

重庆果园港口岸开放综合查验设施项目（机检系统建设项目）

（一号机检区 H986）竣工环境保护验收组意见

时 间：2021 年 7 月 9 日

地 点：重庆市果园港办公大楼 17 楼会议室

主持单位：重庆港务物流集团有限公司

参加单位：重庆港务物流集团有限公司、重庆果园建设发展有限公司、重庆两江新区临港口岸保税物流有限公司、中机中联工程有限公司、重庆双源建设监理咨询有限公司、同方威视技术股份有限公司、重庆环科源博达环保科技有限公司

编制单位：重庆环科源博达环保科技有限公司

2021 年 7 月 9 日，验收组（名单附后）对重庆果园港口岸开放综合查验设施项目（机检系统建设项目）（一号机检区 H986）进行了竣工环境保护验收现场检查，并听取了建设单位和调查单位关于建设项目竣工验收调查情况及环保设施(措施)落实情况的介绍，审查了项目验收监测报告及规章制度等内容，形成意见如下：

一、本项目验收概况

1、环评建设内容：项目位于重庆两江新区果园港鱼嘴组团 I 分区 I01-1/01、I01-3/01 地块），在一号机检区配置威视®FS6000DV 集装箱/车辆快速检测系统，安检系统内置 6MeV/3MeV（水平视角）、6MeV（垂直视角）直线加速器各一台；在二号机检区配置一套威视 MT1213DE 车载移动式集装箱/车辆检查系统，安检系统内置 6MeV/3MeV 直线加速器一台。均属 II 类射线装置，用于货物车辆或集装箱车辆安全检查。同时配套建设控制室、引导员室等辅助工程。项目总投资 3087 万元，环保投资 40 万元。

2、验收内容：本次仅验收一号机检区，主要建设扫描大厅、临时控制室，一号机检区配置威视®FS6000DV 集装箱/车辆快速检测系统，安检系统内置

6MeV/3MeV（水平视角）、6MeV（垂直视角）加速器各一台，用于货物车辆或集装箱车辆安全检查。本期项目总投资约 2500 万元，其中环保投资 20 万元。

3、变更内容：项目远程控制室尚未安装完成，目前建设临时控制室，其余建设内容与环评阶段一致，项目未发生重大变更。

二、根据重庆泓天环境监测有限公司出具的验收监测报告表明，本项目扫描大厅墙体外、工作人员操作位各监测点在开机状态下的周围辐射剂量率符合国家有关标准，辐射安全防护设施和防护措施均按批准的环境影响评价文件和相关批复的要求建成并有效运行。

三、运营单位成立了辐射防护领导小组，明确了管理委员会职责，制定了辐射工作人员岗位职责、操作规程、维护制度及辐射事故应急预案等管理制度。

验收组认为，该建设项目满足《建设项目竣工环境保护验收管理办法》的要求，符合验收条件，同意通过竣工环境保护验收。

验收组签字： 潘纯吟 陈青玉
郭文平
李继美 李星
李响

验收组签到表

项目名称：重庆果园港口岸开放综合查验设施项目（机检系统建设项目）
（一号机检区）竣工环境保护验收

开会地点：两江新区果园港

开会时间：2021年7月9日

序号	姓名	单位	职称	联系电话	备注
1	朱绍章	重庆港务物流集团		1592957399	
2	李里	果园港物流枢纽公司(临港口岸)		18986087780	
3	谭姐	果园港物流枢纽公司(临港口岸)		13389662485	
4	何涛	物中链工程技术有限公司		13452329586	
5	刘文华	重庆双源监理公司			
6	孙合	中国建设银行		12876189199	
7	王燕军	果园建设公司			
8	冯姝龙	果建司			
9	张文杰	新成视技术股份有限公司		18996221101	
10	黄一帕	果建司		17623002284	
11	潘红珍	重庆市生态环境局执法总队	高工	13500330315	
12	陈青玉	重庆德伟环保工程有限公司	高工	18723490503	
13	高永	重庆环环环保公司		15902323681	
14	李娟霖	重庆环环环保公司		15123120213	
15	李东晓	重庆环环环保公司		17823332228	
16					
17					
18					
19					
20					