

融捷股份有限公司 2019 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。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明

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	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

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

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

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	融捷股份	股票代码	002192
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	陈新华	何成坤	
办公地址	广州市天河区珠江西路5号广州国际金融中心45层04-05单元	广州市天河区珠江西路5号广州国际金融中心45层04-05单元	
电话	020-38289069	020-38289069	
电子信箱	lxgfdmb@163.com	lxgfdmb@163.com	

2、报告期主要业务或产品简介

2019年，公司的主要业务是新能源材料领域相关业务。公司的新能源材料业务以锂电材料产业链为主体，主要包括锂矿采选、锂盐及深加工、镍钴锂湿法冶炼及深加工、锂电池正极材料、锂电设备等业务板块。

公司从2009年9月开始进入新能源材料锂行业，主要是沿着资源端和锂电的应用路线布局，最上游是锂矿资源的采选，中游是锂盐及深加工，下游应用端分化为锂电池行业、润滑剂、锂金属及合金、其他有机合成等行业，其中锂电池行业又沿着镍钴锂湿法冶炼及深加工、锂电池及电池控制系统的路径发展，终端应用为消费类电子产品、移动电动工具、新能源汽车、储能设施等。2015年公司完成了锂产业链上锂矿采选、锂盐及深加工、锂电设备等业务板块的布局。2017年，公司通过并购控制了长和华锂，补齐了公司锂产业中缺少成熟锂盐加工厂的短板；通过与融捷集团共同投资设立成都融捷锂业，增强了公司在锂盐环节的竞争力和竞争优势；参股融捷金属，介入镍钴锂湿法冶炼及深加工领域，进一步延伸产业布局；2018年，公

司设立全资子公司融捷贸易，开展新能源材料贸易业务；参股融捷能源，介入锂电池正极材料领域。

报告期内，为回笼资金，集中资源支持上游锂矿资源开发及扩产，公司转让了融捷金属和融捷能源部分股权，降低了参股公司持股比例，降低了镍钴锂湿法冶炼及深加工业务和锂电池正极材料业务对公司盈利的不确定性风险和不利影响。

(1) 锂矿采选业务

根据《深圳证券交易所行业信息披露指引第2号—上市公司从事固体矿产资源相关业务》的有关规定，公司结合自身实际情况，因公司全资子公司融达锂业从事固体锂辉石矿采选业务，该业务可能对公司业绩或股票价格产生较大的影响，按照该指引的要求，并结合中国证监会《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第2号—年度报告的内容与格式》（2017年修订）的规定披露相关信息如下：

2009年9月，公司收购融达锂业51%股权，进入锂矿采选行业。融达锂业经营范围为：开采、选取锂辉石矿；加工和销售锂精矿、钽铌精矿及锂的深加工产品。2013年1月，公司收购融达锂业剩余49%股权，融达锂业成为我司全资子公司。

融达锂业具体从事康定市甲基卡锂辉石矿采选业务，持有康定甲基卡锂辉石矿134号脉采矿权证，矿山保有矿石储量为2,899.5万吨，证载开采规模为105万吨/年；采矿许可证有效期限为2013年5月23日至2041年5月23日。融达锂业经过爆破—采剥—二次破碎后运到选矿厂的采矿流程，采用磨矿—浮选联合工艺流程为主线的选矿新工艺生产出锂精矿，该工艺技术为成熟技术，处于大批量生产阶段。锂精矿主要销售给下游锂盐厂，用于锂盐及深加工产品；锂盐及深加工产品的下游客户主要是锂电池材料厂和润滑剂等相关生产厂家。

融达锂业矿山因故在2014年冬歇期结束后停产，为恢复生产公司做了大量工作和努力。2019年2月22日，融达锂业与甘孜州政府签署了建立锂资源开发利益共享机制的协议；2019年6月10日，融达锂业正式恢复生产。公司锂矿采选业务恢复正常生产和经营。

关于锂资源行业格局和发展趋势、公司锂矿采选的行业地位及竞争优势、锂矿采选业务经营情况、锂矿采选相关的会计政策、矿产勘探情况及资源储量情况、公司锂矿采选业务发展规划和经营计划、公司锂资源业务成所面临的风险、针对风险拟采取的应对措施等详情请查阅2019年度报告全文之“第三节 公司业务概要”之“一、报告期内公司从事的主要业务”之“1、锂矿采选业务”。

(2) 锂盐及深加工业务

锂盐及深加工业务位于锂电材料产业链中游，锂盐产品主要包括碳酸锂和氢氧化锂，锂盐产品的下游客户主要是锂电池材料厂和润滑剂相关生产厂家。

因上游融达锂业锂矿停工停产，公司原规划的2.2万吨/年锂盐项目作为融达锂业矿山105万吨/年扩产项目的配套项目，一直不具备建设条件，四川路翔作为前述项目的运作实体，也一直尚未实际运作。而在此期间，公司在锂盐及深加工环节另有布局，一是与控股股东融捷集团共同投资设立了成都融捷锂业；二是通过并购控制了长和华锂，补齐了公司锂产业中缺少成熟锂盐加工厂的短板。长和华锂主要从事电池级碳酸锂和氢氧化锂的研发、生产和销售业务，其主要通过外购粗制碳酸锂，经过除杂—过滤—沉锂—提纯分离—烘干—粉碎等工序，加工成电池级碳酸锂或氢氧化锂。基于上述原因，公司原规划的2.2万吨/年锂盐项目已无实施的必要，将不再实施，故四川路翔已无存续的必要性。经公司第六届第二十三次董事会审议批准，公司决定将四川路翔予以注销，目前注销手续正在办理当中。报告期内公司对该项目投入0万元，报告期末累计投入2,050万元。

报告期内，长和华锂积极开展技术研发，降低生产成本，不断优化产能和产品质量；成都融捷锂业正在施工建设，锂盐一期项目计划2020年建成投产。

(3) 镍钴锂湿法冶炼及深加工业务

2017年，公司通过增资参股融捷金属，介入镍钴锂湿法冶炼及深加工领域。融捷金属成立于2007年，主要从事开发、生产及销售钴、镍、铜、锂等有色产品，处于公司新能源材料产业链规划中端。融捷金属通过外购锂钴料，经过浸出—萃取—合成—焙烧、结晶的工艺流程，生产四氧化三钴产品，其主要产品四氧化三钴主要用于锂电池正极材料、磁性材料，是新能源汽车的锂电池正极材料的前驱体。

钴系锂电池正极材料是新能源汽车动力电池的前驱体，广泛应用于电池材料、磁性材料、高温合金、硬质合金和色釉材料等领域。继2018年钴市先涨后跌后，2019年钴价整体呈现震荡下行的趋势。回首2019年，钴产品价格波动主要受到以下三点因素影响：钴资源供应变化，终端实际消费情况，产业链一体化趋势对钴资源定价模式的影响。

报告期内，融捷金属在正常生产经营外，稳步推进技改扩能项目。因受锂钴行业价格持续向下的影响，融捷金属经营亏损。

(4) 锂电池正极材料业务

2018年，公司通过增资参股融捷能源，介入锂电池正极材料领域。融捷能源成立于2012年，一直从事锂离子电池正极材料的研发、生产和销售，是锂矿采选的下游企业。融捷能源通过外购原材料，经过投、混料—装钵—烧结—粉碎—过筛—批混、搅拌—除磁等工序，生产出钴酸锂、磷酸铁锂、三元材料产品，其主导产品有钴酸锂、三元材料和磷酸铁锂，属锂电池正极材料，是锂电池生产所需的原材料。

钴酸锂等锂电池正极材料受锂钴市场行情的影响，价格走势与钴、锂走势一致，经历了2018年上半年大幅上涨、下半年开始大幅持续下跌的过程，2019年价格依然处于下行通道。

报告期内，融捷能源在正常生产经营外，稳步推进产线产能优化。因受锂钴行业价格持续向下的影响，融捷能源经营亏损。

(5) 锂电设备业务

公司控股子公司东莞德瑞为公司新能源锂电设备生产装备业务平台。东莞德瑞成立于2011年，经过多年发展，目前已成

为一家集新能源锂电设备研发、生产及提供解决方案于一体的高科技企业。其主要产品包括消费锂电池生产线和动力锂电池生产线上偏后端和装配段的非标定制设备，如全自动化成机、注液机、卷绕机、包装机、抽气机、干燥机、自动上下夹具机、分组机等。在全自动化成系统方面，东莞德瑞已经开发了两代产品，且其具备锂电池工厂规划、工艺规划、整线规划设计的能力。

2019年整个新能源汽车在国家补贴减少的情况下，众多的车厂和动力电池厂经营惨淡，现金流极为紧张，不乏有企业倒闭或者面临倒闭的悲惨局面，从而影响了上游众多设备厂家，上下游的厂商都在经历一轮快速的洗牌，动力电池市场集中度将不断提升，而头部电池厂商凭借技术、资金、渠道等多方面综合优势，进一步提升市场占有率。锂电池设备厂商为获得订单，在成熟产品化成机、注液机、干燥线的竞争上尤为激烈。

公司锂盐及深加工业务、镍钴锂湿法冶炼及深加工业务、锂电池正极材料业务、锂电设备业务的经营情况详见本摘要“三、经营情况讨论与分析”。

综上，公司新能源材料产业包括上游锂矿采选、中游锂盐及深加工以及镍钴锂湿法冶炼及深加工、下游锂电池正极材料、锂电设备。2019年度，随着融达锂业矿山恢复生产，公司上下游锂电材料产业链正逐步打通，产业链协同效应正逐步显现。

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

	2019 年	2018 年	本年比上年增减	2017 年
营业收入（元）	269,797,293.27	382,866,740.21	-29.53%	279,081,923.51
归属于上市公司股东的净利润（元）	-326,132,395.72	-7,036,332.95	-4,534.98%	36,181,047.66
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-256,641,595.07	-9,718,486.98	-2,540.76%	29,982,491.61
经营活动产生的现金流量净额（元）	-28,825,469.09	16,469,829.47	-275.02%	20,410,996.25
基本每股收益（元/股）	-1.2560	-0.0271	-4,534.69%	0.1393
稀释每股收益（元/股）	-1.2560	-0.0271	-4,534.69%	0.1393
加权平均净资产收益率	-54.40%	-0.92%	减少 53.48 个百分点	4.81%
	2019 年末	2018 年末	本年末比上年末增减	2017 年末
总资产（元）	810,300,312.85	1,077,778,378.58	-24.82%	1,077,936,628.73
归属于上市公司股东的净资产（元）	546,754,204.26	762,622,998.45	-28.31%	769,568,781.79

(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	30,895,712.69	106,844,064.07	55,825,831.60	76,231,684.91
归属于上市公司股东的净利润	-16,871,095.15	-9,134,754.20	-19,155,337.92	-280,971,208.45
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-17,514,608.68	-9,122,107.51	-19,118,132.07	-210,886,746.81
经营活动产生的现金流量净额	-31,846,415.50	-14,079,755.92	-7,112,831.26	24,213,533.59

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

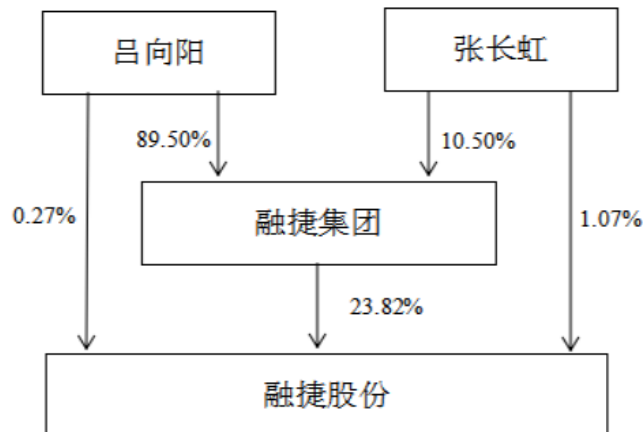
报告期末普通股 股东总数	27,631	年度报告披露日前 一个月末普通股股 东总数	25,947	报告期末表决 权恢复的优先 股股东总数	0	年度报告披露日前一 个月末表决权恢复的 优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比 例	持股数量	持有有限售条 件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
融捷投资控股集团有限公司	境内非国有法人	23.82%	61,857,992	0	质押	35,740,000	
					冻结	0	
柯荣卿	境内自然人	3.29%	8,530,577	0	质押	0	
					冻结	0	
王暨钟	境内自然人	1.39%	3,599,751	0	质押	0	
					冻结	0	
黄培荣	境内自然人	1.16%	3,007,134	0	质押	0	
					冻结	0	
张长虹	境内自然人	1.07%	2,775,117	0	质押	0	
					冻结	0	
李京	境内自然人	1.04%	2,697,500	0	质押	0	
					冻结	0	
关峰	境内自然人	0.87%	2,250,000	0	质押	0	
					冻结	0	
宁德万和投资集团有限公司	境内非国有法人	0.83%	2,168,100	0	质押	0	
					冻结	0	
朱文辉	境内自然人	0.80%	2,079,400	0	质押	0	
					冻结	0	
张连凤	境内自然人	0.65%	1,691,217	0	质押	0	
					冻结	0	
上述股东关联关系或一致行动的说明		前 10 名股东中，柯荣卿、黄培荣互不存在关联关系，也不存在一致行动人；融捷投资控股集团有限公司与张长虹存在关联关系，属一致行动人；未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动人。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）		前 10 名普通股股东中，王暨钟通过信用账户持股 144,900 股，黄培荣通过信用账户持股 434 股，李京通过信用账户持股 7,500 股，朱文辉通过信用账户持股 2,079,400 股。					

(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、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

公司需遵守《深圳证券交易所行业信息披露指引第2号——上市公司从事固体矿产资源相关业务》的披露要求

一、概述

(一) 总体经营情况回顾

2019年，公司按照“以矿山复工复产为契机、依托公司新能源材料产业协同发展优势、提升公司整体竞争力和核心经营能力、开创公司发展新局面”的经营方针开展工作。通过多方努力融达锂业矿山于2019年6月恢复生产，为公司锂电材料产业的整体发展打下了坚实的基础；同时，公司积极推进成都融捷锂业锂盐项目建设，启动矿山105万吨/年采、选扩能项目；并在锂电池设备制造领域与比亚迪紧密合作。由于受国家新能源汽车补贴政策退坡和行业市场调整等因素影响，整个锂行业发展均不景气，公司锂电材料业务的经营业绩受到一定程度的影响，未达成年度营业收入目标和利润目标。

报告期内，公司实现营业总收入269,797,293.27元，同比减少29.53%；利润总额-317,912,223.16元，同比减少4,169.65%；净利润-338,978,795.14元，同比减少7,703.50%；归属于上市公司股东的净利润-326,132,395.72元，同比减少4,534.98%。截至报告期末，公司资产总额810,300,312.85元，比上年末减少24.82%；归属于上市公司股东的净资产546,754,204.26元，比上年末减少28.31%。主要财务数据和经营业绩较上年变动较大，其原因主要是：

1、公司子公司融达锂业着力推进矿山复产，未开展进口锂精矿贸易业务；复产后，受天气原因影响，其自产锂精矿运输受阻，锂精矿销售未达预期。

2、子公司东莞德瑞和长和华锂因经营未达预期而出现亏损，且预计其未来整体经营情况改善尚需时间。经评估，公司对并购上述二者形成的商誉全额计提减值准备。

3、东莞德瑞个别客户因出现停产等经营异常情况，其个别应收账款回收存在较大风险，基于谨慎性原则，公司对有减值风险的应收账款单项计提坏账准备。

4、公司转让参股公司融捷金属和融捷能源部分股权，因评估值低于增资时的价格，进行会计处理时，将评估值与长期投资账面价值的差额及剩余5%股权账面价值与评估值的差额计入投资收益，按照公允价值核算导致投资亏损。

5、基于谨慎性原则，公司转回以前年度计提的递延所得税资产，导致本期所得税费用增加。

下一步，公司将利用矿山复工复产的有利契机，积极推进锂矿采选扩能项目和成都融捷锂业锂盐项目建设，发挥上下游产业链协同优势，提升公司整体竞争优势，保持稳定可持续发展，提高公司盈利能力和业绩水平。

(二) 分行业经营情况回顾

1、锂矿采选业务

报告期内，公司及融达锂业积极与当地政府及各相关部门沟通协调，及时组织完成了包括库外排洪设施、尾矿库库区内排水涵管防渗加固、尾矿坝加高加固、截渗坝整修工程、尾矿库区全面防渗、回水设施改建、尾矿输送管道更换、选厂雨污分流系统等八大项复产整修改善工作，并顺利通过政府部门的验收，于2019年6月10日正式复工投产。矿山复产之后，融达锂业通过优化浮选药剂及流程，跟班调试生产，在2019年内内完全实现选矿废水100%回用零排放的环保目标；在确保达到安

全环管理目标的同时，克服了因矿山长期停产机械设备故障频发运转率较低、新招聘员工对生产工艺流程不熟练操作水平普遍低下、矿山高海拔气候恶劣有效作业时间短等一系列严峻问题，2019年全年累计处理原矿15.7万吨，生产锂辉石精矿2.73万吨，基本完成年初制定的经营发展及生产目标。报告期内，融达锂业根据调整后的销售模式，将其自产锂精矿销售给公司，再由公司统一协调对外销售；2019年公司锂矿采选业务确认锂精矿销售收入2,326.10万元。

为尽快将资源优势转化为产能优势、经济优势，公司积极对接甘孜州和康定市两级政府，大力推进矿山采选扩能项目，105万吨/年采选扩能项目获得环评批复；2019年12月31日，公司与康定市政府就康定绿色锂产业加工区项目事宜达成框架协议，投资建设包括锂辉矿精选项目、尾矿加工利用项目、锂工程技术研究院及观光、相关附属设施等，项目由新设项目公司具体实施。

2、锂盐及深加工业务

在上游融达锂业锂矿停工停产期间，公司原规划的2.2万吨/年锂盐项目作为融达锂业矿山105万吨/年扩产项目的配套项目，一直尚不具备建设条件，四川路翔作为前述项目的运作实体，也一直尚未实际运作。而在此期间，公司在锂盐及深加工环节另有布局，一是与控股股东融捷集团共同投资设立了成都融捷锂业，在邛崃投资建设锂盐厂项目；二是通过并购控制了长和华锂80%股权，补齐了公司锂产业中缺少成熟锂盐加工厂的短板。基于上述原因，公司原规划的2.2万吨/年锂盐项目已无实施的必要，将不再实施，故四川路翔已无存续的必要性。经公司第六届第二十三次董事会审议批准，公司决定将四川路翔予以注销，目前注销手续正在办理当中。

报告期内，长和华锂全年无安全环保事故，被四川省生态环境厅评为“环保良好企业”；无质量事故发生，出厂产品合格率100%，产品品质和稳定性进一步提高，ISO9001质量管理体系和ISO14001环境管理体系通过年审并有效运行。同时，积极开发新客户和开拓新材料供应商，2019年长和华锂锂盐产品生产量较上年同期增长47.26%、销售量较上年同期增长16.92%。受行业调整的影响，锂盐价格持续走低，长和华锂2019年实现营业收入1.21亿元，较上年同期增长9.85%；实现净利润-346.50万元，较上年同期减少27.27%。

报告期内，成都融捷锂业正积极开展施工建设，锂盐一期项目计划2020年建成投产。

3、镍钴锂湿法冶炼及深加工业务

报告期内，融捷金属正常经营，安全生产，被评为安徽省环保良好企业、开发区环保诚信企业；成功获得省“三重一创”、工业强基、省专精特新、市优质小微企业贷款贴息等政策支持资金；稳步推进技改扩能项目；积极开展工艺、产品研发，取得重大突破；成功开发高端客户。

但受国家政策和市场环境因素影响，钴系产品价格持续下跌，融捷金属2019年度经营亏损。

4、锂电池正极材料业务

报告期内，融捷能源正常经营安全生产，产品制造工艺取得突破，实现高压产品的量产，产品交货保障能力得到显著提升，同时降低了部分产品的制造成本，产品一致性明显提升。2019年基本完成生产和销售目标，产品销量同比增长88%。但受钴系产品价格持续下跌的影响，融捷能源2019年度经营亏损。

5、锂电设备业务

报告期内，东莞德瑞加大研发投入，积极开发客户。但受市场竞争和行业因素影响，主要通过竞标方式获取客户订单，同类产品中标价格低于向其他客户销售价格，导致营业收入增幅收窄，营业成本增幅扩大，同时因对个别经营困难客户应收账款计提了全额坏账准备，导致该公司经营出现较大金额亏损，未能达成年度营业收入目标和利润目标。2019年，东莞德瑞实现营业收入1.25亿元，同比减少6.78%，实现净利润-3,459.14万元，同比减少358.08%。

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
锂盐产品销售	118,305,934.33	6,613,774.08	5.59%	25.08%	212.16%	3.35%
动力电池设备销售	62,409,585.65	9,833,560.22	15.76%	-24.76%	-72.89%	-27.97%
消费类电池设备销售	57,397,834.99	12,702,148.74	22.13%	17.77%	-0.60%	-4.09%

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，公司实现营业总收入同比减少29.53%；利润总额同比减少4,169.65%；净利润同比减少7,703.50%；归属于上市公司股东的净利润同比减少4,534.98%。变动情况及主要变动原因详见本摘要“三、经营情况讨论与分析”。

6、面临暂停上市和终止上市情况

√ 适用 □ 不适用

公司 2018 年、2019 年连续两年经审计的净利润为负值，2019 年度报告披露后，公司股票交易将被实行退市风险警示。实行退市风险警示期间公司接受投资者的咨询方式如下：

联系人：何成坤、韦萌馨

联系电话：020-38289069

联系传真：020-38289867

联系邮箱：lxgfdmb@163.com

联系地址：广州市天河区珠江西路 5 号广州国际金融中心 45 楼 04-05 单元（邮政编码：510623）

根据《深圳证券交易所股票上市规则》的有关规定，如果公司 2020 年度经审计的净利润仍为负数，公司股票将自 2020 年年度报告公告之日起暂停上市。股票暂停上市后在法定期限内披露的最近一期年度报告仍不能扭亏，公司股票将面临终止上市的风险。敬请广大投资者注意投资风险。

公司可能面临的退市风险，详见 2019 年度报告全文之“第四节 经营情况讨论与分析”之“九、公司未来发展的展望”相关内容。请投资者注意阅读相关风险并谨慎决策。

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

经公司第六届董事会第二十四次会议审议通过，董事会同意公司进行会计政策变更。详情如下：

（一）变更原因

1、2017 年 3 月 31 日及 2017 年 5 月 2 日，财政部分别印发修订了《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》（财会[2017]7 号）、《企业会计准则第 23 号——金融资产转移》（财会[2017]8 号）、《企业会计准则第 24 号——套期会计》（财会[2017]9 号）、《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》（财会[2017]14 号）（以上简称“新金融准则”），境内上市企业自 2019 年 1 月 1 日起开始执行新金融准则。

2、2019 年 4 月 30 日，财政部发布《关于修订印发 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》（财会〔2019〕6 号）（以下简称“修订通知”），要求执行企业会计准则的非金融企业应当按照通知要求编制 2019 年度中期财务报表和年度财务报表及以后期间的财务报表。

根据上述财政部修订或发布的新金融准则和修订通知要求，公司需对会计政策进行相应变更。

（二）变更后的会计政策

本次变更后，公司将按照财政部修订及颁布的新金融准则及新的报表格式要求执行。其他未变更部分，仍按照财政部前期颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定执行。

（三）本次会计政策变更对公司的影响

1、修订后的新金融准则主要变更内容及对公司的影响

（1）该项会计政策变更的主要内容

将金融资产减值会计处理由“已发生损失法”修改为“预期损失法”，要求考虑金融资产未来预期信用损失情况，从而更加及时、足额地计提金融资产减值准备。

（2）该项会计政策变更对公司的影响

根据新金融工具准则的衔接规定，企业无需追溯调整前期可比数。因此，公司不追溯调整 2018 年可比数，该项会计政策变更不影响公司 2018 年度相关财务指标。

2、财会〔2019〕6 号修订通知有关规定会计政策变更内容及对公司的影响

（1）该项会计政策变更的主要内容

①资产负债表：

资产负债表将原“应收票据及应收账款”项目拆分为“应收票据”和“应收账款”二个项目；

资产负债表将原“应付票据及应付账款”项目拆分为“应付票据”和“应付账款”二个项目；

资产负债表将增加“交易性金融资产”、“应收款项融资项目”、“债权投资”、“其他债权投资项目”、“交易性金融负债”，减少“以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产”、“可供出售金融资产”、“持有至到期投资项目”、“其他权益工具投资”、“其他非流动金融资产”、“以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债”、“长期应付职工薪酬”项目。

②利润表：

将利润表“减：资产减值损失”调整为“加：资产减值损失（损失以“-”号填列）”；

利润表增加“以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）”、“净敞口套期收益（损失以“-”号填列）”“信用减值损失（损失以“-”号填列）”项目。

③现金流量表：

现金流量表明确了政府补助的填列口径，企业实际收到的政府补助，无论是与资产相关还是与收益相关，均在“收到其他与经营活动有关的现金”项目填列。

④所有者权益变动表：

所有者权益变动表，明确了“其他权益工具持有者投入资本”项目的填列口径，“其他权益工具持有者投入资本”项目，反映企业发行的除普通股以外分类为权益工具的金融工具的持有者投入资本的金额。该项目根据金融工具类科目的相关明细科目的发生额分析填列。

(2) 该项会计政策变更对公司的影响

本公司追溯应用新金融工具准则，但对于分类和计量（含减值）涉及前期比较财务报表数据与新金融工具准则不一致的，本公司选择不进行重述。因此，对于首次执行该准则的累积影响数，本公司调整 2019 年年初留存收益或其他综合收益以及财务报表其他相关项目金额，2018 年度的财务报表未予重述。

因根据新金融工具准则衔接规定上述变更无须对前期比较财务报表数据进行调整，进而对 2019 年 1 月 1 日期初累计调整数如下所述：

项目名称	合并资产负债表受影响的报表项目 影响金额	母公司资产负债表受影响的报 表项目影响金额
应收票据	-41,127.64	
应收账款	-683,412.70	-62,862.50
其他应收款	-5,293.90	-365.57
递延所得税资产	115,792.96	15,807.02
未分配利润	-444,708.06	-47,421.05
少数股东权益	-169,333.22	

会计政策变更详情见 2019 年度报告全文之“第十二节 财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“44、重要会计政策和会计估计变更”。

(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

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

融捷股份有限公司
法定代表人：吕向阳
2020 年 4 月 17 日