

安全评价业务网上公开信息表

企业名称	潍坊孚美新能源有限公司		
项目名称	安全评价报告		
业务范围	石油加工业, 化学原料, 化学品及医药制造业	项目类别	现状
评价报告提交时间	2025.05.26		
评价人员	姓名	资格证书号	
项目组组长	侯永生	1700000000200760	
项目组成员	石锡攀	20201104637000003170	
	朱军涛	201810033370002056	
	王文海	2017033370332014558002001215	
	李媛	1600000000301010	
	徐智慧	20211004637000003693	
报告编制人	石锡攀	20201104637000003170	
报告审核人	张正英	S011037000110191000866	
技术负责人	王玉美	0800000000104641	
过程控制负责人	吴敬东	1500000000301140	
项目参与人员	注册安全工程师	侯永生、王文海、朱军涛、石锡攀、李媛、徐智慧、张正英、王玉美	
	技术专家或有关技术人员	--	
现场开展工作情况	现场勘查时间	现场勘查人员	主要任务
	2024.09.25	侯永生、石锡攀	前期初访
	2025.03.28	侯永生、石锡攀	现场调查、勘验
	2025.04.12	侯永生、石锡攀	现场核查
项目简介	<p>潍坊孚美新能源有限公司成立于 2012 年 3 月 27 日, 公司地址位于山东省潍坊昌邑市滨海(下营)经济开发区下营化工产业园, 注册资本 8000 万元人民币, 法定代表人王龙, 主要负责人袁洪禄, 公司类型为其他有限责任公司, 公司经营范围为生产、销售针状焦; 炼化节能技术改造及装置; 销售炼油助剂、化工产品。</p> <p>潍坊孚美新能源有限公司厂区现有 8 万吨/年锂电池负极材料及超高功率电极用针状焦生产装置(含 8 万吨/年针状焦联合装置、30 万吨/年油浆与针焦馏分油混合加氢联合装置(含制氢)、硫磺回收及酸性水汽提装置)一套。8 万吨/年锂电池负极材料及超高功率电极用针状焦生产装置于 2022 年通过了安全设施竣工验收, 并于 2022 年 7 月首次取得危险化学品安全生产许可证, 由于根据《应急管理部办公厅关于修改<危险化学品目录(2015 版)>实施指南(试行)》涉及柴油部分内容的通知》(应急厅函[2022]300 号) 柴油列入危险化学品目录, 2023 年</p>		

4月，企业变更了安全生产许可证，编号为（鲁）WH安许证字[2022]070546号，有效期至2025年07月10日，许可范围为：干气21900t/a、柴油29500t/a、氢3600t/a、氨溶液[含氨>10%]4000t/a、液化石油气5100t/a、混合芳烃16300t/a、石脑油12200t/a、硫化氢5300t/a、硫磺3000t/a、粗轻馏分油28000t/a、轻污油2800t/a、重芳烃28500t/a。根据《重点监管的危险化工工艺目录》（2013完整版），该装置涉及重点监管的危险化工工艺有裂解工艺、加氢工艺、氧化工艺；根据《重点监管危险化学品名录（2013年完整版）》，该装置涉及的重点监管的危险化学品有液化气、石脑油、混合芳烃、干气、粗轻馏分油、氢气、酸性气、燃料气、火炬气、低分气；根据《危险化学品重大危险源辨识》（GB18218-2018），该公司生产单元—针状焦单元、加氢单元均构成四级危险化学品重大危险源，储存单元—精制柴油、精制石脑油及中间产品罐区单元构成三级危险化学品重大危险源，储存单元—液化气罐区单元构成三级危险化学品重大危险源。

受潍坊孚美新能源有限公司委托，我公司对潍坊孚美新能源有限公司在役装置进行安全现状评价，办理安全生产许可证延期换证工作。

我公司接受委托后，根据《危险化学品生产企业安全评价导则（试行）》（安监管危化字[2004]127号）的相关规定和要求，在收集了相关法律法规和技术规范，查阅了企业提供的相关技术资料的基础上，多次到装置现场，通过检查装置安全设施情况，检查安全生产管理措施到位情况，检查安全生产管理规章制度制定和执行情况，检查事故应急救援预案建立情况，审查确定装置满足安全生产法律法规、规章、标准、规范要求的符合性，对未达到安全目标的系统或单元提出安全对策措施建议，从整体上评价装置的运行状况和安全管理情况，得出安全评价结论。

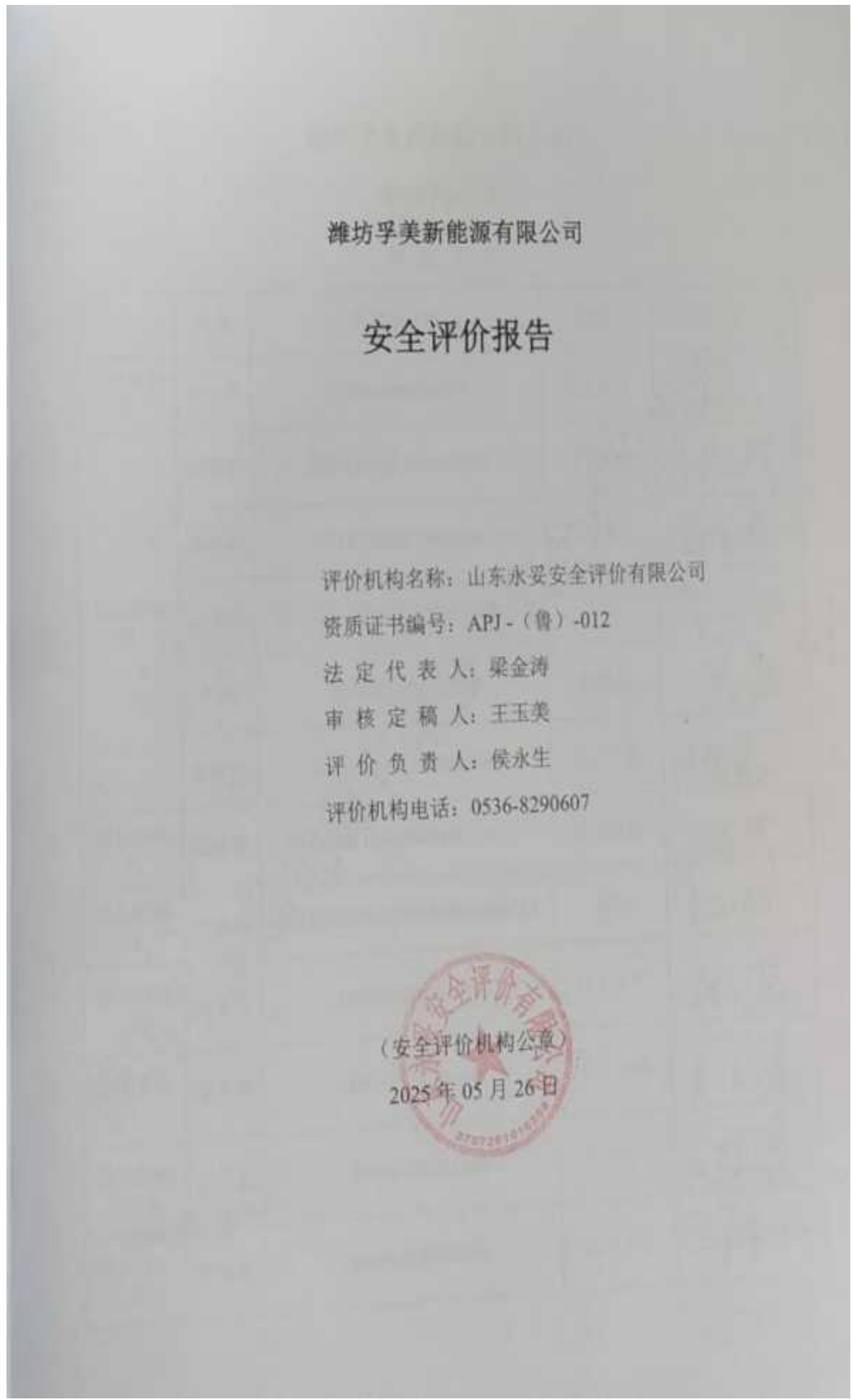






其他 项目 信息	1、技术服务合同首页；	
	合同编号： <input type="text"/> <input type="text"/>	机构内控编号： <input type="text"/> <input type="text"/>
山东省安全评价技术服务合同		
项目名称: <u>8万吨/年锂电池负极材料及超高功率用针状焦项目</u>		
委托方(甲方): <u>潍坊孚美新能源有限公司</u>		
受托方(乙方): <u>山东永安安全评价有限公司</u>		
签订地点: _____		
签订日期: <u>2024年9月25日</u>		
 		

2、纸质评价报告封二页；

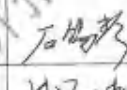
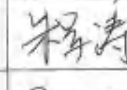
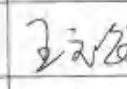
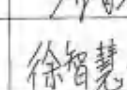
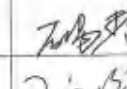
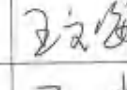
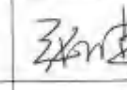
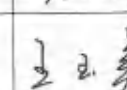
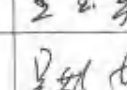


3、评价人员签字页：

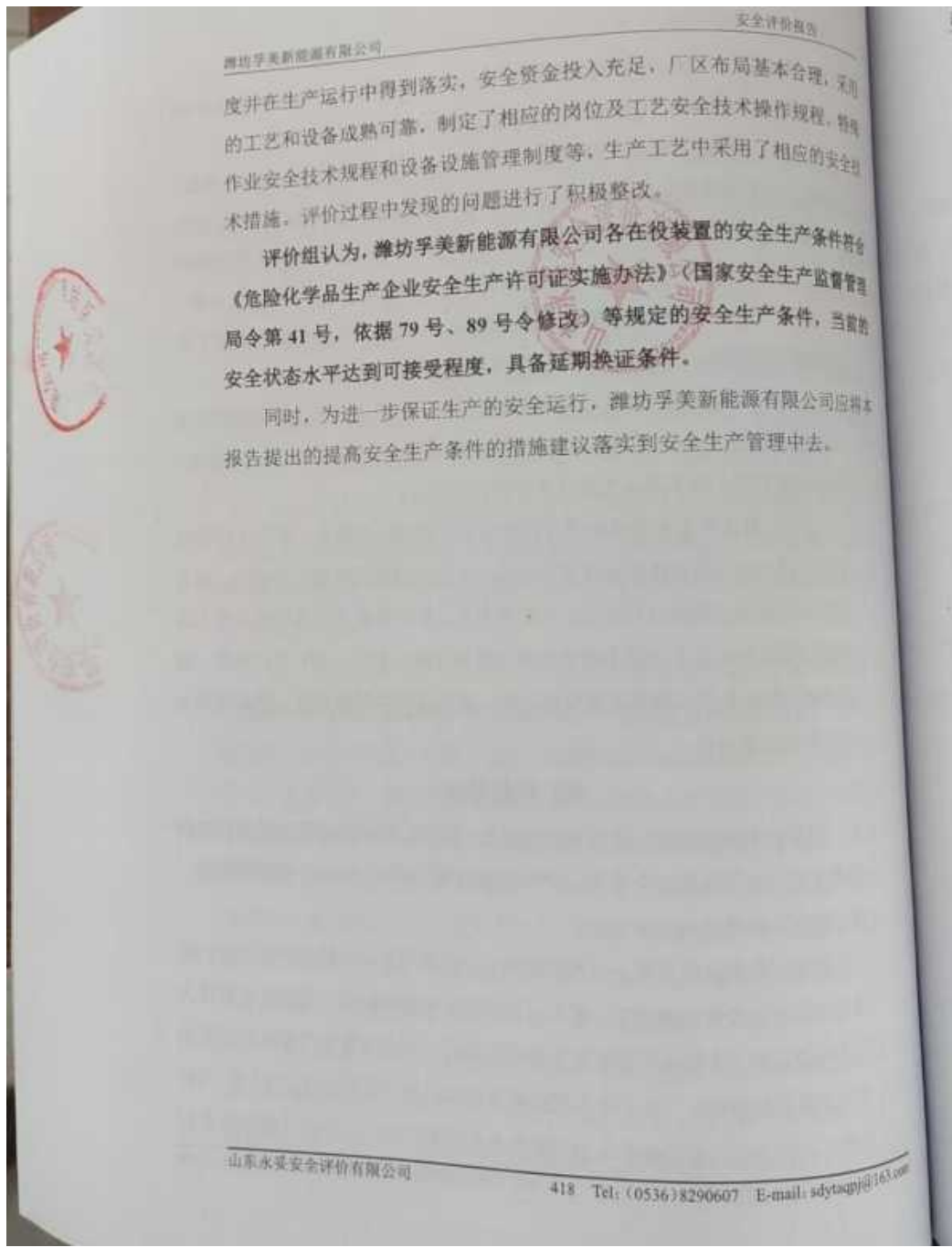
潍坊孚美新能源有限公司

安全评价报告

评价人员

	姓名	资格证书号	专业	签字
项目负责人	侯永生	1700000000200760	化工工艺	
项目组成 员	石锡攀	20201104637000003170	化工机械	
	朱军涛	201810033370002056	电气	
	王文海	2017033370332014558002001215	安全	
	李媛	1600000000301010	自动化	
	徐智慧	20211004637000003693	化工工艺	
报告编制 人	石锡攀	20201104637000003170	化工机械	
报告校核 人	王文海	2017033370332014558002001215	安全	
报告审核 人	张正英	1700000000200735	化工工艺	
技术负责 人	王玉美	0800000000104641	化工机械	
过程控制 负责人	吴敬东	1500000000301140	/	
报告签发 人	梁金涛	1600000000200794	化工工艺	

4、评价报告结论页



投诉电话：0536 -8290607