

关于深圳麦格米特电气股份有限公司 最近三年加权平均净资产收益率及非经常性损益 的鉴证报告

中汇会鉴[2022]4082号

深圳麦格米特电气股份有限公司全体股东:

我们审核了后附的麦格米特股份有限公司(以下简称麦格米特公司)管理层编制的 2019-2021 年度加权平均净资产收益率表和非经常性损益明细表及其附注(以下简称加权平均净资产收益率表及非经常性损益明细表)。

一、对报告使用者和使用目的的限定

本鉴证报告仅供麦格米特公司发行可转换公司债券时使用,不得用作任何其他目的。我们同意本鉴证报告作为麦格米特公司发行可转换公司债券的必备文件,随同其他申报材料一起上报。

二、管理层的责任

麦格米特公司管理层的责任是提供真实、合法、完整的相关资料,按照中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露》(2010年修订)和《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益(2008)》(证监会公告[2008]43号)的规定编制加权平均净资产收益率表及非经常性损益明细表,并保证其内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

三、注册会计师的责任

我们的责任是在实施鉴证工作的基础上对麦格米特公司管理层编制的加权平

均净资产收益率表及非经常性损益明细表独立地提出鉴证结论。

四、工作概述

我们按照《中国注册会计师其他鉴证业务准则第 3101 号——历史财务信息审

计或审阅以外的鉴证业务》的规定执行了鉴证业务。该准则要求我们计划和实施鉴

证工作,以对鉴证对象信息是否不存在重大错报获取合理保证。在鉴证过程中,我

们实施了包括核查会计记录等我们认为必要的程序。我们相信,我们的鉴证工作为

发表意见提供了合理的基础。

五、鉴证结论

我们认为,麦格米特公司管理层编制的加权平均净资产收益率表及非经常性损

益明细表在所有重大方面符合中国证券监督管理委员会发布的《公开发行证券的公

司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露》(2010年

修订)和《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益

(2008)》(证监会公告[2008]43 号)的规定,如实反映了麦格米特公司 2019-2021

年度加权平均净资产收益率及非经常性损益情况。

中汇会计师事务所(特殊普通合伙)

中国注册会计师:

中国•杭州

中国注册会计师:

报告日期: 2022年5月13日

最近三年加权平均净资产收益率表

编制单位:深圳麦格米特电气股份有限公司 单位: 人民币元 序号 2019 年度 项目 2021 年度 2020 年度 402, 967, 482. 32 388, 847, 684, 08 361, 091, 180. 98 非经常性损益 126, 922, 428. 76 97, 976, 307. 64 46, 436, 311. 92 3=1-2 304, 991, 174. 68 314, 654, 869. 06 归属于公司普通股股东的期初净资产 4 1, 926, 642, 953. 62 3, 069, 401, 048. 21 1, 648, 889, 661. 11 新增净资产次月起至报告期期末的累计月数 6 3.00 回购股份减少的归属于公司普通股股东的净资产 减少净资产次月起至报告期期末的累计月数 8 现金分红减少的归属于公司普通股股东的净资产 -85, 324, 280, 78 减少净资产次月起至报告期期末的累计月数 10 6.00 其他交易或事项1引起的净资产增减变动 11 -26, 564, 291. 50 24, 440, 307. 20 净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数 12 3.00 其他交易或事项2引起的净资产增减变动 13 -21, 036, 025.87 -18, 929, 703, 78 -436,568.81净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数 14 3.00 6.00 5

项 目	序号	2021 年度	2020 年度	2019 年度
其他交易或事项 3 引起的净资产增减变动	15	-14, 096, 983. 47	148, 828, 872. 03	-74, 765, 014. 46
净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数	16	5.00	-	2
其他交易或事项 4 引起的净资产增减变动	17	-8, 636, 418. 50		18, 731, 649. 60
净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数	18	1.00	-	3
其他交易或事项 5 引起的净资产增减变动	19	1, 849, 179. 59	-	_
净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数	20	10.00	-	-
其他交易或事项 4 引起的净资产增减变动	21	-	4, 130, 404. 44	11, 727, 398. 30
其他交易或事项 5 引起的净资产增减变动	22	-456, 079. 52	-4, 678, 237. 03	698, 069. 04
报告期月份数	23	12.00	12. 00	12.00
加权平均净资产	24[注]	3, 140, 509, 606. 06	2, 252, 942, 460. 89	1, 803, 930, 844. 32
加权平均净资产收益率	25=1/24	12. 38%	17.89%	20.02%
扣除非经常性损益后加权平均净资产收益率	26=3/24	8. 34%	13. 54%	17. 44%

[注] 24=4+1*0.5+5*6/23+7*8/23+9*10/23+11*12/23+13*14/23+15*16/23+17*18/23+19*20/23+21*0.5+22*0.5

法定代表人: 主管会计工作的负责人: 会计机构负责人:

最近三年非经常性损益明细表

编制单位:深圳麦格米特电气股份有限公司

单位: 人民币元

项 目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
非流动资产处置损益,包括已计提资产减值准备的冲销部分	29, 991, 809. 02	639, 777. 42	-2, 125, 099. 37
越权审批或无正式批准文件的税收返还、减免	-	-	-
计入当期损益的政府补助(与企业业务密切相关,按照国家统一标准定额或定量享受的 政府补助除外)	28, 478, 242. 42	49, 207, 021. 55	38, 125, 451. 64
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费	-	-	-
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位 可辨认净资产公允价值产生的收益	-	-	-
非货币性资产交换损益	-	-	-
委托他人投资或管理资产的损益	-	-	-
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而计提的各项资产减值准备	-	-	-
债务重组损益	-	-	=
企业重组费用,如安置职工的支出、整合费用等	-	-	-
交易价格显失公允的交易产生的超过公允价值部分的损益	-	-	_
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益	_	_	-
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益	_	_	_
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,持有交易性金融资产、衍生金融 资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益,以及处置交易性金 融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资	90, 396, 648. 41	70, 917, 050. 11	16, 055, 546. 09

项 目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
收益	;		
单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回	8, 876. 28	529, 500. 00	-
对外委托贷款取得的损益	-	-	-
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益	_	-	-
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当期损益的影响	-	-	-
受托经营取得的托管费收入	-	-	-
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-1, 540, 640. 99	-981, 174. 91	-35, 713. 15
其他符合非经常性损益定义的损益项目	560, 463. 50	171, 289. 62	-
小 计	147, 895, 398. 64	120, 483, 463. 79	52, 020, 185. 21
减: 所得税影响数(所得税费用减少以"-"表示)	19, 882, 080. 46	17, 783, 926. 25	5, 197, 042. 22
少数股东损益	1, 090, 889. 42	4, 723, 229. 90	386, 831. 07
归属于母公司股东的非经常性损益净额	126, 922, 428. 76	97, 976, 307. 64	46, 436, 311. 92

法定代表人: 主管会计工作的负责人: 会计机构负责人:

深圳麦格米特电气股份有限公司 2019-2021 年度加权平均净资产收益率表 及非经常性损益明细表附注

(除特别说明外,金额单位为人民币元)

一、加权平均净资产收益率计算方法

根据中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第9号——净资产收益率和每股收益的计算及披露》(2010年修订)的规定,加权平均净资产收益率的计算公式如下:加权平均净资产收益率=P0/(E0+NP÷2+Ei×Mi÷M0-Ej×Mj÷M0±Ek×Mk÷M0)。其中:

P0 分别对应于归属于公司普通股股东的净利润、扣除非经常性损益后归属于公司普通 股股东的净利润;

- NP 为归属于公司普通股股东的净利润;
- E0 为归属于公司普通股股东的期初净资产;
- Ei 为报告期发行新股或债转股等新增的、归属于公司普通股股东的净资产;
- Ei 为报告期回购或现金分红等减少的、归属于公司普通股股东的净资产;
- MO 为报告期月份数:
- Mi 为新增净资产次月起至报告期期末的累计月数;
- Mi 为减少净资产次月起至报告期期末的累计月数;
- Ek 为因其他交易或事项引起的、归属于公司普通股股东的净资产增减变动;
- Mk 为发生其他净资产增减变动次月起至报告期期末的累计月数。

二、重大非经常性损益项目说明

(一) 非流动资产处置损益,包括已计提资产减值准备的冲销部分

项 目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
固定资产处置损益	38, 450. 98	50, 026. 74	-167, 761. 11
长期股权投资处置损益	29, 953, 358. 04	589, 750. 68	-1, 957, 338. 26
小 计	29, 991, 809. 02	639, 777. 42	-2, 125, 099. 37

(二) 计入当期损益的政府补助(与企业业务密切相关,按照国家统一标准定额或定量享受的政府补助除外)

补助项目	金额	与资产相关/与收益相关
2021 年度	1	
产业引导资金补助摊销	293, 109. 96	与资产相关/与收益相关
重 2019N050 高性能 TIG 焊接关键技术研发	545, 307. 70	与资产相关/与收益相关
应用于智能电网的电力操作电源模块开发制造	733, 479. 04	与资产相关/与收益相关
高效能激光驱动系统自动化检测技术及平台	978, 008. 93	与资产相关/与收益相关
重 20200090+基于冲击脉冲技术的高速列车轴承安全智能 监测系统关键技术研发	238, 389. 96	与资产相关/与收益相关
市工信局 2021 年工业企业扩大产能奖励	3, 495, 000. 00	与收益相关
新动能项目资金补助摊销	295, 144. 46	与资产相关/与收益相关
轨道交通空调高效节能控制器关键技术研发 300 万	439, 968. 69	与资产相关/与收益相关
新能源汽车高压大功率部件集成化关键技术研发补贴款	169, 287. 29	与资产相关/与收益相关
招商引资招才引智"一事一议"专项扶持资金	2, 999, 996. 00	与收益相关
科创委 2020 年企业研发资助	2, 086, 000. 00	与收益相关
深圳窄间隙焊机工程实验室环保项目	192, 800. 00	与资产相关/与收益相关
高性能 TIG 焊接关键技术研发项目	184, 837. 45	与资产相关/与收益相关
微波能控制技术工程技术研究中心项目	147, 999. 84	与资产相关/与收益相关
株洲市财政局资金补助摊销	459, 962. 09	与资产相关/与收益相关
财政局职业技能提升培训补贴	1, 611, 675. 00	与收益相关
基于长距离无编码器矢量控制技术电潜螺杆泵智能控制系 统的研发	164, 116. 84	与资产相关/与收益相关
2020 年工业增加值奖励项目	1, 162, 100. 00	与收益相关
省 2021 年企业、高校及科研院所研发奖补资金	1, 079, 900. 00	与收益相关
科创委 2020 年度企业研究开发资助款	884, 000. 00	与收益相关
工控伺服泵生产基地项目合作协议	143, 472. 39	与资产相关/与收益相关
XJH-21.11 深圳控制收到政府补助-冲击脉冲项目	254, 540. 07	与资产相关/与收益相关
株洲高新区天元区产业高质量发展等 6 类产业政策兑现情况的表扬	778, 500. 00	与收益相关

补助项目	金额	与资产相关/与收益相关
椒江区加快推进制造业高质量发展政策 30 条补贴	700, 000. 00	与收益相关
南山区工信局 2020 年下半年工业稳增长资助	532, 100. 00	与收益相关
市场监督管理局 2020 年度市知识产权保护类补贴	500, 000. 00	与收益相关
深圳市地方金融监管局(2021年第14批)企业发债融资补贴	500, 000. 00	与收益相关
湖南省工业设计中心资金奖励	500, 000. 00	与收益相关
其 他	6, 408, 546. 71	与收益相关
小 计	28, 478, 242. 42	
2020 年度		
2020 年度创新型城市建设专项资金第三批研发管理补助	4, 519, 366. 00	与收益相关
义乌信息光电高新技术产业园产业发展补助	4, 000, 000. 00	与收益相关
椒江区财政局财政补贴	3, 720, 000. 00	与收益相关
台州市工业与信息化发展财政专项资金	2, 811, 700. 00	与收益相关
2019 年度株洲高新区、天元区加快自主创新促进产业转型 升级发展等 4 大项产业政策兑现表彰	2, 343, 400. 00	与收益相关
自主创新产业发展专项资金资助	2, 000, 000. 00	与收益相关
企业研究开放资助计划	1, 973, 000. 00	与收益相关
关于智能马桶专项扶持政策补助	1, 747, 400. 00	与收益相关
深圳窄间隙焊机工程实验室环保项目	1, 564, 372. 14	与资产相关/与收益相关
轨道交通空调高效节能控制器关键技术	1, 186, 704. 40	与资产相关/与收益相关
义乌信息光电高新管委会租金补贴(第一笔)	1, 169, 100. 00	与收益相关
2020 年企业、高校及科研院所研发奖补资金	1, 142, 700. 00	与收益相关
高效能激光驱动系统自动化检测技术及平台	1, 015, 796. 42	与资产相关/与收益相关
自主创新产业发展专项资金一经济发展分项资金	1, 000, 000. 00	与收益相关
2019 年度科学深圳市科学技术奖	1, 000, 000. 00	与收益相关
深圳市南山工业和信息化局-2019年工业增加值奖励项目	1, 000, 000. 00	与收益相关
产业局付一事一议专项奖金	969, 710. 00	与收益相关
2020 年企业扩产增效扶持计划	953, 000. 00	与收益相关
2020 年度企业扩产增效扶持计划资助(第一批)	953, 000. 00	与收益相关
深圳市科技创新委员会 2019 年度企业研究开发资助计划	782, 000. 00	与收益相关

补助项目	金额	与资产相关/与收益相关
收株洲财政局产业技术研究与开发费转递延收益	699, 999. 95	与资产相关/与收益相关
源城财政局 202012 月固定改造	673, 200. 00	与收益相关
高新政府补助	600, 000. 00	与收益相关
义乌信息光电高新管委会研发补贴(第一笔)	572, 000. 00	与收益相关
新能源汽车高压大功率部件集成化关键技术研发补贴款	500, 000. 04	与资产相关/与收益相关
产业引导资金	293, 109. 96	与资产相关/与收益相关
微波能控制技术工程技术研究中心项目	167, 721. 19	与资产相关/与收益相关
工控伺服泵生产基地项目合作协议	145, 223. 80	与资产相关/与收益相关
新动能项目	102, 426. 20	与资产相关/与收益相关
重 2019N050 高性能 TIG 焊接关键技术研发	88, 145. 44	与资产相关/与收益相关
高性能 TIG 焊接关键技术研发项目	19, 703. 25	与资产相关/与收益相关
应用于智能电网的电力操作电源模块开发制造	19, 555. 69	与资产相关/与收益相关
其 他	9, 474, 687. 07	与收益相关
小 计	49, 207, 021. 55	
2019 年度		
科技创新委员会研发补贴	5, 124, 000. 00	与收益相关
企业研发财政奖补	1, 604, 500. 00	与收益相关
深圳窄间隙焊机工程实验室环保项目	1, 636, 902. 49	与资产相关/与收益相关
株洲财政局产业技术研究与开发费	700, 000. 06	与资产相关/与收益相关
轨道交通空调高效节能控制器关键技术	855, 239. 54	与资产相关/与收益相关
新能源汽车高压大功率部件集成化关键技术研发补贴款	914, 467. 04	与资产相关/与收益相关
1+7+4 产业政策兑现表彰	2, 311, 000. 00	与收益相关
上市企业并购重组中介费用补贴项目	2, 025, 000. 00	与收益相关
椒江区智能马桶产业专项资金]	1, 973, 200. 00	与收益相关
2017 年长株潭国家自主创新示范区专项项目管理服务工作	1, 000, 000. 00	与收益相关
义乌信息光电高新技术产业园产业发展补助	1, 000, 000. 00	与收益相关
2019 年南山区自主创新产业发展专项资金扶持项目]	1, 462, 600. 00	与收益相关
 稳岗补贴	10, 434, 613. 55	与收益相关
 其 他	7, 083, 928. 96	与收益相关

补助项目	金额	与资产相关/与收益相关
小 计	38, 125, 451. 64	

(三)除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,持有交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债产生的公允价值变动损益,以及处置交易性金融资产、衍生金融资产、交易性金融负债、衍生金融负债和其他债权投资取得的投资收益

项 目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
处置交易性金融资产取得 的投资收益	5, 738, 131. 26	7, 053, 565. 66	3, 981, 806. 36
持有交易性金融资产、其 他非流动金融资产产生的 公允价值变动损益		63, 863, 484. 45	12, 073, 739. 73
小 计	90, 396, 648. 41	70, 917, 050. 11	16, 055, 546. 09

(四) 除上述各项之外的其他营业外收入和支出

项目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
各种奖励款	-	-	1, 417, 699. 12
罚没及违约金收入	526, 667. 61	1, 320, 397. 47	360, 878. 50
无法支付的应付款	585, 557. 36	184, 012. 38	77, 375. 00
非流动资产毁损报废利得	103, 063. 84	-	265, 458. 17
对外捐赠	-425, 000. 00	-320, 000. 00	-260, 000. 00
资产报废、毁损损失	-1, 289, 077. 05	-1, 407, 882. 55	-702, 769. 01
赔偿金、违约金	-543, 421. 97	-1, 183. 00	-1, 506, 780. 00
税收滞纳金	-3, 438. 22	-669, 012. 50	-5, 363. 53
其 他	-494, 992. 56	-87, 506. 71	317, 788. 60
小 计	-1, 540, 640. 99	-981, 174. 91	-35, 713. 15

三、"其他符合非经常性损益定义的损益项目"说明

项	目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
其	他	560, 463. 50	171, 289. 62	-

四、根据公司自身正常经营业务的性质和特点将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益(2008)》(证监会公告[2008]43号)列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的说明

项目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
增值税退税款	13, 809, 924. 06	13, 153, 079. 83	20, 796, 746. 59

深圳麦格米特电气股份有限公司 2022 年 5 月 13 日