

抚顺化工机械设备制造有限公司

工业 X 射线探伤室建设竣工环境保护验收意见

2018 年 2 月 6 日，抚顺化工机械设备制造有限公司在本企业组织了该企业工业 X 射线探伤室建设项目竣工环境保护验收现场检查（现场检查组名单附后）。参加现场核查会议的有抚顺化工机械设备制造有限公司（建设单位）、辽宁省核与辐射监测中心（验收监测单位）、抚顺市环保局（监管部门）、中诚建筑设计有限公司（探伤室辐射防护设计单位）、抚顺中天建设集团有限公司、抚顺市华盛建筑工程有限公司（机房辐射防护施工单位）、抚顺金鼎建设监理有限责任公司、辽宁丰华建设项目管理有限公司（建筑施工监理单位）和辽宁辐洁环保技术咨询有限公司（环评单位）的代表共 13 人。

自主验收组和与会代表听取了抚顺化工机械设备制造有限公司对该公司两座 X 射线探伤室项目的建设、环保执行和项目试运行情况汇报和辽宁省核与辐射监测中心对该项目竣工环境保护验收监测报告的汇报，并对监测数据的认定。经现场核查、核实环评辐射防护措施及环保批复落实情况，依照相关管理制度及规定要件，通过认真讨论，形成验收现场验收意见如下：

1、该企业两座 X 射线探伤室均为建成项目。辐射防护设计、施工依照环评及环评批复进行。两座探伤室在周向最大功率探伤机 88%和 80%工况下，验收监测结果均为抚顺地区本底值。屏蔽体厚度及建筑工艺满足辐射防护要求。探伤室内配套的门机联锁、应急开关、排风装置等运行情况完好；

2、本次验收监测布点原则、监测因子合理，质量控制满足技术规范要求，监测数据作为项目验收的技术依据；

3、经对该企业管理制度、应急预案、各项操作规程、职业照射人员档案

管理等检查，基本满足相关要求；

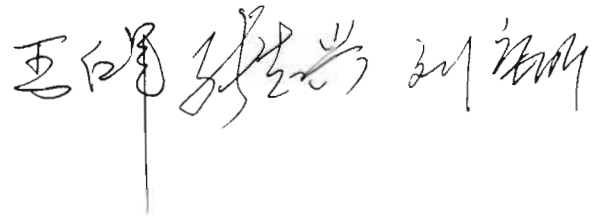
4、经现场检查核实探伤室暗室设有危险废物储存罐，定期由有资质的单位收储。

5、该项目在今后运行时进一步完善企业管理，做到辐射安全最优化。

综上所述，同意该项目建设竣工环境保护验收。

验收结束后，按照规定的期限，将最终验收报告按照关于发布《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）公告要求，登陆验收信息平台进行公示。

自主验收专家组



2018年2月6日