

证券代码：688389

证券简称：普门科技

深圳普门科技股份有限公司
2025年度环境、社会和公司治理报告摘要



第一节 重要提示

- 1、本摘要来自于《深圳普门科技股份有限公司 2025 年度环境、社会和公司治理报告》全文，为全面了解深圳普门科技股份有限公司（以下简称“公司”）环境、社会和公司治理议题的相关影响、风险和机遇，以及公司可持续发展战略等相关事项，投资者应当到 www.sse.com.cn 网站仔细阅读《深圳普门科技股份有限公司 2025 年度环境、社会和公司治理报告》全文。
- 2、本环境、社会和公司治理报告经公司董事会审议通过。

第二节 报告基本情况

1、基本信息

股票代码	688389
公司简称	普门科技
公司名称	深圳普门科技股份有限公司
报告范围	合并报表范围
时间范围	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日，所涉及事项为 2025 年度履行环境、社会及治理责任表现，基于连续性和可比性考虑，部分内容适当追溯了以往年份。
编制依据	联合国 2030 年可持续发展目标（SDGs） 全球可持续发展标准委员会《可持续发展报告标准》（GRI Standards） 中国社会科学院《中国企业社会责任报告编写指南》（CASS-ESG 6.0） 中国国家标准《社会责任报告编写指南》（GB/T36001-2015） 国际标准化组织《ISO 26000：社会责任指南（2010）》 《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 14 号——可持续发展报告（试行）》 《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 2 号——自愿信息披露》

2、可持续发展治理体系

(1) 是否设置负责管理、监督可持续发展相关影响、风险和机遇的治理机构：是，该治理机构名称为董事会、董事会战略与 ESG 委员会以及由董事会办公室牵头、各业务部门及子公司负责人组成的 ESG 工作小组。 否

(2) 是否建立可持续发展信息内部报告机制：是，报告方式及频率为一年一次，由董事会战略与 ESG 委员会统筹复盘报告期内环境、社会及公司治理绩效，并向董事会汇报。 否

(3) 是否建立可持续发展监督机制，如内部控制制度、监督程序、监督措施及考核情况等：是，相关制度或措施为_____ 否

3、利益相关方沟通

公司是否通过访谈、座谈、问卷调查等方式开展利益相关方沟通并披露：是 否

利益相关方	关注内容	沟通方式
股东、投资者	经营业绩、投资回报、稳健经营、产品研发与创新	利润分配、信息披露、股东（大）会、投资者关系电话及

		邮箱、业绩说明会、线上/线下调研或路演
政府和监督机构	依法纳税、合规经营、产品质量、商业道德、促进就业、环境合规管理、知识产权保护	走访调研考察、定期汇报沟通、主动接受监督、信息披露与报送、调研问卷
客户及消费者	产品质量、优质服务、信息保护、反贪腐、研发创新	客户回访、服务热线、培训活动、反贪腐宣讲、投诉渠道
员工	权益保障、薪酬福利、培训与发展、健康与安全、平等与多元	工会及职工代表大会、企业文化建设、职业健康体检、完善培养体系、员工反馈渠道
供应商	供应商管理、诚信履约、行业发展与合作、反贪腐	日常采购与评估、商务谈判、反贪腐培训、供应商审核与管理
媒体	对外宣传、合规经营	采访交流、信息披露
其他合作伙伴	合规经营、行业发展与合作、反贪腐	商务沟通、协议签署、行业合作
行业协会组织	产品研发与创新、产学研合作、行业共进	行业论坛、产学研合作项目、标准制定

4、双重重要性评估结果

序号	公司 ESG 报告议题名称	重要性分析	对应上交所可持续发展报告指引议题名称
1	公司治理	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input type="checkbox"/> 影响重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 双重重要性	尽职调查、利益相关方沟通
2	风险管理及内部控制	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	自主设置议题
3	合规运营	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input type="checkbox"/> 影响重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 双重重要性	反商业贿赂及反贪污、反不正当竞争
4	党建强基	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	自主设置议题
5	产品质量管理	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input type="checkbox"/> 影响重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 双重重要性	产品和服务安全与质量
6	可持续供应链	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	供应链安全、平等对待中小企业

序号	公司 ESG 报告议题名称	重要性分析	对应上交所可持续发展报告指引议题名称
7	客户服务	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input type="checkbox"/> 影响重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 双重重要性	产品和服务安全与质量
8	客户隐私及数据安全	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	数据安全与客户隐私保护
9	创新驱动	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input type="checkbox"/> 影响重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 双重重要性	创新驱动
10	医疗可及性	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	自主设置议题
11	数智化转型	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	科技伦理
12	推动行业发展	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	自主设置议题
13	环境管理	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input type="checkbox"/> 影响重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 双重重要性	环境合规管理
14	气候变化与能源管理	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	应对气候变化、能源利用、生态系统和生物多样性保护
15	资源管理	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	水资源利用、循环经济
16	排放物与废弃物	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	污染物排放、废弃物处理
17	人才吸引与留任	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	员工、社会贡献
18	人才发展	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	员工

序号	公司 ESG 报告议题名称	重要性分析	对应上交所可持续发展报告指引议题名称
19	安全生产与职业健康	<input type="checkbox"/> 财务重要性 <input checked="" type="checkbox"/> 影响重要性 <input type="checkbox"/> 双重重要性	员工

说明：平等对待中小企业、生态系统和生物多样性保护、社会贡献、乡村振兴对公司不具有重要性，公司已在报告正文中披露相关内容，分别详见可持续供应链、气候变化与能源管理、人才吸引与留任以及安徽马鞍山体外诊断试剂产业化项目：产业布局与区域发展的双向赋能章节内容。