

<b>评价机构</b>	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-（粤）-015
<b>项目名称</b>	揭阳靖海风电有限公司国家电投揭阳靖海 150MW 海上风电项目增容项目安全预评价		
<b>委托单位</b>	揭阳靖海风电有限公司		
<b>项目类别</b>	安全预评价		
<b>项目简介：</b>	<p>揭阳靖海风电有限公司（以下简称“该公司”或“前詹风电公司”）成立于 2022 年 03 月 18 日，注册地位于惠来县前詹镇 106 县道惠来临港产业园揭阳前詹风电有限公司办公楼 317 号房（自主申报），法定代表人为刘明。经营范围包括港口经营；发电业务、输电业务、供（配）电业务；城市配送运输服务（不含危险货物）；水产养殖；水产苗种生产；道路货物运输（不含危险货物）。一般项目：休闲观光活动；风力发电技术服务；发电技术服务；资源循环利用服务技术咨询；海上风电相关系统研发；风电场相关系统研发等；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）。</p>		
<b>项目组长</b>	潘杰		
<b>项目组成人员</b>	刘永涛、饶望冬		
<b>报告审核人</b>	游海		
<b>过程控制负责人</b>	谢雄英		
<b>技术负责人</b>	刘海军		
<b>现场调查情况</b>	查勘了该公司的平面布置、原辅材料、工艺及设备、配套公用设施和安全生产管理情况。		
<b>评价结论：</b>	<p>该建设项目符合广东省风力发展的总体规划，其总体设计方案可靠、成熟，拟选用的工艺、设备符合国家有关安全要求。设计单位应切实落实该项目可行性研究报告及本评价报告所提出的安全对策措施，认真执行国家及行业现行的安全标准和技术规范；施工和监理单位应严格按照国家和地方相关法律法规和标准的要求，加强施工质量的检测和监理，确保建设项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用；建设单位在建设项投入运营以后应认真执行各项岗位责任制和安全生产管理制度，严格按照安全操作规程作业，加强事故应急救援预案的演练，则国家电投揭阳靖海 150MW 海上风电项目增容项目建设项目的潜在的、有害因素能得到有效控制，从安全生产角度符合《中华人民共和国安全生产法》等有关法律、法规及国家标准的要求，建设项目建成投产以后能够安全运行，其安全生产的风险可以控制在可接受的范围之内。</p>		
<b>现场照片：</b>			