

深圳华大基因股份有限公司

2020年半年度业绩预告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、本期业绩预计情况

1、业绩预告期间：2020年1月1日—2020年6月30日

2、预计的业绩： 亏损 扭亏为盈 同向上升 同向下降 基本持平

项 目	本报告期	上年同期
归属于上市公司股东的净利润	比上年同期增长： <u>672.83%</u> - <u>723.35%</u>	盈利： <u>19,797.25</u> 万元
	盈利： <u>153,000</u> 万元 - <u>163,000</u> 万元	

注：本表格中的“万元”均指人民币万元。

二、业绩预告预审计情况

本次业绩预告未经注册会计师审计。

三、业绩变动原因说明

报告期内，公司整体上半年营业收入预计 40 亿元-43 亿元，较上年同期增长约 209.73%-232.96%，预计上半年归属于上市公司股东的净利润 153,000 万元 - 163,000 万元，比上年同期上升 672.83%-723.35%，主要原因如下：

1、公司在基因组学及感染防控领域具有多年经验积累，在病原感染检测领域产品布局广泛。报告期内，全球新型冠状病毒（以下简称“新冠”）病毒肺炎疫情蔓延，市场对新冠病毒检测试剂盒的需求大幅增长，公司感染防控业务和精准医学综合解决方案业务在报告期内实现了大幅增长。

本次新冠疫情相关的业务增长正是公司在感染防控领域厚积薄发的结果。新冠疫情爆发后，公司第一时间完成了多款新冠病毒检测试剂盒的研发，产品包括核酸检测试剂盒和抗体检测试剂盒，技术覆盖荧光 PCR 法、联合探针锚定聚合测序法、酶联免疫吸附测定法及胶体金法。公司通过快速提升试剂盒的产能，保证公司检测产品及服务的供应，全力满足全球疫情防控的需要，驰援各地抗击新冠疫情。

公司始终坚持全球化布局，以及精准医学应用研发的长期持续投入。公司相关新冠检测试剂盒获得了欧盟、美国、日本、澳大利亚、新加坡和加拿大等国家和地区的相关资质及认证，并率先进入 WHO（世界卫生组织）应急使用清单。截至报告期末，借助长期积累的全球销售渠道，公司新冠检测产品已经覆盖全球 180 多个国家和地区，其中新冠核酸检测试剂盒海外发货已累计超过 3,500 万人份。

除新冠检测试剂盒外，市场对新冠病毒的检测服务需求量亦大幅度增长。为解决各地区新冠病毒检测通量不足的问题，公司推出了“火眼”实验室一体化综合解决方案服务，“火眼”实验室在全球各地批量建成并高效助力各国疫情防控工作。为了快速解决多个国家生物安全实验室不足的问题，公司还成功研制了符合 P2 级生物安全实验室标准的新型气膜版“火眼”实验室，应用于各国应急抗疫场景。截至报告期末，由公司运营的“火眼”实验室已在北京、武汉、深圳、天津等 16 个主要城市落地，全国“火眼”实验室最大日检测通量超过 20 万人份；公司累计在海外运营“火眼”实验室 58 个，分布在全球 17 个国家（地区），已运营“火眼”实验室最大日检测通量超过 20 万人份，以持续确保全球抗击疫情的检测需求，在全球范围助力新冠肺炎疫情防控工作。

2、报告期内，公司继续聚焦主营业务，全面加强产品研发创新，积极拓展国内国际营销渠道，并率先就行业前沿产品进行战略布局。公司各项重点研发项目继续平稳推进，产品注册申报取得较大进展。未来疫情平稳后，公司将继续推动“火眼”实验室在生育健康、肿瘤防控、感染防控等方面的大规模人群检测上继续发挥优势，力争其成为各地医疗卫生体系改造升级中的重要组成部分。

受新冠疫情影响，公司的生育健康基础研究和临床应用服务业务营业收入较上年同期基本持平。在产品注册方面，遗传性耳聋基因检测试剂盒（联合探针锚

定聚合测序法)取得了国家药监局三类医疗器械注册证,标志着该产品具备了获批上市的资质,提升了公司生育健康临床产品资质结构,增强了产品竞争力,对公司生育健康业务将产生积极影响。

受新冠疫情影响,肿瘤防控及转化医学类服务整体营业收入较上年同期有所下降,随着国内新冠肺炎疫情的好转以及疫情防控成效向好,医院接诊逐步恢复正常,相关业务后续有望逐步恢复。在产品注册方面, BRCA1/2 基因突变检测试剂盒(联合探针锚定聚合测序法)申报医疗器械注册获得国家药监局受理。海外产品布局方面, BRCA1/2 基因突变检测试剂盒(联合探针锚定聚合测序法)和 EGFR/KRAS/ALK 基因突变联合检测试剂盒(联合探针锚定聚合测序法)完成了 CE 认证,进一步提升了公司在肿瘤靶向用药基因突变检测方面的核心竞争力,对公司肿瘤防控业务将产生积极影响。

受新冠疫情影响,多组学大数据服务整体营业收入较上年同期有所下降。随着国内新冠肺炎疫情的好转以及疫情防控成效向好,国内高校及科研院所陆续开学恢复工作,相关业务后续有望逐步恢复。报告期内,合成业务整体营业收入较去年同期有所降低,主要是因为面向科研机构服务类的常规合成产品业务收入降低所导致;另一方面,在修饰合成业务及基因合成业务上,公司加快了前沿产品布局及研发投入,该两项合成业务均实现了不同程度的增长。未来公司将继续有效降低成本,重视研发投入,积极开拓新的市场机会,做深做透新的业务增长点,并努力推动多元化国际业务的开展。

3、报告期内,公司非经常性损益对公司净利润的影响金额约为 3,000 万元-4,500 万元,主要来源于政府补助和股权处置收益。

四、风险提示

公司 2020 年上半年经营业绩较上年同期大幅增长,主要系受新冠疫情影响,市场对新冠病毒检测的需求大幅增长。本次新冠疫情持续时间无法准确估计,全球新冠疫情防控进展、市场对新冠病毒检测的需求、海外市场行业政策、国家出口政策等未来存在较大不确定性,且新冠检测产品市场竞争加剧,未来销售是否继续保持大幅度增长存在一定的不确定性,敬请广大投资者注意投资风险。

五、其他相关说明

本次业绩预告是公司财务部门初步测算的结果，未经审计机构审计，具体财务数据将在 2020 年半年度报告中详细披露。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

深圳华大基因股份有限公司董事会

2020 年 7 月 13 日