

## 江苏吴中实业股份有限公司

### 关于2017年1-3月主要经营数据的公告

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。

根据上海证券交易所《关于做好上市公司2017年第一季度报告披露工作的通知》、《上市公司行业信息披露指引第二号——房地产》、《上市公司行业信息披露指引第七号——医药制造》及《上市公司行业信息披露指引第十八号——化工》等相关规定的要求，特此公告江苏吴中实业股份有限公司（以下简称“公司”）主营业务分行业（医药、房地产和化工）2017年1-3月主要经营数据情况。

#### 一、医药行业2017年1-3月主要经营数据

2017年1-3月，公司医药业务累计实现主营业务收入25,565.07万元（其中医药工业13,090.43万元，医药商业12,474.64万元），较上年同期增长1,898.89万元，增长8.02%，医药业务主营业务毛利7,982.19万元，较上年同期增长1,154.26万元，增长16.91%。

公司医药工业按治疗领域划分的主营业务情况表：

治疗领域	营业收入（万元）	营业成本（万元）	毛利率（%）	营业收入比上年增减（%）	营业成本比上年增减（%）	毛利率比上年增减（%）
免疫调节类药	5,306.20	2,245.24	57.69%	31.18%	48.42%	-4.91%
抗感染用药	2,644.25	2,122.35	19.74%	11.53%	-3.35%	12.36%
血液系统用药	2,004.33	414.28	79.33%	13.12%	-3.93%	3.67%
消化系统用药	1,478.86	467.39	68.40%	0.11%	-8.85%	3.11%
心血管系统用药	748.54	432.64	42.20%	-34.96%	-36.04%	0.97%
其他类用药	908.25	268.88	70.40%	33.37%	70.62%	-6.46%
合计	13,090.43	5,950.78	54.54%	13.86%	8.46%	2.27%

2017年1-3月，公司收到各类医药研发补贴113万元。

2017年1-3月，公司医药研发累计投入592.76万元，其中费用化金额4.44

万元，资本化金额 588.32 万元。

## 二、房地产行业 2017 年 1-3 月主要经营数据

2017 年 1-3 月，公司实现房地产销售收入 14,968.71 万元，较上年同期增长 10,602.21 万元，增长 242.81%，房地产业务毛利 658.23 万元，较上年同期增长 229.43 万元，增长 53.50%。

至 2017 年 3 月末公司在建房地产项目总用地面积为 33,381 平方米，总建筑面积为 50,321.86 平方米。2017 年 1-3 月公司无新开工房地产项目，也无竣工房地产项目。

2017 年初，公司房地产项目可供出售面积为 128,901.82 平方米，2017 年 1-3 月已售或预售 23,107.57 平方米。

## 三、化工行业 2017 年 1-3 月主要经营数据

2017 年 1-3 月，公司化工业务实现主营业务收入 13,590.15 万元，实现主营业务毛利 3,402.72 万元。

### （一）主要产品的产量、销量及收入实现情况：

主要产品	生产量（吨）	销售量（吨）	销售收入（万元）
4 氯-2.5	334.65	329.65	2,214.12
吐氏酸	3,738.80	750.01	1,552.16
J 酸	1,701.91	1,690.71	6,433.84
磺化吐氏酸	1,292.50	1,461.89	2,146.48
红色基 B	317.12	286.50	779.10
合计	7,384.98	4,518.76	13,125.70

### （二）主要产品价格变动情况：

产品名称	价格变动情况
4 氯-2.5	报告期末较期初价格上升
吐氏酸	报告期价格波动较小
J 酸	报告期价格波动较小
磺化吐氏酸	报告期价格波动较小
红色基 B	报告期末较期初价格上升

### （三）主要原材料的价格变动情况：

原材料	价格变动情况
二萘酚	报告期末较期初价格上升
对苯二酚	报告期价格波动较小
液碱	报告期价格波动较小
邻氨基苯甲醚	报告期末较期初价格上升
发烟硫酸	报告期末较期初价格有所下降

水合肼	报告期末较期初价格有所下降
液氨	报告期价格波动较小
氯磺酸	报告期末较期初价格有所下降
片碱	报告期末较期初价格上升
对氨基苯甲醚	报告期价格波动较小

上述经营数据未经审计，公司董事会提醒广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

江苏吴中实业股份有限公司

董事会

2017年4月28日