证券简称:正业科技 公告编号:2022-009

广东正业科技股份有限公司

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 合力泰、安捷利、奈电科技等行业知名客户。 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。 除下列董事外,其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名 未亲自出席董事职务 未亲自出席会议原因 永拓会计师事务所(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

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未发生变更,仍为永拓会计师

事务所(特殊普通合伙)

非标准审计意见提示

□ 适用 √ 不适用

证券代码:300410

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

□ 活用 √ 不活用 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368,940,250为基数,向全体股东 每10股派发现金红利0.00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

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	正业科技	股票代码	3	300410		
股票上市交易所	深圳证券交易所	深圳证券交易所				
联系人和联系方式	並	董事会秘书 证券事务代表				
姓名	王巍	王巍		陈丽暖		
办公地址	东莞市松山湖园区	东莞市松山湖园区南园路6号		东莞市松山湖园区南园路6号		
传真	0769-88774271	0769-88774271		0769-88774271		
电话	0769-88774270	0769-88774270		0769-88774270		
电子信箱	ir@zhengyee.com		ir@zhengyee.e	ir@zhengyee.com		
2、报告期主要业务	务或产品简介					

(一)主要业务

正业科技聚焦"工业检测智能装备"主航道,以"光学检测和自动化控制技术"为核心,深 耕"锂电、PCB、平板显示"三大主业,积极进军半导体领域。正业科技主要面向锂电、半导体、 PCB、平板显示等行业制造厂商提供工业检测智能装备等相关产品和服务,拥有较为完善的产 业链布局和众多稳定、优质的知名客户,目前市场覆盖全球数十个国家和地区,具备较强的行 业综合服务能力,为客户提供多方位的标准化、定制化服务及解决方案,满足全球不同客户的 差异化需求。

(二)主要产品 1、锂电板块

公司的锂电检测自动化是向锂电池制造厂商提供锂电智能检测设备,对锂电池内部缺陷 进行无损检测分析,提高锂电池的安全性和可靠性,满足新能源汽车及各种电子产品的锂电池 检测需求。公司在锂电检测细分领域优势突出,技术水平、产销规模、服务能力等方面均具有行 业领先优势,获得锂电行业龙头企业的高度认可,与宁德时代、珠海冠字、蜂巢能源、比亚油、中 航创新、亿纬锂能、孚能科技、正力新能源、欣旺达、维科电池、国轩高科、松下能源、瑞浦能源、 赣锋锂业等锂电池制造厂商保持稳定合作关系。

公司锂电板块的主要产品情况如下:



AT BALAZA BYFER MALABOTANA FIRE CONTROL

N WHITE CANNOT UP WITHOUGH ARREST 基于战略及业务发展需要,公司于2021年成立了半导体事业部,在锂电池检测自动化业务 的基础上通过横向发展,将"X光检测技术"应用于半导体封装测试阶段,针对芯片缺陷的自

k取得重大突破,自主研发的半导体分立元件在线全自动X-RAY检测设备为半导位 行业客户解决了检测效率的难题。报告期内,公司与某全球半导体行业知名厂商签订了8台套

搭载了电子光学成像自动识别系统的半导体芯片缺陷检测设备采购合同;与此同时,应用于半

导体行业的X-ray点料机、半自动X光检测设备也获得了汽车电子、SMT行业大客户的设备订 单,公司在半导体板块布局初见成效。



3、PCB板块

(1)PCB智能检测设备

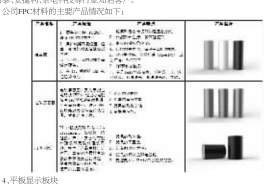
公司的PCB智能检测设备产品种类覆盖PCB/FPC生产全工艺流程,如线宽、铜厚、板厚、检 孔、翘曲度、外观、阻抗、离子污染等检测设备,满足多种检测需求。公司在PCB行业拥有23年多 的技术沉淀,积累了丰富的项目经验和客户资源,拥有鹏鼎控股、健鼎科技、美维、深南电路、沪 电股份、胜宏科技、景旺电子、生益科技、兴森科技、明阳电路、博敏电子、崇达技术、奥士康、超

声电子、杰赛科技等行业知名客户。



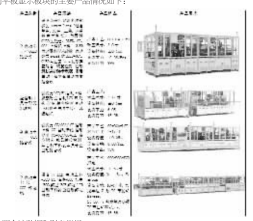
(2)FPC材料 公司研发生产的FPC高端材料广泛应用于5G通讯、智能安防、智能车载、电动汽车和

2021 年度报告摘要 OLED等多个领域。材料供应一应俱全,满足客户一站式采购需求,拥有景旺电子、上达电子



公司的平板显示模组自动化业务处于产业链中游, 主要向平板显示制造厂商提供用于平 板显示器中显示模组组装生产的邦定、贴合、背光等中后段模组全自动化生产线,与京东方、华 星光电、信利光电、夏普、业成、天马、维信诺、联创电子、同兴达、德普特等平板显示行业主要厂 商建立了长期合作关系

公司平板显示板块的主要产品情况如下:



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

				单位:
	2021年末	2020年末	本年末比上年末増減	2019年末
总资产	2,092,427,705.50	2,200,141,210.06	-4.90%	2,425,111,956.24
归属于上市公司股东的净资产	741,986,249.26	616,034,757.07	20.45%	939,300,119.20
	2021年	2020年	本年比上年增減	2019年
营业收入	1,459,900,056.83	1,197,272,061.32	21.94%	1,045,970,416.22
归属于上市公司股东的净利润	129,777,294.61	-313,096,026.45	141.45%	-924,566,419.10
归属于上市公司股东的扣除非经常 性损益的净利润	9,652,700.59	-316,617,197.82	103.05%	-943,560,933.40
经营活动产生的现金流量净额	107,076,759.66	40,658,185.88	163.36%	-68,619,541.91
基本每股收益(元/股)	0.36	-0.83	143.37%	-2.42
稀释每股收益(元/股)	0.36	-0.83	143.37%	-2.42
加权平均净资产收益率	19.06%	-40.15%	59.21%	-62.88%
加权平均净资产收益率	19.06%	-40.15%	59.21%	-

(2)分季度主要会计数据

				单位:
	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	411,912,502.39	369,816,838.30	354,167,337.75	324,003,378.39
归属于上市公司股东的净利润	128,595,748.73	29,520,387.47	14,254,635.24	-42,593,476.83
归属于上市公司股东的扣除非经常 性损益的净利润	27,906,656.18	12,155,408.10	11,440,017.71	-41,849,381.40
经营活动产生的现金流量净额	18,441,588.04	22,310,249.06	-15,387,571.33	81,712,493.89

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

(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

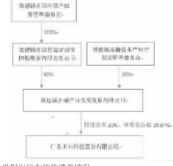
报告期末普通 股股东总数	26,753	年度报告披露 日前一个月末 普通股股东总 数	25,889	报告 权恢 股股	期末表决:复的优先 东总数	0	持有特别表决 权股份的股东 总数(如有)	(
			前10名股东	r 持服	情况				
股东名称	股东性质	持股比例	+1:47.46 E3.	持股数量		持有有限售条件的股份数量		质押、标记或冻结情况	
放尔石州	放抗生瓜	1400000	1-71X-5X IIIX		17111100	当來什的权仿奴訓	股份状态	数量	
景德镇合盛产 业投资发展有 限公司	国有法人	22.00%	81,230,361		0		0 质押	39,721,08	
宿迁楚联科技 有限公司	境内非国有 法人	21.96%	81,077,804			0		79,835,74	
浙江君弘资产 管理有限公司 司-君弘钱江 五十七期私募 证券投资基金	其他	0.94%	3,480,126		0		0		
罗旭东	境内自然人	0.78%	2,86	1,294			0		
陈佩惠	境内自然人	0.73%	2,70	0,000			0		
黄春芳	境内自然人	0.57%	2,09	1,000			0		
徐平静	境内自然人	0.47%	1,73	3,853			0		
叶燕桥	境内自然人	0.36%	1,33	6,800			0		
彭丽君	境内自然人	0.36%	1,32	2,000			0		
上海战圣股权 投资管理有限 公司	境内非国有 法人	0.33%	1,20	0,516			0		
上述股东关联关 动的说明		公司未知上述股东 人。	是否存在关联	 (系,	也未知是否	属于《上市公司》	收购管理办法》 制	定的一致行动	

公司是否具有表决权差异安排

(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 在持股情况

(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、聚焦"工业检测"主航道 报告期内,公司坚定沿着"工业检测"主航道进行布局,以"光学检测和自动化控制技术"

为核心,深耕"锂电、平板显示、PCB"三大主业,积极进军半导体领域。公司营业收入145, 990.01万元,同比增长21.94%,实现稳健增长。特别是锂电检测自动化业务实现营业收入62, 011.42万元,同比增长151.08% 2、拓展市场新领域,半导体板块布局初见成效 自中美贸易战以来,半导体全产业链亟需国产化与自主可控已成为国内企业共识。基于战

略及业务发展需要,公司于2021年成立了半导体事业部,在锂电池检测自动化业务的基础上通 过横向发展,将"X光检测技术"应用于半导体领域。针对芯片缺陷的自动检测技术取得重大 突破,自主研发的半导体分立元件在线全自动X-RAY检测设备为半导体行业客户解决了检测 报告期内,公司与某全球半导体行业知名厂商签订了8台套搭载了电子光学成像自动识别

系统的半导体芯片缺陷检测设备采购合同;与此同时,应用于半导体行业的X-ray点料机、半自 动X光检测设备也获得了汽车电子、SMT行业大客户的设备订单,公司在半导体板块布局初见 成效,将在2022年加大市场开发力度与提升规模化销售能力。 3、持续加大研发投入,夯实核心竞争力

公司坚持自主研发创新与技术服务相结合的研发理念,持续加大研发投入,目前公司拥有 高分辨率X射线数字成像理论与应用技术、工业CT设备的非接触式三维高精度扫描成像、智能 检测技术、X射线图像2D、3D处理技术等关键技术。2021年9月,正业科技研究院正式成立。公司 研究院承接公司整体发展战略,结合公司各板块优势技术研发力量,以软件、算法为核心的多 学科综合技术创新领域专业团队为各业务经营单位提供技术难题攻关、解决方案等技术服务, 灵活满足全球不同客户的差异化需求;同时,进行公司核心技术和前瞻性技术研究、新兴产业 技术培育等工作。让创新成为驱动公司发展的不竭动力,实现以创新驱动发展,靠技术引领未

报告期内,公司持续加强核心技术专利布局,完善知识产权保护体系,构建竞争壁垒,截止 2021年12月31日,公司累计专利申请678件,授权专利531件,其中已授权发明专利135件,软件 著作权212件。与此同时,对研究院的研发项目开发进度与研发成果产业化进度投入更多人力 物力,打造技术先发优势,形成市场竞争壁垒。

4、不断提升经营管理水平

2021年,公司通过"抓技术、抓经营、抓管理"等经管措施不断提升经营管理水平,以谋求 正业科技高质量发展。公司在报告期内发布了组织管理手册,明确了管理中心的职责,完善了 公司组织架构,优化了工作流程,帮助各经营管理单位有序、可控、高效的开展各项工作,提升 了集团化管理水平,未来还将持续优化,改革,创新,在管理上再上一个新台阶

广东正业科技股份有限公司 法定代表人:邓景扬 2022年4月20日

成都新易盛通信技术股份有限公司

证券代码:300502 证券简称:新易盛 公告编号:2022-008 **2021** 年 度 报 告 摘 要

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。 除下列董事外,其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

信永中和会计师事务所(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

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)变更为信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)。

非标准审计意见提示 □ 适用 √ 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

□ 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:以截至2021年12月31日公司总股 本507,086,219股剔除公司回购专用证券账户中已回购股份 1,578,507股后的股本505,507,712 投为基数,向全体股东每10股派发现金红利1.13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 $\sqrt{$ 不适用 二、公司基本情况

1、公司简介 7公地址

2、报告期主要业务或产品简介

(一)主营业务、主要产品及用途 目前,公司业务主要涵盖全系列光通信应用的光模块,公司一直致力于高性能光模块的 研发、生产和销售,产品服务于数据中心、数据通信、5G无线网络、电信传输、固网接入、智能

由网,安防监控等领域的国内外客户 公司自成立以来一直专注技术创新,从而推动光模块向更高速率、更小型封装、更低功 耗、更低成本的方向发展。为云数据中心客户提供100G、200G、400G和800G产品;为电信设备 商客户提供5G前传、中传和回传光模块、以及应用于城域网、骨干网和核心网传输的光模块; 为智能电网和安防监控网络服务商提供光模块解决方案。经过十多年的发展,已在本行业客 户中拥有较高的品牌优势和影响力。

(二)公司经营模式

公司主要原材料为光器件(CHIP、TO-CAN、BOSA、ROSA、TOSA)、集成电路芯片、结 构件和PCB。

主要原材料的采购情况.

A.光器件

光器件主要包括CHIP、TO-CAN、BOSA、ROSA、TOSA,光器件的采购方式为: a.直接采购ROSA、TOSA;

b.采购TO-CAN或领用自行加工的TO-CAN(采购CHIP后加工而成,光器件芯片封装 环节)后自行加工成BOSA、ROSA、TOSA(光器件封装环节);

B.集成电路芯片 公司集成电路芯片全部为直接采购。

C.结构件

公司结构件全部为直接采购。 D.PCB

公司采购PCB的方式为采购PCB裸板(由公司提供电路原理图设计方案和PCB板设计方 案)后委托专业贴片厂家加工成PCB成品。

在生产方面,公司主要实行"订单生产"的生产模式。公司利用ERP生产管理平台对订单 进行管控,通过该系统,所有订单能在各部门间快速流转,所有物料均定量发放生产,有效控 制生产过程中物料的浪费,从而有效控制生产成本。

(1)销售模式

公司客户分为通信设备制造商、互联网厂商和经销商。公司对境内客户的销售主要为向 通信设备制造商、互联网厂商直接销售;公司对境外客户的销售包括向通信设备制造商、互 联网厂商直接销售和经销商销售,其中向经销商的销售全部采用买断式销售。

1)国内销售:直销模式下,公司向客户发出商品后,合同约定验收期满如对方没有提出

异议,以对方在货运签收单签字后验收期满的时点确认收入;无约定验收期的,以货运签收单签收日的时点确认收入,或以取得对方提供的对账单或电子对账单时确认收入。寄售模式 下,公司先将商品发往并存放在客户所属仓库,按照客户领用存货的时点确认收入。与浙江 粮油的销售,公司向客户发出商品后,在取得对方提供的货物出口汇总清单时确认收入 2)国外销售:FOB出口形式以出口业务办妥报关出口手续时点确认收入;FCA形式以货 物交给客户或客户指定承运人并办理了清关手续时确认收入。DDP及DAP形式以按照合同

规定将货物交由承运人运至约定交货地点,以对方签收的日期时点确认收入。寄售模式下, 公司先将商品发往并存放在客户所属仓库,按领用订单约定的时点确认收入。 4、研发模式

公司采取自主研发模式,拥有自主知识产权,具备较强的技术研发能力,目前研发体系 团队层次合理,人员精干,具备光通信系统、通信测试系统、自动化测试系统、高速电路系统 设计、自动化软件和固件软件开发、高速率光器件芯片封装等领域的理论及实践经验。通过 不断加强研发投入,逐步提升公司核心竞争力,保证公司在国内和国际市场竞争中的优势地 立。公司积极响应客户的个性化需求,丰富公司的产品类型,同时不断提高光模块产品的性 能和稳定性,凭借在高速模数混合电路设计和光模块测试方面的丰富经验,取得了多项专 利。公司研发体系将紧跟技术发展和市场的前沿,积极开展对高速及超高速光传输模块的关 键技术研究,不断加强项目储备。

(三)公司在产业链位置及市场地位

光模块是一种用于数据传输的光器件,其功能就是实现光信号和电信号之间的相互转 换,从而实现数据的传输。光模块主要应用在两大类领域:以基站、接入网和传输网为代表的 电信领域;以数据中心为代表的数据通讯领域。

光模块产业链:上游包括光芯片和电芯片、光器件/光组件以及结构件等厂商,下游包括

通信设备制造商、数据中心和电信运营商。 2、公司市场地位 公司自成立以来一直专注于光模块的研发、生产和销售、目前已成功研发出涵盖5G前 传、中传、回传的25G、50G、100G、200G系列光模块产品并实现批量交付,同时是国内少数批

量交付运用于数据中心市场的100G、200G、400G高速光模块、掌握高速率光器件芯片封装和 光器件封装的企业。公司一向重视行业前沿领域的研究,目前已成功推出800G光模块产品系 列组合、基于硅光解决方案的400G光模块产品及400G ZR/ZR+相干光模块。经过多年来的 潜心发展,公司新产品研发和市场拓展工作持续取得进展,已与全球主流通信设备商及互联 网厂商建立起了良好的合作关系。 公司致力于围绕主业实施垂直整合,收购境外参股公司Alpine Optoelectronics, Inc的事

项正在有序推进中,通过本次收购,公司将深入参与硅光模块、相干光模块以及硅光子芯片 技术的市场竞争。公司力争抓住数据中心市场高速发展及5G网络建设的良好市场发展契机, 聚集优势资源持续提升5G相关光模块、100G光模块和400G光模块市场占有率,加速硅光模 块、相干光模块、800G光模块产品的研发及商用,实现公司产品和技术的升级,进一步巩固提 升公司在光通信行业领域中的核心竞争优势,努力成为全球光通信模块、组件和子系统的核

(四)公司2021年度总体经营情况 报告期内,公司抓住数据中心及5G领域良好的市场发展机遇,新产品研发及市场开拓工

作持续取得进展,客户结构及产品结构进一步优化。2021年度,公司高速率光模块、5G相关光

先锋基金管理有限公司旗下 基金季度报告提示性公告 本公司董事会及董事保证基金季度报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗

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。

先锋基金管理有限公司旗下,先锋日添利货币市场基金、先锋精一灵活配置混合型证券投 资基金、先锋量化优选灵活配置混合型证券投资基金、先锋聚元灵活配置混合型证券投资基 、先锋汇盈纯债债券型证券投资基金、先锋聚利灵活配置混合型证券投资基金、先锋聚优灵 舌配置混合型证券投资基金、先锋现金宝货币市场基金、先锋博盈纯债债券型证券投资基金的 季度报告全文于2022年4月22日在本公司网站www.xf-fund.com和中国证监会基金电子披露网 i (http://eid.csrc.gov.cn/fund) 披露,供投资者查阅。如有疑问可拨打本公司客服电记

本基金管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金资产,但不保证基金一定 空利,也不保证最低收益。请充分了解基金的风险收益特征,审慎做出投资决定。

> 先锋基金管理有限公司 2022年4月22日

块营业收入较上年同期显著增长,净利润较上年同期持续保持增长。2021年度公司实现营业 收入2.908.376.063.76元, 归属于母公司股东的净利润661.926.139.05元, 较去年分别增加 45.57%和34.60%。公司2021年12月31日的资产总额为4,864,234,763.02元,负债总额为905,511, 091.57元, 所有者权益总额为3,958,723,671.45元, 较上期末分别增加15.35%、17.13%和14.94%。 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

模块、光器件、硅光模块、相干光模块等相关研发项目取得多项突破;公司产品在高速率光模

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据 √是□否

追溯调整或重述原因

其他原因

单位:元

165,374,229.4

130,609,605

	2021年末	2020	年末	本年末比上年 末増减	2019年末	
		调整前	调整后	调整后	调整前	调整后
总资产	4,864,234, 763.02	4,217,115, 642.85	4,217,115, 642.85	15.35%	1,665,182, 568.13	1,665,182, 568.13
归属于上市公司股东的净资产	3,958,723, 671.45	3,444,027, 401.85	3,444,027, 401.85	14.94%	1,327,993, 828.42	1,327,993, 828.42
	2021年	202	0年	本年比上年增 减	2019年	
		调整前	调整后	调整后	调整前	调整后
营业收入	2,908,376, 063.76	1,997,937, 746.27	1,997,937, 746.27	45.57%	1,164,873, 682.36	1,164,873, 682.36
归属于上市公司股东的净利润	661,926,139.05	491,758,403.47	491,758,403.47	34.60%	212,856,556.51	212,856,556.51
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	597,638,412.97	458,686,496.16	458,686,496.16	30.29%	202,868,856.82	202,868,856.82
经营活动产生的现金流量净额	218,531,823.57	154,433,184.81	154,433,184.81	41.51%	109,475,914.46	109,475,914.46
基本每股收益(元/股)	1.31	1.50	0.97	35.05%	0.91	0.42
稀释每股收益(元/股)	1.31	1.50	0.97	35.05%	0.90	0.42
加权平均净资产收益率	17.85%	31.71%	31.71%	-13.86%	17.22%	17.22%

日属于上市公司股东的净利润	661,926,139.05	491,758,403.47	491,758,403.47	34.60%	212,856,556.51	212,856,556.51	
日属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	597,638,412.97	458,686,496.16	458,686,496.16	30.29%	202,868,856.82	202,868,856.82	
经营活动产生的现金流量净额	218,531,823.57	154,433,184.81	154,433,184.81	41.51%	109,475,914.46	109,475,914.46	
基本毎股收益(元/股)	1.31	1.50 0.97 35.05% 0.91		0.91	0.42		
希释毎股收益(元/股)	1.31	1.50	0.97	35.05%	0.90	0.42	
11权平均净资产收益率	17.85%	31.71%	31.71%	-13.86%	17.22%	17.22%	
(2)分季度主要会	计数据					单位:元	
第一季度			第二季度	第三季	隻	第四季度	
拉收人	624	624,327,163.09		7 578,08	578,088,348.29		
1届王 L 市公司股本的净利润	112 405 952 96		210 599 258 0	4 141 862 294 87		197 058 633 18	

193,870,172.

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

107,784,405

单位:股 股东名称 持股数量 11,052, 2,464,44 7,805 4,972, 上述股东中高光荣、黄晓雷为公司一致行动人,黄晓雷为韩玉兰在关联关系,也不是一致行动人。

公司是否具有表决权差异安排

公司报告期无优先股股东持股情况。

□ 适用 √ 不适用

□ 适用 \checkmark 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

(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

+ 101

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

□ 适用 √ 不适用

在有序推进中。

三、重要事项 收购境外参股公司Alpine剩余股权事项

公司于2021年8月25日召开了第四届董事会第五次会议,审议并通过了《关于收购境外 参股公司股权的议案》,公司与Tongqing Wang、Ming Ding、Dobby Chunsing Lam 等10名交 易对方签署了《Share Purchase Agreement》("交易协议"),公司拟收购境外参股公司Alpine Optoelectronics, Inc 的剩余股权,通过本次收购,公司将深入参与硅光模块、相干光模块以及 硅光子芯片技术的市场竞争。

经制备易的新使证人投资资本公司

2022年1月18日完成了本次交易所涉及的CFIUS 审查。2022年2月16日,公司收到四川省 商务厅颁发的《企业境外投资证书》(证书编号:境外投资证第 N5100202200014号)。2022 年3月30日,公司与交易对方签署了《交易协议之补充协议》,将交易协议中的终止日从 2022 年3月31日延长至2022年6月30日。2022年4月15日,公司收到四川省发展和改革委员会发布的 《境外投资项目备案通知书》(川发改境外务[2022]第21号),该交易还需在四川省外汇管理 局指定银行办理境外直接投资外汇登记,以及完成交易协议中约定的剩余交割条件,目前正

证券代码:300502 证券简称:新易盛 公告编号:2022-014

成都新易盛通信技术股份有限公司 关于2022年第一季度报告披露的 提示性公告

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。

2022年4月21日,成都新易盛通信技术股份有限公司(以下简称"公司")召开第四届董 事会第七次会议和第四届监事会第七次会议,审议通过了关于公司《2022年第一季度报告》

为使投资者全面了解公司的经营情况、财务状况及未来发展规划、公司《2022年第一季 度报告》于 2022年 4 月 22 日在中国证监会指定的创业板信息披露网站巨潮资讯网(http: //www.cninfo.com.cn)披露,敬请投资者注意查阅。

成都新易盛通信技术股份有限公司董事会

红塔红土盛利混合型证券投资基金 招募说明书及产品资料概要更新的

特此公告。

红塔红土基金管理有限公司旗下红塔红土盛利混合型证券投资基金的招募说明书(更 新)及产品资料概要(更新)于2022年4月22日在本基金管理人网站(www.htamc.com.cn 和中国证监会基金电子披露网站(http://eid.csrc.gov.cn/fund)披露,供投资者查阅。如有疑 可可拨打本公司客服电话(4001-666-916)咨询。

提示性公告

本公司承诺诚实信用地管理和运用基金财产,但不保证基金一定盈利,也不保证最低 女益。基金的过往业绩并不代表其未来表现。投资有风险,敬请投资人认真阅读基金的相关 法律文件,并选择适合自身风险承受能力的投资品种进行投资。

特此公告。

特此公告。

红塔红土基金管理有限公司 2022年4月22日

关于中庚基金管理有限公司 旗下基金持有的停牌股票估值调整的

根据《中国证监会关于证券投资基金估值业务的指导意见》(证监会公告 [2017]13 号) 等有关规定, 经与基金托管人协商一致, 自2022年4月21日起, 中庚基金管理有限公司(以下简 "本公司")对旗下证券投资基金持有的停牌股票"鲁西化工(000830)"采用"指数收益

待上述股票复牌且交易体现活跃市场交易特征后,将恢复为采用当日收盘价格进行估值, 国时不再另行公告,敬请投资者予以关注。 投资者可登录本公司网站(www.zgfunds.com.cn)或拨打本公司客户服务电话

21-53549999咨询有关信息 风险提示:本公司承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金资产,但不保证基金定盈利,也不保证最低收益。基金的过往业绩并不预示其未来表现,敬请投资者注意投资风 。投资者应当认真阅读拟投资基金的基金合同、最新的招募说明书等法律文件,了解所投资 金的风险收益特征,并根据自身投资目的、投资期限、投资经验、资产状况等判断基金是否和

と资者的风险承受能力相匹配。 特此公告。

中庚基金管理有限公司

安信证券资产管理有限公司旗下 部分集合计划2022年第1季度报告 提示性公告

本公司董事会及董事保证集合计划年度报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或 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。 安信证券资产管理有限公司旗下

安信证券瑞鸿中短债债券型集合资产管理计划 安信资管瑞元添利一年持有期债券型集合资产管理计划 安信资管瑞盈3个月滚动持有债券型集合资产管理计划 安信资管天利宝货币型集合资产管理计划 安信资管瑞鑫一年持有期债券型集合资产管理计划

以上集合计划2022年第1季度报告全文于2022年4月22日在本公司网站(www.axzqzg om)和中国证监会基金电子披露网站(http://eid.csrc.gov.cn/fund)披露,供投资者查阅。 如有疑问可拨打本公司客服电话(95517)咨询。 本集合计划管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用集合计划资产 但不

保证集合计划一定盈利,也不保证最低收益。请充分了解集合计划的风险收益特征,审慎做

安信证券资产管理有限公司

2022年4月22日