

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	乌鲁木齐国盛汇东新能源有限公司米东区块煤层气产能建设项目安全验收评价报告		
	行业类别	煤炭开采业（第一类1a）	报告提交时间	2022.8.31
	项目简介	<p>项目名称：乌鲁木齐国盛汇东新能源有限公司米东区块煤层气产能建设项目。</p> <p>建设单位：乌鲁木齐国盛汇东新能源有限公司。</p> <p>建设地点：位于新疆淮南煤田乌鲁木齐矿区，行政区划属乌鲁木齐市管辖。</p> <p>建设性质：新建。</p> <p>输送介质：煤层气。</p> <p>建设规模：煤层气集气站处理能力为 <math>15 \times 10^4 \text{Nm}^3/\text{d}</math>。</p> <p>建设内容：项目设计开发 100 口井（已建成 98 口井，截至目前正常生产 88 口井），0.5 亿 <math>\text{m}^3/\text{年}</math>；新建采气主管道（DN315）和支管道（DN160、DN110、DN90）总计约 37km；新建煤层气集气站 1 座以及配套的辅助设施，处理能力为 <math>15 \times 10^4 \text{Nm}^3/\text{d}</math>。抽采的煤层气经井口采气树套管节流阀，通过过滤、计量后，进入采气支线，煤层气经各井场采气支线进入集输气管网（主管道）后，统一输送至煤层气集气站。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	徐志伟	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	徐志伟 乔永良
	报告审核人	李耀	安全评价师	王晓华 张会平 张春节 王飞 王松森 乔永良
	注册安全工程师	张会平、张春节、王飞、乔永良、唐晓娟、孔凡平	技术专家及技术人员	——
评价	安全评价类型	验收评价		

活动 主要 信息	到现场开展评价工 作人员	徐志伟 乔永良
	到现场开展评价工 作时间及主要任务	2022.4.21-22 了解项目的基本情况、对现场进行勘验；2022.5.16 对整改情况进行了复查。
	现场照片	





备注及其他信息

无