

## 成都振芯科技股份有限公司 关于公司及子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。

成都振芯科技股份有限公司（以下简称“公司”或“振芯科技”）及控股子公司成都新橙北斗智联有限公司（以下简称“新橙北斗”）、成都国星通信有限公司（以下简称“国星通信”）、成都国翼电子技术有限公司（以下简称“国翼电子”）等自 2020 年 1 月至本公告披露之日，累计收到各项政府补助资金共计人民币 4,316.11 万元。具体情况如下：

### 一、 获得补助的基本情况

| 序号 | 获得补助的主体 | 获得补助的原因或项目                                    | 收到补助时间  | 补助金额（元）      | 补助依据                         | 是否与公司日常经营活动相关 | 是否具有可持续性 | 补助类型  |
|----|---------|---|---------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-------|
| 1  | 新橙北斗    | 天使投资补助  | 2020年3月 | 300,000.00   | 成财教发[2019]92号                | 否             | 否        | 与收益相关 |
| 2  | 新橙北斗    | 基于 BIM-GIS 技术的西南山区交通线斜坡地质灾害空天地一体化监测预警平台关键技术研究 | 2020年6月 | 1,000,000.00 | 成财教发（2020）34号                | 是             | 否        | 与资产相关 |
| 3  | 新橙北斗    | 深化产业培育专项政府补贴-瞪羚企业                             | 2020年9月 | 300,000.00   | 高新区关于深化产业培育实现高质量发展若干政策意见实施细则 | 否             | 否        | 与收益相关 |

|    |      |                     |              |              |  |   |   |           |
|----|------|---------------------|--------------|--------------|--|---|---|-----------|
| 4  | 新橙北斗 | 稳岗补贴                | 2020年<br>11月 | 632,938.90   | 成人社发【2020】<br>14号  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 5  | 国星通信 | 某产业专项补助             | 2020年4<br>月  | 300,000.00   | 成财产发【2020】<br>12号  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 6  | 国星通信 | 支持企业加大研发投入          | 2020年7<br>月  | 1,130,000.00 | 成高管发【2020】<br>7号   | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 7  | 国星通信 | 支持企业多渠道融资           | 2020年8<br>月  | 200,000.00   | 成高管发【2020】<br>6号   | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 8  | 国星通信 | 支持知识产权创造和应用         | 2020年<br>11月 | 420,000.00   | 成高管发【2020】<br>7号   | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 9  | 国翼电子 | 战略性新兴产业研发<br>补贴     | 2020年8<br>月  | 500,000.00   | 成都市科技项目<br>申报系统  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 10 | 国翼电子 | 成都高新区梯度培育<br>企业政策支持 | 2020年9<br>月  | 300,000.00   | 2020年成都高新<br>区梯度培育企业<br>政策申报拟支出<br>企业                          | 否 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 11 | 振芯科技 | 某产业专项补助             | 2020年4<br>月  | 2,330,000.00 | 成财产发[2020]12<br>号  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 12 | 振芯科技 | 某专项课题 A             | 2020年5<br>月  | 7,335,200.00 | 科研经费转拨   | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 13 | 振芯科技 | 北斗全球体制基带芯<br>片项目    | 2020年6<br>月  | 700,000.00   | 成都高新区科技<br>和人才工作局关<br>于办理 2020 年第<br>一批省级科技计<br>划项目拨付手续<br>的通知 | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 14 | 振芯科技 | 支持企业加大研发投入          | 2020年7<br>月  | 1,420,000.00 | 成都高新技术产<br>业开发区科技和<br>人才工作局关于                                  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |

|    |      |                  |             |              |   |   |   |           |
|----|------|------------------|-------------|--------------|---|---|---|-----------|
|    |      |                  |             |              | 2020 年第一批次<br>《成都高新区关<br>于科技创新驱动<br>高质量发展的若<br>干政策》拟支持企<br>业（机构）的公示 |   |   |           |
| 15 | 振芯科技 | 重点新产品补助          | 2020年7<br>月 | 200,000.00   | 成都高新区科技<br>和人才工作局关<br>于办理 2020 年第<br>四批市级财政科<br>技项目拨付手续<br>的通知      | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 16 | 振芯科技 | 重大创新产品补助         | 2020年8<br>月 | 500,000.00   | 成都市科学技术<br>局关于 2020 年成<br>都市重大创新产<br>品拟立项项目的<br>公示                  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 17 | 振芯科技 | 国家重大科技项目配<br>套资助 | 2020年8<br>月 | 576,700.00   | 成都市科学技术<br>局关于 2020 年成<br>都市国家重大科<br>技项目配套资助<br>拟立项项目的公<br>示        | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 18 | 振芯科技 | 某专项课题 B          | 2020年8<br>月 | 1,876,600.00 | 科研经费拨付  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 19 | 振芯科技 | 某专项课题 B          | 2020年8<br>月 | 1,971,200.00 | 科研经费拨付  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |
| 20 | 振芯科技 | 某专项课题 B          | 2020年8<br>月 | 2,334,100.00 | 科研经费拨付  | 是 | 否 | 与收益<br>相关 |

|                         |      |            |             |               |   |   |   |       |
|-------------------------|------|------------|-------------|---------------|---|---|---|-------|
| 21                      | 振芯科技 | 某专项课题 A    | 2020年8月     | 16,800,000.00 | 科研经费转拨                                  | 是 | 否 | 与收益相关 |
| 22                      | 振芯科技 | 支持智能制造绿色发展 | 2020年9月     | 740,000.00    | 成都高新区经济运行局关于 2020 年优化产业服务政策相关条款拟支持项目的公示 | 是 | 否 | 与收益相关 |
| 专利资助等单笔补助在 20 万元以下的政府补助 |      |            | 2020年1月-11月 | 969,573.75    | 成都市市场监督管理局（知识产权局）知识产权资助办结通知书等           | 是 | 否 | 与收益相关 |
| 人才奖励等单笔补助在 20 万元以下的政府补助 |      |            | 2020年1月-11月 | 304,820.00    | 成科字（2020）23 号等                          | 否 | 否 | 与收益相关 |
| 合计                      |      |            |             | 43,161,132.65 | -                                       | - | - | -     |

## 二、 补助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。

公司上述收到的款项中与收益相关的政府补助资金 42,161,132.65 元，与资产相关的政府补助资金 1,000,000.00 元。截至本公告披露日，上述补助资金共计 43,161,132.65 元，已全部到账。

### 2、 补助的确认和计量

与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）。

与收益相关的政府补助，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失

的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失；用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失。

### 3、补助对公司的影响

根据《企业会计准则第 16 号——政府补助》的规定，截至本公告日，公司累计收到的计入当期损益的与收益相关的政府补助共计 11,124,032.65 元，将增加公司 2020 年度利润总额 11,124,032.65 元；公司累计收到的计入递延收益的政府补助共计 32,037,100.00 元，公司将按照《企业会计准则第 16 号——政府补助》的规定进行结转并增加当期利润总额。同时公司将根据相关法律法规及相关政府部门要求，合理合规地使用政府补助资金，实现政府补助资金的高效使用。

上述数据未经审计，具体的会计处理以及对公司 2020 年度利润产生的影响最终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、 备查文件

- 1、有关补助的政府批文；
- 2、上述补助收款凭证。

特此公告。

成都振芯科技股份有限公司

董事会

2020 年 12 月 7 日