

拟批准的建设项目环境影响报告表

序号	项目名称	建设地点	建设单位	环评机构	建设项目概况	主要环境影响及预防或减轻不良环境影响的对策和措施	公众参与情况
1	新乡市科瑞达过滤净化技术有限公司	新乡市科瑞达过滤净化技术有限公司室内X射线探伤应用项目	河南省新乡市红旗区道清路5号16号厂区(107以西)	河南蓝新环保工程有限公司	<p>一、项目性质：新建。</p> <p>二、审批内容</p> <p>(一)种类和范围：使用II类射线装置。</p> <p>(二)项目内容，建设单位拟购进XXHZ-2005型X射线探伤机、XXHZ-3005型X射线探伤机、XXGHP-3505型X射线探伤机各1台，用于对产品焊缝进行无损检测。探伤机出束方向均为周向，在探伤室内对本公司自己生产的过滤器进行焊缝的探伤工作，不进行室外探伤工作。</p> <p>项目总投资为180万元，其中环保投资为60万元，环保投资比例为33.3%。</p>	<p>射线装置在非工作状态下不产生射线，正常工作情况下不产生放射性废水、废渣、废气；辐射工作场所按照辐射防护要求划分监督区和控制区，设置电离辐射标志、警戒线和相应指示牌；工作人员配备个人剂量计、个人剂量报警仪、辐射监测仪器和辐射防护用品。</p> <p>辐射防护：项目对周围公众和工作人员的辐射影响满足有关标准要求。</p>	无