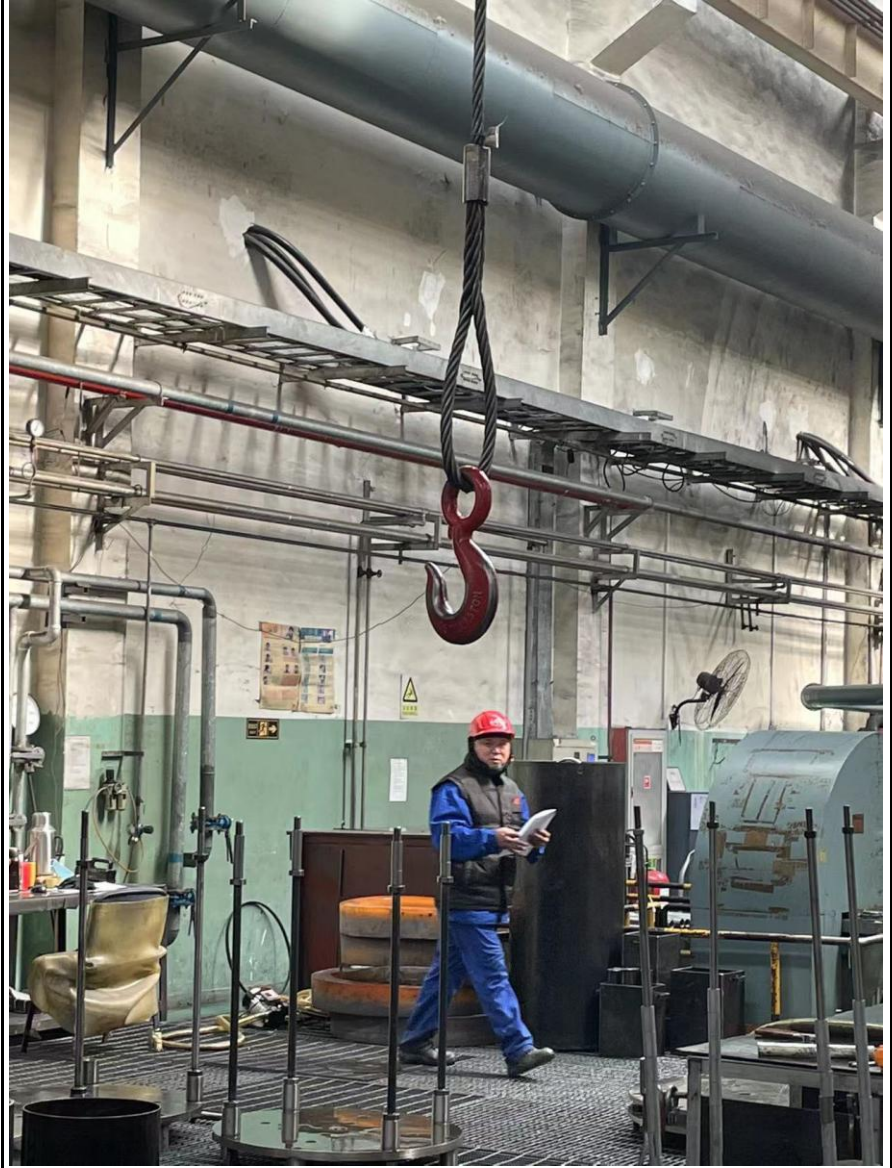


# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	安泰天龙（北京）钨钼科技有限公司耐高温梯度复合材料生产线技改项目（全公司）安全现状评价		
	行业类别	金属冶炼	报告提交时间	2023.4.24
	项目简介	<p>安泰天龙（北京）钨钼科技有限公司成立于 2011 年 03 月 31 日，注册地位于北京市海淀区丰慧中路 11 号院 1 号楼 3 层 101-306。经营范围包括钨钼钽铌铪、金属材料及其制品的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务；制造金属材料、金属制品；销售金属材料、金属制品；货物进出口、技术进出口、代理进出口。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）</p> <p>耐高温梯度复合材料生产线技改项目对 A1 车间二层特种陶瓷复合材料制品生产线中部分工序进行调整，升级为升级为耐高温梯度复合材料生产线，A2\A3\A4\A6 车间部分钨、铜合金产品由 A1 生产的更轻质梯度复合材料产品替代，生产线不变，产量减少。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	臧怀壮	技术负责人	李茂刚
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	臧怀壮 万江波
	报告审核人	张春节	安全评价师	谭延彬 张会平 孙东 侯光第 万江波
	注册安全工程师	谭延彬 唐晓娟 张会平 孙东 侯光第	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	现状评价		
	到现场开展评价工作人员	臧怀壮 万江波		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2023.3.15 对现场进行勘验，交流相关问题，并收集资料；2023.3.24 现场提出的问题进行复查。		



现场照片





备注及其他信息

无