

佳都科技集团股份有限公司

关于 2021 年年度报告的更正公告

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。

佳都科技集团股份有限公司（以下简称“公司”）于 2022 年 3 月 19 日披露了公司《2021 年年度报告》。经公司事后自查发现，由于填报人员的疏忽，部分信息填报存在错误，现予以更正如下：

一、“第三节 管理层讨论与分析”之“五、报告期内主要经营情况”之“（一）主营业务分析”之“2.收入和成本分析”之“（7）主要销售客户及主要供应商情况”

更正前：

A.公司主要销售客户情况

前五名客户销售额 232,585.97 万元，占年度销售总额 37.37%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0%。

B. 公司主要供应商情况

前五名供应商采购额 400,082.30 万元，占年度采购总额 54.01%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额 0 万元，占年度销售总额 0%。

更正后：

A.公司主要销售客户情况

前五名客户销售额 231,519.59 万元，占年度销售总额 37.20%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0%。

B. 公司主要供应商情况

前五名供应商采购额 466,602.22 万元，占年度采购总额 62.43%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额 0 万元，占年度销售总额 0%。

二、“第三节 管理层讨论与分析”之“五、报告期内主要经营情况”之“（七）主要控股参股公司分析”

更正前：

广州新科佳都科技有限公司，注册资本 40,000 万元，为公司全资子公司，新科佳都是国内领先的智能化产品和解决方案服务商，业务涉及轨道交通智能化、智能化产品集成。在轨道交通智能化领域拥有多项专利及一线城市的成功应用案例，主要产品包括轨道交通自动售检票系统、屏蔽门系统、中央监控系统。截止报告期末，总资产为 265,978.70 万元、净资产 73,538.90 万元；报告期内，实现营业收入 172,464.79 万元、营业利润 2,341.87 万元、净利润 2,026.83 万元。

广东华之源信息工程有限公司，注册资本 25,100 万元，为公司全资子公司，华之源主要从事城市轨道交通公安通信系统、专用通信系统、视频监控子系统解决方案等。截止报告期末，总资产为 206,509.67 万元、净资产 92,348.44 万元；报告期内，实现营业收入 199,426.25 万元、营业利润 32,902.15 万元、净利润 28,116.28 万元。

更正后：

广州新科佳都科技有限公司，注册资本 40,000 万元，为公司全资子公司，新科佳都是国内领先的智能化产品和解决方案服务商，业务涉及轨道交通智能化、智能化产品集成。在轨道交通智能化领域拥有多项专利及一线城市的成功应用案例，主要产品包括轨道交通自动售检票系统、屏蔽门系统、中央监控系统。截止报告期末，总资产为 242,835.37 万元、净资产 66,786.90 万元；报告期内，实现营业收入 145,488.52 万元、营业利润 4,280.16 万元、净利润 3,008.17 万元。

广东华之源信息工程有限公司，注册资本 25,100 万元，为公司全资子公司，华之源主要从事城市轨道交通公安通信系统、专用通信系统、视频监控子系统解决方案等。截止报告期末，总资产为 192,510.92 万元、净资产 61,241.96 万元；报告期内，实现营业收入 199,206.11 万元、营业利润 33,016.95 万元、净利润 28,230.48 万元。

三、“第十节 财务报告”之“七、合并财务报表项目注释”之“5、应收账款”之“（5）按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况”

更正前：

期末余额前五名的应收账款的期末余额合计为 566,375,953.20 元，占应收账款期末余额合计数的比例为 19.07%，相应计提的坏账准备期末余额为 145,860,555.49 元。

更正后：

期末余额前五名的应收账款的期末余额合计为 1,026,552,969.80 元，占应收账款期末余额合计数的比例为 34.57%，相应计提的坏账准备期末余额为 150,435,229.50 元。

除上述更正内容之外，公司《2021 年年度报告》无其他更正，上述更正不会对公司 2021 年度财务状况及经营成果造成影响，更正后的公司《2021 年年度报告（修订稿）》于同日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上披露。

由此给投资者带来的不便，公司深表歉意，敬请广大投资者谅解。今后公司将进一步加强定期报告编制过程的审核工作，提高信息披露质量。

特此公告。

佳都科技集团股份有限公司董事会

2022 年 5 月 11 日