

## 成都智明达电子股份有限公司 2021 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、准确性和完整性依法承担法律责任。

本公告所载2021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2021年年度的定期报告为准，提请投资者注意投资风险。

### 一、2021 年度主要财务数据和指标

单位：人民币万元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度 (%)
营业总收入	44,942.48	32,466.57	38.43
营业利润	12,049.65	9,531.60	26.42
利润总额	12,024.94	9,525.50	26.24
归属于母公司所有者的净利润	11,151.40	8,558.40	30.30
归属于母公司所有者的净利润（剔除股份支付影响）	13,375.14	8,558.40	56.28%
归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润	10,116.55	8,414.59	20.23
归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润（剔除股份支付影响）	12,340.29	8,414.59	46.65%

基本每股收益（元）	2.43	2.28	6.58
加权平均净资产收益率	16.30%	26.06%	下降 9.76 个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度（%）
总资产	130,024.81	60,177.51	116.07
归属于母公司的所有者权益	88,660.00	37,105.92	138.94
股本	5,033.56	3,750.00	34.23
归属于母公司所有者的每股净资产（元）	17.61	9.89	78.06

注：1. 本报告期初数同法定披露的上年年末数。

2. 以上财务数据及指标以合并报表数据填制，但未经审计，最终结果以公司 2021 年年度报告为准。

3. 2021 年度业绩快报公告中除特别说明外，所有数值均保留 2 位小数，如有差异均为四舍五入原因造成。

## 二、经营业绩和财务状况情况说明

### （一）报告期的经营情况、财务状况及影响经营业绩的主要因素

2021 年度，公司凭借在特种行业嵌入式计算机领域 20 年的积累，在行业景气度提升的大背景下，公司加强了供应链的保障措施，机载和弹载嵌入式计算机产品取得了快速增长，业绩实现稳健增长。同时公司加大研发投入，扩充研发队伍，不断拓展新产品品类，并且还进行了具有产业链协同效应的投资，为未来的良性可持续发展打下了坚实基础。

本报告期，公司实现营业总收入 44,942.48 万元，较上年同期增长 38.43%；获得研发新项目数量 167 个，较上年增长 45%。

本报告期归属于母公司所有者的净利润 11,151.40 万元，较上年同期增长 30.30%。公司 2021 年实施股权激励方案，在本报告期产生 2,616.16 万元的股份支付费用，剔除股份支付费用影响后，归属于母公司所有者的净利润为

13,375.14 万元，较上年同期增长 56.28%；归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 10,116.55 万元，较上年同期增长 20.23%，剔除股份支付费用影响后，归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 12,340.29 万元，较上年同期增长 46.65%。

本报告期末，公司总资产 130,024.81 万元，较年初增长 116.07%；归属于母公司的所有者权益 88,660.00 万元，较年初增长 138.94%；股本 5,033.56 万元，较年初增长 34.23%；归属于母公司所有者的每股净资产 17.61 元，较年初增长 78.06%。

## （二）上表中有关项目增减变动幅度达 30% 以上的主要原因：

1. 报告期末，公司营业收入同比增长 38.43%，归属于母公司所有者的净利润同比增长 30.30%，主要系报告期内公司订单数量增长较多，营业收入同比上升幅度较大，相应的利润、净利润均同步增长；

2. 报告期末，总资产同比增长 116.07%，主要原因系报告期内首次公开发行股票募集资金，增加了公司现金资产；

3. 报告期末，归属于母公司的所有者权益较上年同期增长 138.94%，归属于母公司所有者的每股净资产较上年同期增长 78.06%，主要原因系报告期内净利润增加、首次公开发行股票募集资金所致；

4. 报告期末，股本较上年同期增长 34.23%，主要原因系报告期首次公开发行股票所致。

## 三、风险提示

本公告所载 2021 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，具体准确数据以公司正式披露的经审计后的 2021 年年度报告为准，提请投资者注意投资风险。

特此公告。

成都智明达电子股份有限公司董事会

2022 年 2 月 28 日