

证券代码：300227

证券简称：光韵达

公告编号：2021-031

深圳光韵达光电科技股份有限公司 2020 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

中天运会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由立信会计师事务所（特殊普通合伙）变更为中天运会计师事务所（特殊普通合伙）。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 2020 年度权益分派方案未来实施时股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.4 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

| | | | |
|----------|------------------------------------|------------------------------------|--------|
| 股票简称 | 光韵达 | 股票代码 | 300227 |
| 股票上市交易所 | 深圳证券交易所 | | |
| 联系人和联系方式 | 董事会秘书 | 证券事务代表 | |
| 姓名 | 张洪宇 | 范荣 | |
| 办公地址 | 深圳市南山区高新区北区朗山路 13 号清华紫光信息港 C 座 1 层 | 深圳市南山区高新区北区朗山路 13 号清华紫光信息港 C 座 1 层 | |
| 传真 | (0755) 26981500 | (0755) 26981500 | |
| 电话 | (0755) 26981580 | (0755) 26981580 | |
| 电子信箱 | info@sunshine-laser.com | info@sunshine-laser.com | |

2、报告期主要业务或产品简介

1、公司从事的主要业务

本公司主营为电子信息和航空航天领域提供激光应用服务和智能制造创新解决方案。我们致力于激光领域从应用、到装备、到激光光源的研究开发，利用激光技术+工业互联网+人工智能技术为电子信息 and 航空航天产业提供创新的激光制造服务或智能制造解决方案（包括但不限于激光装备、智能生产线、无人车间等）。

公司目前的主营业务主要有两大类：

①应用服务。应用服务立足于使用精密激光等先进技术手段，取代或替代传统制造工艺，并突破传统制造工艺的局限，为客户提供智能制造服务。应用服务的产品和服务包括：精密激光模板及各类治具夹具，航空航天零部件及工装治具，PCB 精密激光钻孔、成型、切割服务，3D 打印、精密零部件等，服务的客户包括：电子制造厂商、PCB 厂商、军用及民用航空企业、科研机构等。

②智能装备。顺应工业自动化、智能化的大趋势，契合下游客户生产线自动化改造的需求，为客户提供定制化的测试治具、自动检测设备、视觉检测设备，以及非标准化的自动化设备、激光设备，服务的客户包括：线路板厂商、面板厂商、电子制造服务厂商、科研机构等。

2、业绩增长的驱动因素

报告期内，公司实现营业收入 8.87 亿元，同比增长 12.25%。其中应用服务类 2020 年度实现营业收入 5.77 亿元，同比增长 13.7%；增长的主要原因是公司加大市场开拓力度扩大销售，优化生产工艺向客户导入新产品。智能装备 2020 年度实现营业收入 2.85 亿元，同比增长 7.72%，业绩增长的主要原因是电测自动化等传统业务稳定，激光设备、自动化设备逐步形成收入。

报告期，公司实现净利润 14,372.14 万元，同比增长 73.63%，实现归属上市公司股东净利润 12,978.93 万元，同比增长 80.04%。利润增长的主要原因：（1）疫情初步被控制后，公司一方面按照防疫部门要求防疫抗疫，另一方面加快复工复产，生产经营受疫情影响较小；同时由于疫情在全球范围的蔓延，海外市场产能（供给端）萎缩，随着国内疫情得到控制，国内生产修复和海外需求转入，导致国内电子制造产业对精密制造和机器换人（自动化）的需求上升，在此背景下公司销售收入增长，产能利用率提升，利润增速突出。（2）面对多变的市场环境，公司除了不断开拓新客户提高销售，对于内部的管理也在不断加强，通过梳理管理流程，提高工作效率、降低运营成本，报告期内公司各项费用有效降低。（3）报告期内，公司收购通宇航空剩余 49%股权，高毛利业务并表范围扩大，增加了公司利润。

3、公司在行业中的竞争优势和竞争地位

公司产品和服务主要聚焦于电子产业和航空航天产业。

在电子产业，公司可为客户提供各类应用服务和智能产线解决方案，在技术、规模、营销

网络、品牌影响力、复合加工能力方面具有竞争优势。在技术方面，公司通过多年积累的激光+智能+自动技术，不断推出各类激光创新应用，顺应制造业的发展趋势；公司拥有广泛的客户基础和良好的市场口碑，优质的客户资源是公司持续发展壮大的基础；公司在国内电子产业聚集地都建有生产、营销基地，能快速的为客户提供产品和服务；公司在技术上不断创新和开发，从各类应用服务到提供智能产线整体解决方案，满足客户智能制造的需求。

在航空航天产业，公司区位优势明显，毗邻核心客户，入驻成飞航空产业园，是其航空零部件和 3D 打印供应商，近年来成长迅速，已进入其零部件前十二大供应商的行列；拥有成熟的客户服务体系，公司凭借成熟的生产加工技术、严格的产品质量把控、快捷高效的服务，得到客户的高度认可，属于客户优先考虑的外协供应商，竞争优势明显；公司具有相关资质认证或经营许可，已取得国军标质量管理体系认证证书、AS9100D 版质量管理体系认证证书、三级保密资格证书、装备承制单位注册证书，能承接航空、军工类业务；技术方面，拥有多名核心技术人员，根据客户提供的图纸和数模，数控加工编程方法装夹工艺，技术上具有优势。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

| | 2020 年 | 2019 年 | 本年比上年增减 | 2018 年 |
|------------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|
| 营业收入 | 887,233,686.87 | 790,428,593.71 | 12.25% | 580,347,837.91 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 129,789,345.04 | 72,087,398.31 | 80.04% | 68,232,911.82 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 114,783,534.85 | 61,287,922.05 | 87.29% | 53,353,496.41 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 116,416,624.04 | 99,297,580.67 | 17.24% | 176,636,478.36 |
| 基本每股收益（元/股） | 0.2871 | 0.1800 | 59.50% | 0.3067 |
| 稀释每股收益（元/股） | 0.2871 | 0.1800 | 59.50% | 0.3067 |
| 加权平均净资产收益率 | 11.26% | 7.96% | 3.30% | 9.30% |
| | 2020 年末 | 2019 年末 | 本年末比上年末增减 | 2018 年末 |
| 资产总额 | 1,981,787,802.86 | 1,752,229,621.10 | 13.10% | 1,154,460,560.76 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 1,202,208,771.25 | 1,088,715,983.46 | 10.42% | 763,819,169.70 |

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

| | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 营业收入 | 144,764,493.03 | 227,959,266.27 | 252,110,955.50 | 262,398,972.07 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 12,816,360.00 | 27,488,937.77 | 40,228,250.45 | 49,255,796.82 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | 6,611,758.57 | 25,653,759.53 | 35,899,937.17 | 46,618,079.58 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 62,215,847.51 | -30,457,907.37 | 28,657,606.58 | 56,001,077.32 |

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

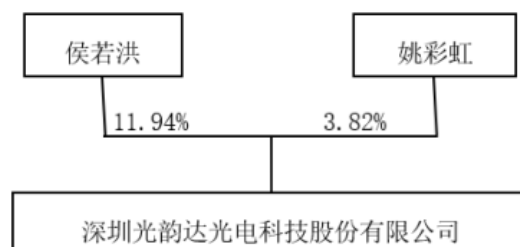
单位：股

| 报告期末普通股股东总数 | 41,882 | 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数 | 41,921 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数 | 0 | 年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数 | 0 |
|-------------------------------------|--|---------------------|------------|-------------------|---------|---------------------------|---|
| 前 10 名股东持股情况 | | | | | | | |
| 股东名称 | 股东性质 | 持股比例 | 持股数量 | 持有有限售条件的股份数量 | 质押或冻结情况 | | |
| | | | | | 股份状态 | 数量 | |
| 侯若洪 | 境内自然人 | 12.47% | 59,319,626 | 44,489,719 | 质押 | 21,005,840 | |
| 王荣 | 境内自然人 | 6.49% | 30,903,841 | 25,427,880 | 质押 | 3,874,647 | |
| 姚彩虹 | 境内自然人 | 3.99% | 18,976,550 | 14,232,412 | 质押 | 8,478,000 | |
| 陈征宇 | 境内自然人 | 3.50% | 16,656,126 | 16,656,126 | | | |
| 方小波 | 境内自然人 | 1.89% | 8,999,880 | 0 | | | |
| 金莺 | 境内自然人 | 1.64% | 7,782,600 | 0 | | | |
| 上海方圆达创投资合伙企业(有限合伙)一方圆一东方 38 号私募投资基金 | 境内非国有法人 | 1.56% | 7,439,800 | 0 | | | |
| 深圳市拓盈资本管理有限公司 | 境内非国有法人 | 1.47% | 6,997,000 | 0 | | | |
| 俞向明 | 境内自然人 | 1.22% | 5,810,276 | 5,810,276 | | | |
| 周信忠 | 境内自然人 | 0.90% | 4,288,611 | 0 | | | |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 上述股东中，侯若洪先生、姚彩虹女士为夫妻关系，为一致行动人；侯若洪先生、姚彩虹女士、王荣先生均为本公司董事及高级管理人员；陈征宇先生、俞向明先生为公司发行股份购买资产的交易对方，同时陈征宇先生为本公司全资子公司通宇航空董事长、总经理；周信忠先生为本公司非公开发行股票认购方，除此之外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。 | | | | | | |

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系

(注：上图为截止本报告披露日实际控制人持股比例)

5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券：否

三、经营情况讨论与分析**1、报告期经营情况简介**

2020 年，国内外不确定因素增加，给公司带来极大的考验。在这种形势下，在董事会的指导下，公司经营管理层及时调整战略，采取积极措施应对，使公司业绩取得大幅增长。2020 年本公司完成营业收入 88,723.37 万元，同比增长 12.25%；实现净利润 14,372.14 万元，同比增长 73.63%；实现归属上市公司股东净利润 12,978.93 万元，同比增长 80.04%。

在完成良好业绩的基础上，2020 年主要完成了以下工作：

1、积极应对疫情影响，确保稳定发展

新年伊始，突如其来的疫情，给公司正常经营带来一定的影响。在严峻的形势下，公司一方面严格遵守相关部门的要求做好疫情防控，做到听指挥、零感染；同时积极践行上市公司社会责任，在公司内部发起爱心捐赠，公司及员工共筹款 60 万元定向捐赠给华中科技大学同济医学院附属同济医院用于疫情防控；另一方面与客户做好协调沟通，有序组织复工复产，使各项业务逐步正常开展，国内疫情稳定之后，公司抓住机遇，加大市场推广力度，进一步提升工艺水平为客户带来高附加值产品，使各项业务均保持了稳定的增长，圆满完成全年经营目标。

2、完成通宇航空并购，加码军工业务

公司于 2019 年收购通宇航空 51%的股权，基于对航空航天及军工业务未来发展前景的看好，

公司在 2020 年完成了通宇航空剩余 49% 股权的收购，使通宇航空成为本公司全资子公司。航空航天和军工领域，是激光应用技术的重要应用领域，公司将以通宇航空为平台，将激光及智能加工服务业务扩展到航空航天和军工领域，发挥双方在客户开拓、产品研发、技术及工艺优化、财务融资等方面的协同效应，进一步提升公司在国内航空航天应用领域及 3D 打印业务的综合竞争力，实现业绩的快速增长，增强公司应对多变市场的抗风险能力。通宇航空 2020 年业绩快速增长，实现净利润 4,809.36 万元，完成 2020 年度业绩承诺，未来，将进一步增强公司盈利水平。

3、技术能力不断提升，智能产线业务升级

随着技术的不断发展，智能化、自动化、绿色低碳化将是未来制造业的趋势。公司深耕于先进制造领域，以市场需求为导向，以推动行业进步为己任，近年来不断加大智能化、自动化技术的研究和开发，陆续推出智能装备产品和解决方案。报告期内，公司技术能力不断提升，多项技术取得重大突破，开发出新产品和智能产线：公司利用多年积累的金属增材制造技术配合完成新品的研制工作，并在 2021 年第一季度通过装机评审，公司正式具备航空零部件增材制造的批产资格与能力；公司研发的新能源动力电池盖的自动化生产线，已向知名新能源汽车动力电池厂商的指定供应商销售，未来将为公司带来更多的收益；公司研发的激光分板设备，对软板、硬板及软硬结合板使用激光技术切割分板，目前已经投入到市场；公司自主研发 8705 测试设备，专门配套手机测试，是唯一一家使用自行研发的设备和软件调通华为手机测试的公司。这些新产品、新业务的推出，将为公司带来新的利润增长点。

4、完善各类激励机制，提升凝聚力

报告期内，公司第一期员工持股计划所持有的公司股票全部卖出并实现盈利，公司向核心中层管理人员授予预留部分期权，通过一系列的激励措施稳固人才，提升团队凝聚力。同时，2020 年度经营情况良好，达成公司股票期权的第一期行权目标，这也将激励公司中高层管理团队的工作积极性，以更饱满的热情投入到新一年的工作中。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10% 以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

| 产品名称 | 营业收入 | 营业利润 | 毛利率 | 营业收入比上年同期增减 | 营业利润比上年同期增减 | 毛利率比上年同期增减 |
|------|----------------|----------------|--------|-------------|-------------|------------|
| 应用服务 | 577,169,762.58 | 132,592,674.81 | 47.60% | 13.70% | 176.26% | 6.01% |
| 智能装备 | 285,322,176.01 | 28,031,400.43 | 32.19% | 7.72% | -26.80% | -5.66% |

| | | | | | | |
|-------|---------------|--------------|--------|--------|---------|---------|
| 租赁及其他 | 24,741,748.28 | 5,683,898.91 | 40.47% | 37.98% | 131.04% | -18.96% |
|-------|---------------|--------------|--------|--------|---------|---------|

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入 8.87 亿元，同比增长 12.25%。其中应用服务类 2020 年度实现营业收入 5.77 亿元，同比增长 13.7%；增长的主要原因是公司加大市场开拓力度扩大销售，优化生产工艺向客户导入新产品。智能装备 2020 年度实现营业收入 2.85 亿元，同比增长 7.72%，业绩增长的主要原因是电测自动化等传统业务稳定，激光设备、自动化设备逐步形成收入。

2020 年度营业成本为 5.11 亿元，同比增长 9.01%，主要是因为收入的增加导致成本增加，未发生重大变化。

2020 年度实现净利润 14,369.10 万元，同比增长 73.60%，实现归属上市公司股东净利润 12,978.93 万元，同比增长 80.04%。增长的原因主要是：1、收入增长利润随之增长；2、成本控制良好，各项费用有所下降；3、合并报表范围增加，通宇航空持股比例从 51% 增加至 100%，本年度通宇航空实现归属于母公司的净利润 3,775.95 万元。

6、面临退市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

适用 不适用

财政部于 2017 年 7 月 5 日发布了《关于修订印发〈企业会计准则第 14 号——收入〉的通知》（财会[2017]22 号），要求境内上市企业，自 2020 年 1 月 1 日起施行。经公司 2020 年 4 月 8 日召开的第四届董事会第二十二次会议通过，公司按照财政部的要求从 2020 年 1 月 1 日起执行新的收入准则，执行新准则不会对本公司经营成果产生重大影响。

除执行新收入准则外，公司无会计估计和核算方法发生变化的情况。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

√ 适用 □ 不适用

2020 年 11 月，公司收购通宇航空剩余 49%股权后成为本公司全资子公司。报告期通宇航空完成营业收入 11,022.46 万元，同比增长 47.09%；实现净利润 4,809.36 万元，同比上升 50.83%；实现归属母公司净利润 3,775.95 万元；营业收入及净利润均同比增长。

深圳光韵达宏芯半导体科技有限公司于 2020 年 4 月成立，报告期完成营业收入 499.47 万元、净利润-43.84 万元。

2020 年 4 月，通宇航空设立全资子公司成都通鑫旺航空设备制造有限公司，主要业务是服务于航空类企业 3D 打印业务，报告期无营业收入，净利润-12.21 万元（已并入通宇航空报表中）。

深圳光韵达光电科技股份有限公司

董事长：侯若洪

二〇二一年四月九日