


网上公开安全评价报告信息公开表

<u>存档编号</u>	LK2022AYS0276		
项目名称	抚顺新钢铁有限责任公司转炉节能环保升级改造项目（一期工程） 安全验收评价报告		
评价类型	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/> 其它_____		
项目所属行业	金属冶炼		
项目简介	<p>建设项目名称：抚顺新钢铁有限责任公司转炉节能环保升级改造项目（一期工程）安全验收评价报告</p> <p>建设单位名称：抚顺新钢铁有限责任公司</p> <p>建设项目地址：辽宁省抚顺市望花区沈抚南路 18 号，位于抚顺市西端</p> <p>项目总占地面积：1.15 万 m²</p> <p>建设内容：抚顺新钢铁有限公司根据 2019 年 7 月辽宁省工信部公示的抚顺新钢铁产能置换方案，高标准实施环保升级改造，在现有厂区内（抚顺市望花区沈抚南路 18 号）实施转炉节能环保升级改造项目，不新增工业用地。本次安全设施验收评价的范围为一期工程，主体工艺设备包括 1 座铁水倒灌站、2 台转炉、2 台连铸机及配套工程。</p>		
安全评价项目组长	张宇		
项目技术负责人	姓名	专业	
	陈凌	冶金	
项目过程控制负责人	苏鑫		
评价报告编制人	张宇		
评价报告审核人	徐德庆		
参与评价的安全评价师	姓名	专业能力	安全评价人员资格证书编号
	张宇	安全	1800000000200358
	吴敌	电气	S011021000110202000528
	张爽	冶金	S011021000110202000641
	肖力嘉	机械	CAWS210000230200024
刘明国	有色金属	1100000000303272	
参与评价的注册安全工程师	魏茹欣		
项目技术专家	陈凌		
现场勘查人员	张宇		
现场勘查时间	2024.6.29		

<p>现场勘查主要任务</p>	<p>考察本项目的厂内厂外周边情况 (包括建构筑物、道路、设施等) 及防火间距</p>
<p>现场勘查照片</p>	
<p>评价报告提交时间</p>	<p>2024 年 9 月</p>