

证券代码：002156

证券简称：通富微电

公告编号：2018-051

通富微电子股份有限公司获得政府补助的公告

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

一、获取补助的基本情况

通富微电子股份有限公司（以下简称“通富微电”）及下属子公司自 2018 年 1 月 1 日至今，收到的与资产相关的主要政府补助合计人民币 9,542.09 万元（未经审计），占公司最近一期经审计的归属于上市公司股东净资产的 1.61%；收到与收益相关的主要政府补助合计人民币 3,352.06 万元（未经审计），占公司最近一个会计年度经审计的归属于上市公司股东净利润的 27.45%。具体情况如下：

单位：万元

序号	获得补助主体	项目名称	补助形式	收到日期	金额	其中：金额	与资产/收益相关	政府部门	补助依据	会计处理
1	通富微电子股份有限公司	球栅阵列封装 (BGA)等集成电路封测线扩能技术改造	现金	2018.05.28	1,000.00	1,000.00	与资产相关	南通市经济和信息化委员会、市财政局	通经信发 (2017) 143 号	递延收益
2	通富微电子股份有限公司	28nmCPU 封装及测试技术开发	现金	2018.11.16	2,106.02	925.00	与资产相关	“ 02” 专项 实施管理办公室	ZX02(2017)010 号	递延收益
						1,181.02	与收益相关			
3	通富微电子股份有限公司	高集成多功能芯片系统级封装技术研发与产业化	现金	2018.12.11	7,638.91	1,418.82	与收益相关	上海市科学技术委员会	沪科 (2018) 456 号	递延收益
						6,220.09	与资产相关		沪科 (2018) 456 号	
4	合肥通富微电子有限公司	工业强基项目	现金	2018.09.30	500.00	500.00	与资产相关	安徽省财政厅	皖经信财务 [2018]84 号	递延收益
5	合肥通富微电子有限公司	12 吋国产中道装备金凸块制造与晶圆测试工艺开发	现金	2018.12.04	752.22	752.22	与收益相关	“ 02” 专项 实施管理办公室	ZX02(2017)010 号	递延收益
6	苏州通富超威半导体有限公司	经发委 2017 年园区转型升级专项资金(技术改造项目)第一批	现金	2018.11.12	897.00	897.00	与资产相关	苏州工业园区管委会	苏园管 (2017) 25 号	递延收益
合计					12,894.15	9,542.09	与资产相关小计			
						3,352.06	与收益相关小计			

截止本公告日，上述补助资金已经全部到账，上述政府补助不具有可持续性。

二、补助的类型及其对上市公司的影响

1、补助的类型

根据《企业会计准则第 16 号—政府补助》的规定，与资产相关的政府补助，是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

2、补助的确认和计量

按照《企业会计准则》的规定，公司及下属子公司收到与资产相关的政府补助时，按照规定将补助资金计入递延收益，资产达到可使用状态时，按照其预计使用年限，将递延收益平均分摊转入当期损益。

公司及下属子公司收到与收益相关的政府补助时，用于补偿已发生相关成本费用的，收到时直接计入当期损益；用于补偿以后期间的相关成本费用的，确认递延收益，并在确认相关成本费用期间，计入当期损益。

(1) “2016 年度第二批市区工业企业技术改造”项目，收款 1,000 万元，计入“递延收益”，采用总额法核算，影响 2018 年度损益 83.33 万元。

根据项目预算划分与资产相关的补助 1,000 万元，在资产达到可使用状态后，在预计未来 8 年内，每年影响公司损益的金额为 125 万元。

(2) “28nmCPU 封装及测试技术开发”项目，收款 2,106.02 万元，计入“递延收益”，采用总额法核算，不影响 2018 年度损益。

根据项目预算划分与收益相关的补助 1181.02 万元，用于补偿以后期间的相关成本费用，预计未来 2 年内，每年影响公司损益 590.51 万元；与资产相关的补助 925 万元，在资产达到可使用状态后，在预计未来 8 年内，每年影响公司损益的金额为 115.63 万元。

(3) “高集成多功能芯片系统级封装技术研发与产业化”项目，收款 9,055.18 万元，其中：1,416.27 万元，属于应支付给其他子课题公司的课题拨付资金，7,638.91 万元计入“递延收益”，采用总额法核算，影响 2018 年度损益 2,154.03 万元。

根据项目预算划分与收益相关的补助 1,418.82 万元，用于补偿已经发生的相关成本费用，影响公司 2018 年损益 1,418.82 万元；与资产相关的补助 6,220.09 万元，影响公司 2018 年损益 735.21 万元，在资产剩余使用年限 4 年内，每年影响公司损益的金额约为 1,371.22 万元。

(4) “工业强基项目”项目，收款 500 万元，计入“递延收益”，采用总额法核

算，影响 2018 年度损益 62.50 万元。

根据项目预算划分与资产相关的补助 500 万元，在预计未来 7 年内，每年影响公司损益的金额为 62.50 万元。

(5) “12 吋国产中道装备金凸块制造与晶圆测试工艺开发”项目，收款 846.03 万元，其中：93.81 万元，属于应支付给其他子课题公司的课题拨付资金，752.22 万元计入“递延收益”，采用总额法核算，不影响 2018 年度损益；

根据项目预算划分为与收益相关的补助 752.22 万元，用于补偿以后期间的相关成本费用，预计未来 2 年内，每年影响公司损益 250-500 万元。

(6) “经发委 2017 年园区转型升级专项资金（技术改造项目）”项目，收款 897 万元，计入“递延收益”，采用总额法核算，影响 2018 年度损益 299 万元。

根据项目预算划分与资产相关的补助 897 万元，在资产剩余使用年限 2 年内，每年影响公司损益的金额为 299 万元。

3、对上市公司的影响

本次政府补助计入公司递延收益科目，与资产相关的补助，影响 2018 年度损益 1,180.04 万元，预计未来 8 年内，每年影响损益的金额为 100-2,000 万元；与收益相关的补助，影响 2018 年度损益 1,418.82 万元，预计未来 2 年内，每年影响损益的金额为 800-1100 万元。

4、风险提示和其他说明

上述政府补助的具体会计处理及对公司年度损益的最终影响以审计机构年度审计确认后的结果为准。敬请广大投资者注意投资风险。

三、有关补助的政府批文

- 1、收款凭证
- 2、有关补助的政府批文

特此公告。

通富微电子股份有限公司董事会

2018年12月14日