

股票简称：康恩贝

证券代码：600572

编号：临 2018—053

## 浙江康恩贝制药股份有限公司 2018 年半年度业绩快报公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

本公告所载2018年半年度主要财务数据为初步核算数据，未经会计师事务所审计，具体数据以公司2018年半年度报告中披露的数据为准，提请投资者注意投资风险。

### 一、2018年半年度主要财务数据和指标

单位：万元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度（%）
营业总收入	357,675.18	234,032.37	52.83
营业利润	64,679.12	46,332.70	39.60
利润总额	64,803.53	46,403.64	39.65
归属于上市公司股东的净利润	54,844.84	38,456.49	42.62
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	48,673.35	38,741.95	25.63
基本每股收益（元）	0.206	0.153	34.64
加权平均净资产收益率（%）	9.28	8.56	增加 0.72 个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度（%）
总资产	1,043,268.27	942,022.12	10.75
归属于上市公司股东的所有者权益	570,254.50	572,892.88	-0.46
股本	266,732.02	266,732.02	0.00
归属于上市公司股东的每股净资产（元）	2.14	2.15	-0.46

注：2018年5月31日，公司2017年年度股东大会审议通过公司2017年度利润分配方案，以公司普通股总股本2,667,320,200.00股为基数，每10股派送

现金红利 1.50 元(含税), 合计派送现金红利 400,098,030.00 元。2018 年 7 月 5 日, 公司 2017 年度利润分配方案已实施完成。

## 二、经营业绩和财务状况情况说明

1、2018年上半年, 公司继续以大品牌大品种工程为抓手, 推动高质量发展, 内生增长继续取得良好成效, 实现营业收入35.77亿元, 较上年同期增长52.83%; 其中医药工业营业收入34.90亿元, 占报告期营业收入的 97.57%, 较上年同期增长56.59%。

为了紧紧把握政策和市场机遇, 不断以创新谋求新的突破与发展, 充分发挥康恩贝品牌和品种资源优势, 公司于2017年4月启动实施康恩贝大品牌大品种工程。2018年上半年纳入大品牌大品种工程项目的十大品牌系列产品实现全面增长, 累计实现销售收入26.29亿元, 较上年同期增长69.67%, 其中: “康恩贝” 肠炎宁系列、“前列康” 牌普乐安及坦索罗辛系列、“金笛” 牌复方鱼腥草合剂和“珍视明” 牌滴眼液及眼健康系列产品在2018年上半年销售收入分别达到3.77亿元、2.41亿元、2.02亿元、1.94亿元, 较去年同期分别增长30.31%、51.22%、243.07%和46.71%; “康恩贝” 牌麝香通心滴丸产品、“金康速力” 牌乙酰半胱氨酸泡腾片等品牌产品销售收入同比均有40%以上增长; 同时, “恤彤” 牌丹参川芎嗪注射液产品通过努力开发扩大基层、民营医院等市场, 销量扭转了近二年来的下降态势并呈现企稳回升, 2018年上半年该产品实现销售数量4,742万支, 同比增长19.30%, 实现销售收入8.94亿元, 同比增长200.48% (其中逐步执行“两票制” 下的价格政策带来的销售收入增加额为5.47亿元, 剔除该因素可比口径增长26.84%)。

2、2018年上半年, 公司实现营业利润6.47亿元, 同比增长39.60%; 实现利润总额6.48亿元, 同比增长39.65%; 实现归属于上市公司股东的净利润和扣除非经常性损益后净利润分别达5.48亿元、4.87亿元, 同比分别增长42.62%、25.63%, 利润增长主要系:

(1) 公司主导产品尤其是品牌产品销售规模增加, 盈利能力增强;

(2) 非经常性损益的影响: 2018年上半年公司非经常性损益6,171万元, 其中证券投资累计收益4,171万元, 其他非经常性损益主要系政府补助。

### 三、风险提示

本公告所载2018年半年度主要财务数据为初步核算数据，归属于上市公司股东的净利润等主要指标可能与最终公告的公司2018年半年度报告中披露的数据存在差异，但预计上述差异幅度不会超过10%，提请投资者注意投资风险。

### 四、上网公告附件

经公司现任法定代表人和董事长胡季强、主管会计工作负责人陈岳忠、会计机构负责人袁振贤签字并盖章的比较式资产负债表和利润表。

特此公告。

浙江康恩贝制药股份有限公司

董 事 会

2018年7月12日