

证券代码: 301221

证券简称: 光庭信息

公告编号: 2022-039



## 武汉光庭信息技术股份有限公司 2021 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。

公司全体董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

大信会计师事务所（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。

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 92,622,300 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 4.00 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	光庭信息	股票代码	301221
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	无		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	朱敦禹	宋宗磊	
办公地址	武汉东湖新技术开发区港边田一路 6 号	武汉东湖新技术开发区港边田一路 6 号	
传真	027-87690695	027-87690695	
电话	027-59906736	027-59906736	
电子信箱	zhu.dunyu@kotei.com.cn	f3-ipo@kotei.com.cn	

## 2、报告期主要业务或产品简介

公司在近十载的发展历程中，业务由车载导航系统逐渐拓展至车载信息娱乐系统、液晶仪表显示系统、车载通讯系统、高级驾驶辅助系统（ADAS）、底盘电控系统、电驱动系统等领域，具备了面向智能网联汽车的全域全栈软件开发能力。伴随着汽车电子电气架构的演变以及软件定义汽车理念的兴起，公司紧密围绕汽车智能化、网联化、电动化的发展趋势，致力于构建以车载操作系统为核心的基础软件平台，以软件驱动汽车数字化转型，为用户提供全新的驾乘体验及服务。

公司产品和服务主要涉及智能座舱、智能电控、智能驾驶、智能网联汽车测试与移动地图数据服务等领域。凭借高品质的软件工程技术服务和规模化的快速交付能力，公司在智能座舱、智能电控、智能驾驶、智能网联汽车测试、移动地图数据服务等领域形成了行业领先的竞争实力，其产品和服务得到了日本电产、延锋伟世通、佛吉亚歌乐、电装、马瑞利、安波福、麦格纳等全球知名汽车零部件供应商的广泛认可。公司已经与上汽集团、佛吉亚歌乐、电装、日本电产形成了投资或战略合作关系。除上述知名客户外，公司其他的主要客户包括日产汽车、雷诺三星、长安汽车、MSE、日立、华为等。

报告期内，公司主营业务突出且未发生重大变化，其中与汽车电子软件相关的收入占主营业务收入的比例保持整体上升的趋势。为了进一步拓展业务规模、充分把握行业发展趋势、不断提升研发创新实力，在“产、学、研”方面，报告期内公司主要参加了如下重要活动或事项：

（1）与西门子工业软件（上海）有限公司签订战略合作协议。以此次战略合作为契机，双方将充分发挥各自在技术和资源上的优势，围绕智能电控、智能座舱、智能驾驶等领域展开全方位的合作。基于西门子公司 AUTOSAR 工具平台，双方将围绕新型域控制器开发打造综合汽车基础软件解决方案。未来，双方将优势互补共同探索智能网联前沿技术、持续打造领先的创新型软件解决方案和专业团队，从而赋能主机厂与零部件厂商，加速汽车域控制器产品的研发，最终实现多方共赢的新格局；

（2）作为国内领先的智能网联汽车软件解决方案提供商，公司以“软件定义汽车”为主题，携智能座舱、智能网联汽车测试、智能驾驶、智能电控等领域的最新技术和解决方案积极亮相以“拥抱变化”为主题的第十九届上海国际汽车工业展览会；

（3）受邀参加安波福“自动驾驶产业链细分市场”产学研活动并做主题演讲，共同探讨自动驾驶技术发展前沿和市场变革趋势；

（4）受邀出席“2021 智博会汽车电子（软件）产业发展论坛”，与行业嘉宾一起就产业构架、模式变革与生态重塑等重要问题展开交流与讨论；

（5）出席“上汽集团第四届汽车新四化技术高峰论坛”并在软件分论坛现场发表了《数据驱动开发的思考与探索》主题演讲，与行业大咖共同分享公司在汽车新四化过程中数据驱动智能网联汽车产业发展方面的思考和公司在数据驱动开发领域的一些探索与实践；

（6）成功加入中国汽车工业协会 SDV 工作组。公司将联合业内合作伙伴共同参与到 API 参考规范的修改与制定中，以推动资源整合与协同模式创新，赋能智能网联汽车产业高质量发展；

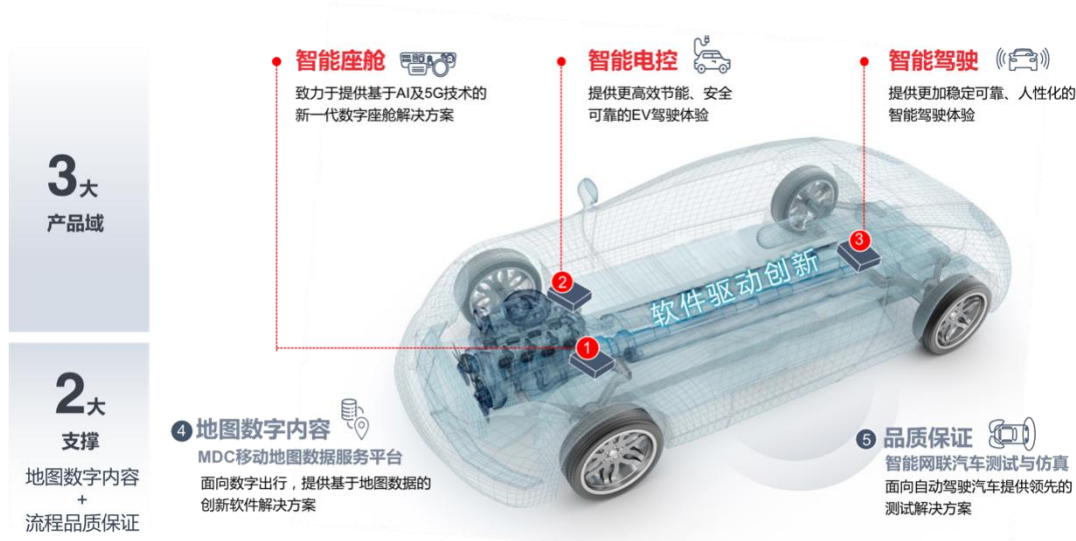
（7）与广汽研究院及星河智联技术中心围绕 SOA 能力、智能座舱、数字体验、自动驾驶仿真、数据驱

动开发等相关课题展开了系列主题研讨活动，多数观点与思考引发了现场与会团队深度共鸣。

(8) 借 IPO 路演的契机，公司在业界首创“超级软件工场”理念，受到了资本和产业界的好评。

(一) 主要产品及其用途

通过近 10 年的持续积累和发展，公司产品和技术服务涵盖了构成智能网联汽车核心的智能座舱、智能电控和智能驾驶等领域，并建立了智能网联汽车测试服务体系与移动地图数据服务平台。目前，公司全域全栈的产品体系已具备为新一代智能网联汽车提供软件开发与技术服务的全面综合能力。



应用领域	产品线	主要内容	目前公司主要产品
汽车电子软件和 技术服务	智能座舱	该产品线主要面向不同车型和用户群体提供分离式或一体化的智能座舱和车联网综合解决方案。	①UX设计和HMI软件开发服务 ②图形化仪表解决方案 ③信息娱乐系统软硬分离解决方案 ④虚拟化座舱整体解决方案 ⑤T-BOX软件解决方案
	智能电控	该产品线提供新能源电机控制器、底盘电控等软件及解决方案。	①新能源电机控制器解决方案 ②电子助力转向系统应用软件开发 ③电子伺服制动系统应用软件开发
	智能驾驶	该产品线主要提供乘用车ADAS应用软件开发服务，并承担新一代融合泊车方案（APA）的开发。	①ADAS应用软件开发 ②APA软件解决方案
	智能网联汽车测试与服务	该产品线主要提供智能座舱、自动驾驶等领域的测试评价、数据产品及模拟测试技术平台等服务。	①汽车电子软件测试 ②产品信赖性评价 ③软件研发流程咨询服务 ④智能网联汽车实车测试服务 ⑤自动驾驶场景库及模拟仿真测试服务
	移动地图数据服务平台	该产品线主要针对各种移动出行和应用场景提供基于地图数据的软件深度定制开发和移动大数据增值服务。	①全球导航电子地图编译系统 ②L2+自动驾驶地图更新服务平台
地理信息系统（GIS）行业应用	该产品线基于GIS、卫星遥感、大数据、人工智能等技术研发的时空大数据云平台，为行业客户提供信息化综合解决方案与服务。	①自然资源综合监管解决方案 ②空间地理数据采集和处理服务	

(2) 公司产品应用领域分布情况

汽车电子软件和技术服务是公司主营业务收入的主要来源，报告期内按具体应用领域可分为智能座舱、智能电控、智能网联汽车测试、移动地图数据服务、智能驾驶五项业务。其中，智能座舱、智能电控、智能网联汽车测试、移动地图数据服务业务收入规模较大。

#### 1) 智能座舱

公司智能座舱解决方案主要包括用户体验（UX）设计和人机界面（HMI）软件开发服务、仪表平台软件解决方案、软硬分离解决方案、虚拟化座舱整体解决方案以及T-BOX软件解决方案。报告期内，智能座舱业务收入占公司营业收入的比重为40.88%，是公司的传统核心优势业务。报告期内公司智能座舱销售收入为17,667.43万元，较2020年同期增长56.17%。伴随着提升用户驾驶体验理念的推广和技术的成熟，电装、伟世通、联陆、诺博汽车等客户的座舱智能化业务需求快速增长。

#### 2) 智能电控

公司智能电控业务主要为客户提供新能源电机控制器解决方案、电子助力转向系统应用软件开发服务与电子伺服制动系统应用软件开发服务。报告期内，公司智能电控业务收入占公司营业收入的比重为13.52%。报告期内，智能电控业务销售收入为5,842.81万元，较2020年同期减少26.04%，主要是受报告期内公司主要客户日本电产的组织架构调整影响所致，受此影响，日本电产全球研发中心在整合过程中，对公司的发注因新旧合同切换出现了短期波动，2022年初该种不利影响因素已基本得以消除。

#### 3) 智能网联汽车测试

公司智能网联汽车测试业务主要为汽车整车制造商、汽车零部件供应商及自动驾驶算法公司，提供智能座舱、自动驾驶等领域的测试评价、数据产品及技术平台等服务，智能网联汽车测试也是公司新的业务增长点之一。报告期内，公司智能网联测试业务收入占公司营业收入的比重为18.18%。报告期内，智能网联汽车测试业务销售收入为7,858.00万元，较2020年同期增长43.24%，主要系客户麦格纳、安波福等汽车电子零部件供应商的自动驾驶测试业务订单大幅增长，驱动了报告期内智能网联汽车测试业务收入的增长。

#### 4) 移动地图数据服务

公司地图数据服务主要针对各种移动出行和应用场景为客户提供基于地图的深度定制开发和移动大数据增值服务，公司目前的主要产品包括全球导航电子地图编译系统、L2+自动驾驶地图更新服务平台。报告期内，公司移动地图数据服务收入占公司营业收入的比重为13.45%。报告期内，移动地图数据服务业务销售收入为5,814.27万元，较2020年同期增长52.46%，收入实现持续增长，主要系重要客户华为的智驾业务订单增长所致。

#### 5) 智能驾驶

公司智能驾驶业务主要为客户提供乘用车ADAS应用软件开发服务，并承担新一代融合泊车方案（APA）相关前沿技术的开发。报告期内智能驾驶业务收入规模较小，是公司未来战略布局的业务方向。报告期内，公司智能驾驶业务收入占公司营业收入的比重为2.93%。报告期内，智能驾驶业务销售收入为1,266.18万元，较2020年同期增长27.48%，主要系来自客户佛吉亚歌乐在APA相关业务的订单增长所致。

## 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

	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增 减	2019 年末
总资产	2,153,532,079.00	539,498,870.90	299.17%	467,162,724.23
归属于上市公司股东的净资产	1,979,496,230.01	443,116,227.01	346.72%	390,581,855.67
	2021 年	2020 年	本年比上年增减	2019 年
营业收入	432,196,967.82	334,374,514.24	29.26%	304,573,460.53
归属于上市公司股东的净利润	73,259,144.17	73,014,446.21	0.34%	58,719,863.18
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	63,546,660.59	65,112,070.93	-2.40%	52,828,622.50
经营活动产生的现金流量净额	24,547,414.16	82,041,884.55	-70.08%	122,795,949.28
基本每股收益（元/股）	1.05	1.05	0.00%	0.85
稀释每股收益（元/股）	1.05	1.05	0.00%	0.85
加权平均净资产收益率	15.57%	17.52%	-1.95%	15.95%

## (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	69,305,805.85	99,288,327.26	108,535,826.84	155,067,007.87
归属于上市公司股东的净利润	9,550,028.13	14,768,723.42	17,874,206.06	31,066,186.56
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	7,804,338.56	14,348,055.40	14,040,481.52	27,353,785.11
经营活动产生的现金流量净额	18,624,855.47	-16,183,131.22	2,055,107.77	20,050,582.14

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	19,328	年度报告披露日 前一个月末普通 股股东总数	14,665	报告期末表决 权恢复的优先 股股东总数	0	持有特 别表决 权股份 的股东 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、标记或冻 结情况		
					股份状	数量	

					态	
朱敦尧	境内自然人	42.01%	38,906,995	38,906,995		
上汽(常州)创新发展投资基金有限公司	国有法人	7.16%	6,635,000	6,635,000		
武汉励元齐心投资管理合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	6.50%	6,016,670	6,016,670		
坚木(上海)投资管理有限公司—上海坚木坚贵投资管理中心(有限合伙)	其他	4.88%	4,523,000	4,523,000		
武汉鼎立恒丰企业管理合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	3.49%	3,233,335	3,233,335		
吉林省国家汽车电子产业创业投资有限责任公司	国有法人	3.28%	3,040,300	3,040,300		
广州中海达卫星导航技术股份有限公司	境内非国有法人	2.54%	2,353,000	2,353,000		
李霖	境内自然人	2.50%	2,315,000	2,315,000		
国金证券—招商银行—国金证券光庭信息员工参与创业板战略配售集合资产管理计划	其他	0.66%	612,390	612,390		
卢雷	境内自然人	0.65%	600,000			
上述股东关联关系或一致行动的说明	<p>公司控股股东、实际控制人朱敦尧先生同时为武汉励元齐心投资管理合伙企业(有限合伙)和武汉鼎立恒丰企业管理合伙企业(有限合伙)执行事务合伙人。</p> <p>报告期内,除上述情况之外,公司未知其他股东之间是否存在关联关系及一致行动关系。</p>					

公司是否具有表决权差异安排

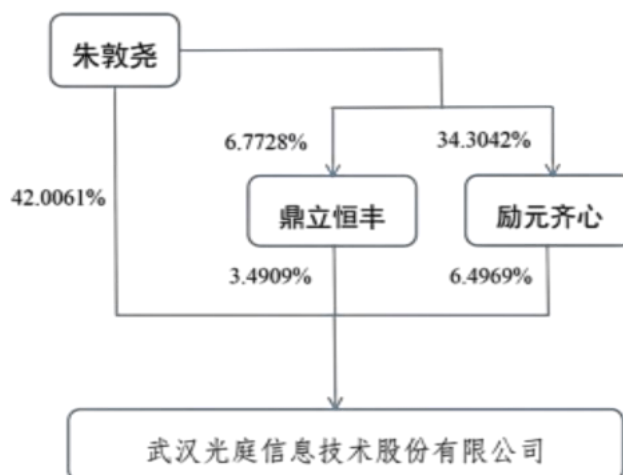
适用  不适用

### (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



## 5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用  不适用

### 三、重要事项

1、报告期内，公司经深圳证券交易所创业板上市委员会审议通过、中国证券监督管理委员会《关于同意武汉光庭信息技术股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3495号）核准同意注册，并经深交所同意，公司首次公开发行人民币普通股股票2,315.56万股，并于2021年12月22日在深圳证券交易所创业板上市。

2、公司第二届董事会，第二届监事会原定于2021年12月23日届满，为保证公司首次公开发行股份事项顺利推进及董事会、监事会工作的连续性和稳定性，公司董事会、监事会换届延期选举。

2022年1月4日，公司召开职工代表大会，选举孙凯先生为职工代表监事。

2022年1月25日公司召开2022年第一次临时股东大会，完成董事会、监事会换届选举工作。第三届董事会成员共9名，其中，非独立董事6名，分别为朱敦尧先生、王军德先生、吴珩先生、欧阳业恒先生、李森林先生及葛坤先生，独立董事3名，分别为蔡忠亮先生、汤湘希先生及王宇宁女士。上述董事均为连任，其中，独立董事蔡忠亮先生、汤湘希先生及王宇宁女士在公司连任时间未超过六年。

第三届监事会成员共3名，由股东大会选举产生的蔡幼波先生、刘大安先生与职工代表大会选举的职工代表监事孙凯先生组建。

同日，公司召开第三届董事会第一次会议，选举朱敦尧先生为董事长，选举产生董事会专门委员会委员，并聘任王军德先生、李森林先生、朱敦禹先生及葛坤先生为公司高级管理人员。

同日召开第三届监事会第一次会议，选举蔡幼波先生为监事会主席。

具体内容详见公司于2022年1月26日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《2022年第一次临时股东大会决议》（公告编号：2022-012）、《第三届董事会第一次会议决议公告》（公告编号：2022-013）、《第三届监事会第一次会议决议公告》（公告编号：2022-014）。

3、2021年3月10日及2021年4月1日，公司分别召开第二届董事会第九次会议，2020年年度股东大会审议通过了《2020年度利润分配预案》，公司以2020年末公司总股份数69,466,700股为基数，向全体股东每10股派发现金红利2.00元（含税），派发现金红利总额13,893,340.00元（含税）。

4、2022年3月9日，公司召开第三届董事会第二次会议，审议并通过了《关于全资子公司之间吸收合并的议案》，公司全资子公司东京光庭拟吸收合并公司全资子公司名古屋光庭。吸收合并完成后，名古屋光庭的独立法人资格将被注销，其全部资产、债权债务、业务及其他一切权利和义务均由东京光庭承继，具体内容详见公司于2022年3月10日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的《关于全资子公司之间吸收合并的公告》（公告编号：2022-021）。截至本公告披露日，前述事项正在办理中，后续如有相关进展，公司将按照法律法规及时履行信息披露义务。

5、2021年11月18日，公司召开第二届董事会第十二次会议，审议并通过了《关于公司拟在重庆设立全资子公司的议案》，同意公司在重庆市设立全资子公司重庆光庭信息技术有限公司，注册资本为2,000万

元。2021年12月8日，重庆光庭经工商部门登记注册成立。该事项审议及设立均发生在公司首发上市前，未能在证监会指定信息披露网站上予以披露。