了污染物排放口标志标牌，建立了危险废物转移台账管理。

（二）新疆振兴钢模板有限责任公司制定了环境突发事件应急预案并在乌鲁木齐市米东区米东区环境保护局进行了备案，备案编号为：650109-2017-001-L。

（三）对燃气锅炉废气进行了补充监测，锅炉废气各项监测数据满足满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）中表 3 限值

要求；对废水监测数据进行核查，确保监测分析过程严格实施了质量保证和质量控制程序。

新疆振兴钢模板有限责任公司年产2000吨钢模板项目经整改后，满足竣工环境保护验收条件，建议通过本项目竣工环境保护验收。

验收组签字

组 长：

丁 宁

成 员：

周建平

卢喜林

杨东亮

姜磊

验收组

2018年7月23日