

**安全评价业务网上信息公开表 GXAKJL 30**

机构名称	北京国信安技术有限公司	资质证号	APJ-(京)-003
项目名称	液化空气（北京）工业气体有限公司大宗气站三期项目安全设施竣工验收评价	项目规模	氮气 33741Nm <sup>3</sup> /h； 氧气 200Nm <sup>3</sup> /h； CDA/IA27545Nm <sup>3</sup> /h； HPCDA16526Nm <sup>3</sup> /h；
业务范围	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	合同期限	一年
项目类别	安全验收评价	报告提交时间	2021.9
安全评价过程控制情况			
安全评价项目管理	项目组长	技术负责人	过程控制负责人
	牛振刚	吉卫云	徐伟兰
安全评价报告编制过程	报告编制人		报告审核人
	牛振刚、孙胜利、姚波		付小丹
安全评价项目参与人员	安全评价师	注册安全工程师	技术专家及技术人员
	牛振刚、齐琳、孙胜利、王生亮、姚波	牛振刚、齐琳、孙胜利、姚波	否
安全评价项目现场开展工作情况	现场勘察人员	勘察时间及任务	现场勘察照片
	牛振刚、孙胜利、吉卫云	2021.4.21，现场检查，资料收集； 2021.6.4，资料、现场问题沟通； 2021.6.14，现场预验收	后附
安全评价项目简介	<p>液化空气（北京）工业气体有限公司（以下简称该公司）是液化空气（中国）投资有限公司在北京投资建立的全资公司，是为中芯北方集成电路制造（北京）有限公司大宗气站的运行管理而设立，注册资本6514.8万元。</p> <p>大宗气站三期项目主要建设内容包括：大宗气站装置（包含TCN制氮系统、UPO制氧系统、后备系统、CDA系统、循环水系统等）、氩气系统、B2B供配电、消防水站、公用工程设施（水、电）。三期项目还包括一条厂际氮气管道，起点位于中芯国际工厂东北角（地泽北街和文昌大道路口西南角）围墙外绿化带的阀门井，终点位于中芯国际厂内大宗气站。</p> <p>三期项目的产品氧[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]属于危险化学品；三期项目的生产单元、储存单元均不构成危险化学品重大危险源。</p>		
评价项目其他信息	无		

现场勘察照片 1



现场勘察照片 2



现场勘察照片 3



现场勘察照片 4



现场勘察照片 5



现场勘察照片 6



现场勘察照片 7

