

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	绍兴众能油气发展有限公司裕民路天然气加气站	
评价项目名称/项目编号	绍兴众能油气发展有限公司裕民路天然气加气站安全现状评价报告（编号：天为【评】字 20-12-15）	
项目简介 (含图片)	<p>绍兴众能油气发展有限公司裕民路天然气加气站内设计为 CNG 加气系统，主要为城区汽车加气，绍兴众能油气发展有限公司裕民路天然气加气站内设计为 CNG 常规加气与 LNG 加气合建站，主要为城区汽车加气加液，站内有 4 口 3m³ 的 CNG 储气井、箱式 LNG 撬装设备 1 套（内有 1 只 60m³ 的 LNG 储罐），按照《汽车加油加气站设计与施工规范》GB50156-2012（2014 年版）规定的等级划分，本次评价加气站属二级 LNG 加气与 CNG 常规加气合建站。2015 年 6 月，该加气合建站建设项目已由浙江城建煤气热电设计院有限公司进行了规划设计。2015 年 12 月，绍兴众能油气发展有限公司在绍兴市越城区裕民路 230 号建成了 CNG、LNG 加气系统，经过设备调试、消防验收合格后，2017 年 5 月，投入使用，对城区汽车加气经营。投入使用三年来，站内东、西两侧共增加了 4 只视频监控摄像头，其他未发生变化。本次评价范围为绍兴众能油气发展有限公司裕民路天然气加气站内 CNG/LNG 加气系统的储存、加气等相应的工艺设备及其配套辅助设施的安全条件。</p> 	
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司	
项目组长	董艳伟	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	吴芳萍	
评价报告编制人	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	黄震	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、祝冰星
	注册安全工程师	汪爱军、祝冰星
	技术专家	汪爱军
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟
	时间	2020 年 12 月至 2021 年 1 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2021 年 1 月	