安全评价报告信息公开表格(空气化工产品(浙江)有限公司)

被评价单位名称		空气化工产品(浙江)有限公司
评价项目名称/项目		空气化工产品(浙江)有限公司亚洲氢能应用研发中心项目安全预评价/第
编号 项目简介 (含图片)		2305012号空气化工产品(浙江)有限公司亚洲氢能应用研发中心项目地点位于空气化工产品(浙江)有限公司厂区内,实验室拟利用公司生产辅助楼一楼。实验室区域建筑面积为247位(其中实验室面积354位,气瓶间面积193位)。项目新购置研究设备、器件组装、系统性能评估装置、相关材料等。具体包括燃料电池发动机测试系统、纯水机、氢能燃料电池系统、空压机一体机、烘箱、电化学工作站、光学显微镜、天平、阀门仪表等。建设工艺中设有实验室配套的气瓶间,位于园区综合楼东侧。该气瓶间单独设置,建筑面积为193㎡,经过防爆隔断处理,可用于易燃气体及其它气体的单独存放。
		Sinia
安全评价机构名称		浙江道宇安环科技有限公司
项目组长		董继军
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人 评价报告编制人		吴芳萍
报告审核人		董继军、汪胜红、胡攀 夏宇科
参与评价工作	安全评价师	董继军、汪胜红、胡攀
	注册安 全工程师	董继军、汪胜红、胡攀
	技术 专家	孙根新、金荣青、陈树大
现场开 展安全 评价工作	人员	董继军、汪胜红、胡攀
	时间	2023. 5. 8–2023. 6. 25
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023. 6. 25