

深圳普门科技股份有限公司 2025 年年度报告摘要

第一节 重要提示
1、本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到指定证券交易所网站www.sse.com.cn仔细阅读年度报告全文。

2、重大风险提示
深圳普门科技股份有限公司(以下简称“公司”)已在本报告详细描述了公司在生产经营过程中可能面临的各种风险及应对措施,敬请查阅(深圳普门科技股份有限公司2025年年度报告)的“第三节管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

3、本公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

4、会计师事务所(特殊普通合伙)对公司财务报告出具了标准无保留意见的审计报告。

6、公司上市时未盈利且尚未实现盈利
□是 是
□否 否

7、董事会及高级管理人员对报告期内利润分配或资金占用情况的专项说明
经公司第三届董事会第二十三次会议审议通过,公司2025年度以现金方式分配股利,以截至2025年12月31日总股本为基数进行利润分配,拟向全体股东派发人民币2.82亿元(含税)。截至2025年12月31日,公司总股本428,573,700股,以此计算共拟派发现金股利人民币120,832,975.86元(含税),在实施权益分派股权登记日前总股本总额发生变动的,公司拟维持每股分配比例不变,相应调整分配总额。本利润分配预案经公司股东大会审议通过后方可实施。

母公司存在否:否
适用 √ 不适用

8、是否存在公司治理特殊安排等重要事项
□适用 √ 不适用

第一节 公司简介基本情况
1、公司简介
A股 股票上市交易所及板块 深圳证券交易所 股票代码 变更前简称(如有)
B股 股票代码

1.2 公司存在控股子公司的
□适用 √ 不适用

1.3 联系人及联系方式
姓名 职务 电话 电子邮箱

2. 报告期公司主要业务简介
2.1 主要业务、主要产品或服务情况
普门科技是一家智能医疗和市场营销领域的高新技术医药科技企业,国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业,致力干体外诊断、临床医疗、皮肤医美和器械健康产品的研发、制造、全球销售和售后服务,已发展成为多产品、多市场的平台型企业。公司始终坚持技术创新和品质为先,以临床诊疗需求为导向,提高自主创新能力,增强产品竞争力,持续推出对人类健康和生命有显著贡献的高品质产品和服务。

2.2 报告期公司主要业务简介
2.2.1 体外诊断业务
体外诊断业务包括电化学发光、液相色谱、免疫比色等核心技术平台,涵盖临床、体检中心及第三医学检验机构,提供检测试剂及配套产品,配套试剂及配套产品,构建了完善体外诊断产品体系,通过对人体血液、尿液、组织等样本的精确检测,为临床提供精准的检测数据和诊断依据,助力医疗机构提升诊疗水平。

2.2.2 皮肤医美业务
在皮肤医美领域,公司构建了覆盖皮肤治疗、美白抗衰、抗衰塑形、脱痣生发等全领域的产品体系,起源自研光电医美核心技术,自主研发了全球领先的“激光+”产品,成为国内医美市场的主流产品。主要产品包括激光、光电医美、医美耗材三大类,产品广泛应用于临床治疗、体外诊断医疗、二氧化碳激光治疗机、半导体激光治疗仪、调Q Nd:YAG激光治疗机、红蓝光治疗仪和射频治疗仪等。

2.2.3 消费者健康业务
作为消费者健康领域的领导者,普门科技深耕生活美容及居家医疗,专注于在家庭医疗、皮肤医美等专业领域的技术创新,重点布局“居家美容+生活美容”两大方向,开发适用于消费级健康需求的产品。特色化专业产品,通过线上电商平台(如天猫和京东旗舰店等)、互联网获客平台、线下商超网络等方式实现大规模营销推广。截至报告期末,公司主要消费者健康产品如下:

Table with 2 columns: Product Name (产品品类), Main Products (主要产品)

2.2.4 居家美容
居家美容产品包括:家用美容仪、家用美容仪配件、家用美容仪耗材等。

2.2.5 生活美容
生活美容产品包括:家用美容仪、家用美容仪配件、家用美容仪耗材等。

2.2.6 居家医疗
居家医疗产品包括:家用医疗仪器、家用医疗仪器配件、家用医疗仪器耗材等。

2.2.7 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.8 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.9 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.10 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.11 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.12 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.13 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.14 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.15 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.16 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.17 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.18 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.19 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.20 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.21 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.22 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.23 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.24 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.25 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.26 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.27 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.28 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.29 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.30 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.31 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.32 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.33 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.34 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.35 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.36 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.37 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.38 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.39 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.40 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.41 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.42 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.43 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.44 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.45 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.46 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.47 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.48 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.49 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.50 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.51 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.52 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.53 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.54 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.55 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.56 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.57 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.58 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.59 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.60 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.61 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.62 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.63 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.64 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.65 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.66 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.67 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.68 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.69 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.70 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.71 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.72 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.73 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

2.2.74 皮肤医美业务
皮肤医美业务包括:皮肤医美产品、皮肤医美产品配件、皮肤医美产品耗材等。

2.2.75 消费者健康业务
消费者健康业务包括:消费者健康产品、消费者健康产品配件、消费者健康产品耗材等。

2.2.76 体外诊断业务
体外诊断业务包括:体外诊断试剂、体外诊断试剂配件、体外诊断试剂耗材等。

Table with 4 columns: Date (日期), Event (事件), Status (状态), Category (类别)

2024年7月 财政部、国家税务总局发布《关于实施设备更新再贷款再贴现专项再贷款的通知》 鼓励类

2024年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2024年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2024年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2023年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2023年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2023年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2023年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2023年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2023年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2022年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2021年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2020年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2019年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2018年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年5月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年4月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年3月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年2月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2017年1月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年12月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年11月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年10月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年9月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年8月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年7月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

2016年6月 工业和信息化部发布《关于支持工业母机发展的指导意见》 鼓励类

Table with 5 columns: Item (项目), 2025, 2024, 本年比上年增加(%) (本年比上年增加), 2023

总资产 2,809,526,275.17 2,894,533,872.50 -3.24 2,331,378,809.56

归属于上市公司股东的净资产 2,115,784,966.75 2,050,964,491.16 3.16 1,796,746,897.56

营业收入 1,037,831,626.30 1,144,037,400.48 -9.60 1,145,118,825.93

利润总额 180,318,096.69 379,422,482.46 -52.48 34,506,807.60

归属于上市公司股东的净利润 163,942,204.61 328,144,926.01 -50.31 31,453,964.67

经营活动产生的现金流量净额 280,965,580.52 296,470,545.11 -5.23 303,823,443.22

加权平均净资产收益率(%) 8.88 18.00 -10.12 9.20

基本每股收益(元) 0.43 0.81 -46.91 0.77

稀释每股收益(元) 0.43 0.81 -46.91 0.77

研发投入占营业收入的比例(%) 22.03 17.55 降低4.48个百分点 15.07

3. 报告期分季度的主要会计数据
单位:元 币种:人民币

Table with 5 columns: Quarter (季度), 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度

营业收入 21,841,198.18 20,801,148.74 25,631,547.70 27,588,387.61

归属于上市公司股东的净利润 4,995,870.58 61,003,531.49 41,889,519.24 10,