

证券代码：601369

证券简称：陕鼓动力

# 西安陕鼓动力股份有限公司

## 2022 年第一季度报告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，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。

### 重要内容提示

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证季度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人（会计主管人员）保证季度报告中财务报表信息的真实、准确、完整。

第一季度财务报表是否经审计

是 否

### 一、主要财务数据

(一)主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

项目	本报告期	本报告期比上年同期增减 变动幅度(%)
营业收入	2,907,207,379.94	10.58
归属于上市公司股东的净利润	278,582,143.19	18.91
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	262,061,195.45	34.31
经营活动产生的现金流量净额	361,696,828.22	-31.70
基本每股收益（元/股）	0.17	21.43
稀释每股收益（元/股）	0.16	14.29

加权平均净资产收益率 (%)		3.63	增加 10 个百分点
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减变动幅度(%)
总资产	26,878,001,279.52	27,276,493,187.67	-1.46
归属于上市公司股东的 所有者权益	7,838,697,403.91	7,504,245,917.85	4.46

## (二)非经常性损益项目和金额

单位：元 币种：人民币

项目	本期金额	说明
非流动资产处置损益		
越权审批，或无正式批准文件，或偶发性的税收返还、减免		
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外	7,923,457.99	
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	1,353,490.81	
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	833,473.98	
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收益	12,606,013.07	
单独进行减值测试的应收款项、合同资产减值准备转回		
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	-3,538,290.03	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	2,817,463.19	

少数股东权益影响额（税后）	-160,265.11	
合计	16,520,947.74	

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》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

(三)主要会计数据、财务指标发生变动的情况、原因

适用 不适用

项目名称	变动比例（%）	主要原因
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	34.31	1、主要由于公司本期收入增长，利润增长； 2、主要由于公司根据市场变化，适应性调整资金增值管理方案，理财类投资收益减少，利息收入增加。
经营活动产生的现金流量净额	-31.70	1、因西安疫情影响公司回款有所滞后； 2、为确保履约付款节奏按计划执行。

## 二、股东信息

(一)普通股股东总数和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	28,302	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	不适用			
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股数量	持股比例（%）	持有有限售条件股份数量	质押、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
陕西鼓风机（集团）有限公司	国有法人	976,653,706	56.56	0	无	0
西安工业投资集团有限公司	国有法人	84,092,817	4.87	0	无	0
兴业银行股份有限公司—兴全趋势投资混合型证券投资基金	其他	27,265,761	1.58	0	无	0
中国光大银行股份有限公司—兴全商业模式优选混合型证券投资基金（LOF）	其他	25,752,123	1.49	0	无	0
招商银行股份有限公司—兴全轻资产投资混合型证券投资基金（LOF）	其他	25,720,603	1.49	0	无	0
李太杰	境内自然人	18,540,000	1.07	0	无	0

兴业银行股份有限公司一兴全新视野灵活配置定期开放混合型发起式证券投资基金	其他	18,447,161	1.07	0	无	0
柴长茂	境内自然人	18,023,169	1.04	0	无	0
浙江义乌市檀真投资管理合伙企业（有限合伙）一正心谷（檀真）价值中国优选私募证券投资基金	其他	9,004,300	0.52	0	无	0
闫修权	境内自然人	7,800,000	0.45	0	无	0
前 10 名无限售条件股东持股情况						
股东名称	持有无限售条件流通股的数量	股份种类及数量				
		股份种类	数量			
陕西鼓风机（集团）有限公司	976,653,706	人民币普通股	976,653,706			
西安工业投资集团有限公司	84,092,817	人民币普通股	84,092,817			
兴业银行股份有限公司一兴全趋势投资混合型证券投资基金	27,265,761	人民币普通股	27,265,761			
中国光大银行股份有限公司一兴全商业模式优选混合型证券投资基金（LOF）	25,752,123	人民币普通股	25,752,123			
招商银行股份有限公司一兴全轻资产投资混合型证券投资基金（LOF）	25,720,603	人民币普通股	25,720,603			
李太杰	18,540,000	人民币普通股	18,540,000			
兴业银行股份有限公司一兴全新视野灵活配置定期开放混合型发起式证券投资基金	18,447,161	人民币普通股	18,447,161			
柴长茂	18,023,169	人民币普通股	18,023,169			
浙江义乌市檀真投资管理合伙企业（有限合伙）一正心谷（檀真）价值中国优选私募证券投资基金	9,004,300	人民币普通股	9,004,300			
闫修权	7,800,000	人民币普通股	7,800,000			
上述股东关联关系或一致行动的说明	陕西鼓风机（集团）有限公司与西安工业投资集团有限公司存在关联关系。“招商银行股份有限公司一兴全轻资产投资混合型证券投资基金（LOF）”、“中国光大银行股份有限公司一兴全商业模式优选混合型证券投资基金（LOF）”、“兴业银行股份有限公司一兴全趋势投资混合型证券投资基金”与“兴业银行股份有限公司一兴全新视野灵活配置定期开放混合型发起式证券投资基金”均为“兴证全球基金管理有限公司”管理的公募基金，存在关联关系。除此之外，未知上述股东之间是否存在关联关系或一致行动情况。					
前 10 名股东及前 10 名无限售股东参与融资融券及转融通业务情况说明（如有）	（1）柴长茂通过普通证券账户持有 0 股，通过信用证券账户持有 18,023,169 股； （2）闫修权通过普通证券账户持有 0 股，通过信用证券账户持有 7,800,000 股。					

### 三、其他提醒事项

需提醒投资者关注的关于公司报告期经营情况的其他重要信息

√适用 □不适用

#### 1、报告期内经营情况回顾

##### ■ 立足“双循环”新格局，市场开拓再创佳绩

2022 年一季度，公司全体员工不断发扬奋斗者精神，落地“市场开拓为纲”战略总路径要求，强化提升满足客户需求和引领产业转型升级的能力，在“双循环”新格局下，布局重大项目群，不断取得新的市场突破。

在新市场领域，公司持续策划新工艺、新市场、新技术的推广应用，公司在煤制天然气液化、裂解汽油加氢、丙烯腈领域、有机硅行业、C<sub>2</sub>回收等领域实现突破。

在海外市场领域，公司海外销售团队“逆行而上”，持续深化全球化营销体系，进一步扩展海外市场渠道资源，并取得了印度大型空分市场的突破。

序号	2022 年第一季度新市场、新领域里程碑项目
1	签订某公司 70 万方/天煤制天然气液化项目，该项目标志着公司离心压缩机组首次应用于煤制天然气液化领域。公司通过对新市场用户工艺的了解，和用户一同优化压缩机参数，在降本节能、缩短工期、优化方案方面为用户提供更为经济适用的系统解决方案。该项目的推广应用为国内煤制气同类装置使用离心压缩机组起到了良好的示范效果。
2	签订某公司 70 万吨/年高端聚烯烃项目循环气压缩机组项目，该项目为公司首套聚乙烯装置的聚乙烯（PE）压缩机，打破国外技术及竞争对手的垄断。该压缩机采用 EH 机型，汽电双拖配置，配套陕鼓汽轮机，将工艺产生的蒸汽用汽轮机驱动压缩机做功，减少了电机做功，为用户大幅度节约成本。该项目的签订，为公司进军高端聚烯烃行业奠定了基础，具有市场开拓的突破性意义。
3	签订某公司项目群，公司为客户提供系统性解决方案。签订该客户 85 万吨/年裂解汽油加氢装置二段循环氢压缩机组项目，该项目的签订标志着公司首次进入裂解汽油加氢领域，为公司离心压缩机进入主流工艺奠定了坚实的基础。签订该客户 26 万吨/年丙烯腈联合装置配套离心压缩机组，该项目为目前国内最大的丙烯腈装置，该项目的签订标志着公司离心压缩机首次应用于丙烯腈领域；签订该客户 65 万吨/年 C <sub>2</sub> 回收装置配套离心压缩机组，该项目的签订标志着公司离心压缩机首次应用 C <sub>2</sub> 回收装置领域。该项目为目前国内最大 C <sub>2</sub> 回收装置，该工艺通过采用国内先进、成熟的变压吸附组合净化技术，分离出气体中

	富含乙烯、乙烷的气体作为乙烯装置原料，最大限度实现废气资源化和资源回收利用的效果，提高工厂经济效益。
4	签订某公司 40 万吨/年有机硅项目，该项目标志着离心压缩机组首次应用于有机硅行业，属于国内首台首套。用户通过长达 3 年的论证、考察，从装置节能及运行平稳性考虑，决定采用离心压缩机方案。该项目的签订为公司后续开拓国内有机硅行业离心压缩机市场奠定了重要的基础，同时拓宽了公司真实气体压缩机的应用市场领域。
5	签订印度某公司 3 万空分空压机和增压机项目，该项目的签订标志着公司在印度市场取得了 3 万空分等级配套压缩机组的市场突破，标志着公司空压机和增压机进入印度大型空分市场，为进一步开拓印度空分市场奠定了重要的基础。

#### ■ 持续完善技术体系，保持行业领先地位

公司根据市场需求制定了《2022 年科技进步技术提升项目计划》，经策划、评审、审批，制定科研项目 107 项，公司将整合国内外技术资源，助力公司核心技术竞争力显著提升公司贯彻“一线研发”的新理念，由技术总监带队深入用户现场，调研客户新需求，制定年度“一线研发”课题，解决客户痛点。2022 年一季度，共立项课题 17 项，累计立项课题达 109 项，累计完成课题 92 项。

在新产品技术方面，为满足市场需要，公司策划了高端石化市场十一大产品研发项目，在研发过程中，公司克服欧洲疫情严重的困难，充分运用网络信息技术，与欧洲先进技术资源合作开发，先后完成了 10~15 万大型空分压缩机、120 万吨乙烯三机组、45/60/80 万吨合成氨压缩机、天然气储气库用压缩机、大型煤气压缩机、大型循环氢压缩机、大型 PTA 机组、大型丙烷脱氢压缩机组等新产品的开发，且均已完成模拟参数下的全套产品设计工作，具备市场报价条件，同时新产品技术水平达到国际一流产品技术指标，将推进支撑民族工业大型化发展，为实现“双碳”目标提供强有力支撑，也将成为公司未来主要的业务支撑。

在新产品应用方面，公司为某用户提供的 15 万吨/年单线顺酐项目配套汽电双拖能量回收三机组已顺利投运，该机组结合装置不同工艺需求，采用了科学的机组布置方式，合理匹配用户不同工艺操作及用能方式，为用户提供最优化的能效方案。该项目为陕鼓特色分布式能源系统解决方案在顺酐生产工艺中的具体实践，综合能效较传统工艺方式提升 4%~5%。同时该机组成功开启了公司自行设计制造 20MW 背压抽气式汽轮机的先河。同时，成功验证了公司从欧洲引进的反动式汽轮机技术，打破了国内竞争对手对该技术的垄断局面。在国家“一带一路”方针的指导下，公司为欧洲某钢铁公司 5580m<sup>3</sup> 高炉提供了全新的 TRT 装置。该装置是公司第三代湿法 TRT 技术的首次应用，实现了运行效率 92% 的目标，在国际现存大高炉上处于技术领先水平。

在强化技术体系建设方面，公司完成了离心压缩机气动计算软件优化，实现了气动软件功能扩展，使单轴压缩机、多轴压缩机以及 B 系列等产品可在同一软件平台上运行。针对市场需求，公司完成了大流量系数模型级开发，扩展了离心压缩机设计平台的模型级数据库；完成了高压比轴流压缩机的气动型谱规划及结构型谱规划，并具备全面报价条件；完成了 TRT 新叶型开发软件平台搭建，成功自行开发出性能优秀的三级 TRT 产品并投入使用。

报告期内，公司制定了《2022 年技术标准工作计划》，参与起草的地方标准《工业用离心压缩机优化设计流程》发布实施，主持《绿色设计产品评价技术规范轴流压缩机》、《绿色设计产品评价技术规范高炉煤气能量回收透平膨胀机》2 项团体标准起草工作。

2021 年一季度，公司发布了《2022 年专利申请计划》，公司提交的专利已被受理 119 件，其中发明 34 件；授权专利 97 件，其中发明 8 件；公司办理计算机软件著作权登记 4 件。

#### ■ 提升专业服务能力，运营业务创业绩之最

报告期内，公司服务模式从传统的检维修和备品备件延伸到绿色低碳、节能降本、提质增效、工业全流程诊断及优化、智能优化等新型服务模式。公司不断创新和拓展服务技术能力，共策划完成服务科研项目 6 项，拓展服务边界，开发服务新产品，为服务带来新的经济增长。公司不断创新服务技术，实现了项目交付的快速、高效、低成本。公司不断优化工业全流程诊断方案，对某用户的水系统、蒸汽系统、氧气系统等公辅能源进行系统能效诊断。

公司在冶金全流程和分布式能源系统解决方案的技术升级与应用方面取得新突破。公司与某用户成功签订 300 万吨/年焦化配套焦炉煤气综合利用项目工程。该项目结合用户需求，从项目规划阶段介入，按照系统解决方案创新思路为用户提供全流程系统定制化方案。公司与某炼化公司签订服务项目，该项目的签订，解决了用户因购买国外设备带来的备件周期长，服务不及时，价格高等后顾之忧，公司已具备同行业国外机组备件全覆盖的能力，能为用户提供全生命周期的服务。公司搭建了服务智能化平台，该平台将面向分布式能源领域装置，提供全生命周期、全服务要素、全服务产业链的系统化服务，并聚合服务流程、服务技术、经验知识、软件算法及多媒体联络中心，形成了资源富集、多方协同、合作共赢、协同演进的服务型智造生态。

疫情期间，公司服务团队逆行出征，公司服务驻外项目有序进行，精细化组织各项目团队人员集中区域调配，满足驻外各现场用户施工项目人员需求。公司聚焦客户服务体验，增强服务类项目整体计划指挥能力，一季度服务类项目 100%精准履约。连云港某用户陕鼓供货的首台套高压比轴流压缩机投运，用户对公司调试过程及结果表示肯定。伊犁某用户检修项目为确保用户整体项目进度，在确保落实安全检修、疫情防控要求的前提下，克服现场冬季冰雪严寒天气，获得用户好评与衷心感谢。

公司立足核心主业、把握投资机会，以提升公司主营业务核心能力为目标，贯彻公司战略，积极稳妥地开展气体运营业务。报告期内，陕西秦风气体股份有限公司（以下简称“秦风气体”）与福建龙钢新型材料有限公司签订 42000Nm<sup>3</sup>/h 空分供气合同，该项目落单有力支持秦风气体获取福建地区其他钢铁配套气体项目及在福建地区的气体布局；秦风气体与赤峰市得丰焦化有限责任公司签订 100000Nm<sup>3</sup>/h 焦炉煤气综合利用项目，进一步开拓了合成气市场。报告期内，秦风气体首台套带粗氩氙液体空分装置唐山天柱 4 万空分一次开车成功，并顺利调试出合格的粗氩氙液体产品，成为秦风气体新的效益增长点。伴随着秦风气体装置规模逐年扩大，截至 2022 年 3 月底，秦风气体装置规模超 70 万 Nm<sup>3</sup>/h，创历史最高水平。报告期内，秦风气体液体产量，较 2021 年一季度增加超 20%，创历史最高水平。

#### ■ 践行智能制造，提升服务质量

报告期内，公司通过产品智能化、过程智能化、服务智能化，实现了公司智能制造战略布局，为用户提供数字化、智能化全生命周期的智能制造系统解决方案，不断提升服务质量，助推公司高质量发展。

**产品智能化，确保精准高效履约。**疫情期间，公司利用智能化手段确保合同履约 100%；公司完成中海油某海上平台三套进口电驱湿气压缩机的全自动控制系统。该系统包括一键启动、自动加载、解耦算法等智能化控制技术，大幅提升了机组的智能化水平，缩短机组启动过程时长，减少人为干预，避免人为误操作，确保机组安全、稳定、长周期运行，为客户设备的智能化运维提供保障。此项目的顺利实施，得到用户高度肯定，为公司进军海上平台业务奠定了坚实基础；公司完成了 10MW 饱和蒸汽发电机组一键启停的研究，并在山东某钢铁项目上成功实施应用；公司完成浙江丽水某公司 ERP 系统的远程测试部署上线和调试，并对 ERP 系统进行系统运维；公司完成榆林某煤化空分智能优化项目软件程序安装、硬件部署及网络调试，实现了机组控制系统的远程调试功能，在疫情期间确保了海外及国内疫情范围内客户的项目的正常服务履约。

**过程智能化，为客户提供智慧运营方案。**公司按照陕鼓十四五过程智能化规划和绿色智能制造工业互联网平台建设规划，持续推进公司过程智能化建设。在技术研发平台项目中，公司正在进行从需求分析到产品交付全流程数字化快速开发，从而实现大规模定制化生产模式，封装最先进的技术、知识，确保产品设计的先进性，目前已经完成项目整个工作量的 35%；在秦风气体远程智能化监控平台项目和智能化运营工厂项目中，公司通过智能化手段，为用户提供更加安全、稳定、智慧、便捷的运营方案，提高安全监控及运营效率 23% 以上。

**服务智能化，保障客户安全高效生产。**公司围绕用户生产安全需求，实现了智能识别、远程智能故障预警与现场安全管理的有机结合。开发了某轧钢车间热风炉工段人员安全定位系统，该



系统基于三维数字化建模场景，最高支持 2000 人位置实时定位，定位精度小于 0.5 米，各项指标达到国内行业一流水平。系统融合多源数据，实现与现场监控联动，智能预警报警，确保高危工作区域人员安全，预计可提升现场人员安全系数 20%。公司研发的基于智能的远程监测诊断及预测评估的智能运维服务系统入选国家信通院《石化化工行业工业互联网解决方案分类名录（2021 年）》，该运维系统覆盖监测、诊断、决策、管理及知识支持等设备运维全流程，缩短维修计划决策时间 30%，降低客户维修成本 15%，有效提升石化化工行业核心动力设备运维能力。

#### ■ 夯实文化建设，践行企业责任

为进一步深化企业文化落地，公司通过文化理念、文化机制管理、全覆盖的舆论宣导体系、特色文化活动等方式，夯实文化建设及管理工作，营造时不我待、只争朝夕的奋斗氛围，打造凝心聚力、砥砺前行的全员奋斗精神，积极践行“全心全意为用户服务”企业宗旨。

在文化理念方面，公司秉承“要为客户找产品 不为产品找客户”、“用户永远是对的”、“以客户为中心”等发展理念，不断丰富“以客户为中心”的文化理念，激发陕鼓人全心全意为用户服务的内因动能。在文化活动方面，报告期内公司围绕疫情防控、成就客户、感恩及奋斗为主题，开展“抗疫我在岗”“感恩客户”“文化队伍再升华”等文化主题活动，使得“全心全意为用户服务”的公司文化导向从员工思想上落实到行动中。自新冠疫情发生以来，陕鼓人凭着坚韧的品格，敢于迎难而上、攻坚克难，以实际行动展现着陕鼓人的信心和决心，用陕鼓人的“德与才”为用户创造价值。深度挖掘销售模范先锋人物和团队故事，编撰奋斗者文化故事书籍，持续营造为客户创造价值的全员奋斗精神。在品牌建设方面，公司秉持“品牌也是生产力”的指导思想，为客户提供带有情感的服务，不断强化核心竞争“软实力”。通过广泛宣传，加强企业文化的相互渗透和融合，用文化力量为市场开拓赋能。报告期内，陕鼓动力董事长李宏安荣获首届“中国机电工业年度创新人物”；陕鼓动力获评国家商业信用中心 AAA 级“易派客信用评价证书”；公司总包的某工程项目荣获“全国工程建设优质项目金奖”；公司总包的某 BPRT 工程施工地、某空分装置施工工地双双获评中国化学工业“安全文明工地”荣誉称号。

报告期内，公司按照“四不摘”的原则持续对城固县桔园镇深北村和略阳县白雀寺镇淡家沟村开展乡村振兴工作，按照“带着感情、带着责任、带着资金、带着真心”的帮扶原则助力乡村振兴工作。公司派出 2 名优秀骨干员工赴对口村开展乡村振兴帮扶，对各项帮扶工作的有序开展起到了重要的支撑作用；临近春节，公司驻村干部对帮扶对象进行了走访，进一步沟通帮扶户在产业发展等方面的需求，并为帮扶对象送去了必要的生活物资；公司驻村干部协助村两委结合帮扶村实际情况从产业、生态和文化等多方面制定了 2022 年乡村振兴工作计划的编制，确定了 2022 年拟开展的乡村振兴项目，为全年乡村振兴工作的有序开展打下良好基础。

## 四、季度财务报表

## (一) 审计意见类型

□适用 √不适用

## (二) 财务报表

## 合并资产负债表

2022 年 3 月 31 日

编制单位:西安陕鼓动力股份有限公司

单位:元 币种:人民币 审计类型:未经审计

项目	2022 年 3 月 31 日	2021 年 12 月 31 日
<b>流动资产:</b>		
货币资金	9,311,006,494.09	9,077,014,410.52
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	1,232,758,639.99	1,748,314,513.56
衍生金融资产		
应收票据	1,514,934,008.98	1,885,251,478.91
应收账款	3,343,802,858.23	3,205,187,051.71
应收款项融资	10,351,345.29	37,404,890.96
预付款项	1,698,751,906.08	1,617,155,211.03
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	59,614,120.21	53,183,603.50
其中: 应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	2,516,500,084.47	2,674,298,820.57
合同资产	1,292,940,872.50	1,136,532,554.66
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	595,321,538.54	569,027,745.51
其他流动资产	271,836,869.92	258,002,162.84
流动资产合计	21,847,818,738.30	22,261,372,443.77
<b>非流动资产:</b>		
发放贷款和垫款		
债权投资	359,396,236.66	356,000,058.19
其他债权投资		
长期应收款	623,107,240.97	745,512,518.99

长期股权投资	32,541,802.05	38,741,723.59
其他权益工具投资	140,167,813.41	141,629,705.90
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	1,947,806,828.33	1,792,360,155.04
在建工程	856,043,861.50	903,593,028.92
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	20,873,446.91	21,707,739.90
无形资产	170,727,041.08	173,315,371.48
开发支出		
商誉	41,921,892.07	47,964,075.27
长期待摊费用	180,059.93	247,582.46
递延所得税资产	364,367,591.96	360,073,296.16
其他非流动资产	473,048,726.35	433,975,488.00
非流动资产合计	5,030,182,541.22	5,015,120,743.90
资产总计	26,878,001,279.52	27,276,493,187.67
<b>流动负债：</b>		
短期借款	1,849,519,784.19	1,846,576,541.05
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债	2,763,237.26	3,944,012.37
衍生金融负债		
应付票据	2,556,063,113.39	3,055,736,406.06
应付账款	5,177,569,622.25	4,829,020,388.57
预收款项	27,446,002.96	24,304,689.36
合同负债	5,710,180,407.99	5,982,877,912.28
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	197,768,034.96	263,962,779.36
应交税费	184,294,123.69	157,035,044.34
其他应付款	437,566,746.31	475,866,278.95
其中：应付利息		
应付股利	18,715,510.84	18,962,779.24
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	2,048,404.27	2,385,919.16
其他流动负债	1,270,423,048.97	1,259,766,571.11
流动负债合计	17,415,642,526.24	17,901,476,542.61

<b>非流动负债：</b>		
保险合同准备金		
长期借款	694,048,115.72	696,022,809.07
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	18,678,049.18	17,661,128.14
长期应付款	137,623,160.00	137,623,160.00
长期应付职工薪酬	9,286,073.64	9,286,571.64
预计负债	9,317,249.12	9,843,467.03
递延收益	125,290,093.44	127,643,351.99
递延所得税负债	39,165,810.53	40,294,721.97
其他非流动负债	148,895,030.91	350,175,528.11
非流动负债合计	1,182,303,582.54	1,388,550,737.95
负债合计	18,597,946,108.78	19,290,027,280.56
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>		
实收资本（或股本）	1,726,625,829.00	1,726,773,189.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	2,325,971,904.92	2,285,732,776.99
减：库存股	286,826,842.00	287,340,089.20
其他综合收益	95,628,046.69	86,740,179.80
专项储备	102,441,453.65	96,064,992.80
盈余公积	1,209,443,411.94	1,209,443,411.94
一般风险准备		
未分配利润	2,665,413,599.71	2,386,831,456.52
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计	7,838,697,403.91	7,504,245,917.85
少数股东权益	441,357,766.83	482,219,989.26
所有者权益（或股东权益）合计	8,280,055,170.74	7,986,465,907.11
负债和所有者权益（或股东权益）总计	26,878,001,279.52	27,276,493,187.67

公司负责人：李宏安

主管会计工作负责人：赵甲文

会计机构负责人：祁淑英

## 合并利润表

2022 年 1—3 月

编制单位：西安陕鼓动力股份有限公司

单位：元 币种：人民币 审计类型：未经审计

项目	2022 年第一季度	2021 年第一季度
一、营业总收入	2,907,207,379.94	2,628,944,915.85
其中：营业收入	2,907,207,379.94	2,628,944,915.85
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	2,440,710,594.78	2,292,022,475.93
其中：营业成本	2,208,385,132.10	2,076,837,973.43
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	11,692,047.95	13,752,329.63
销售费用	53,759,315.29	55,604,278.61
管理费用	128,943,979.25	108,784,671.14
研发费用	88,375,623.48	71,665,589.05
财务费用	-50,445,503.29	-34,622,365.93
其中：利息费用	29,211,800.03	19,780,787.88
利息收入	80,487,226.91	57,387,403.99
加：其他收益	7,908,457.99	11,608,686.56
投资收益（损失以“-”号填列）	8,982,929.52	12,863,060.07
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-6,199,921.54	-8,224,385.12
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-389,873.20	13,249,890.59
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-89,606,188.83	-29,261,378.90
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-25,491,489.67	-33,794,390.37
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-	549,839.57
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	367,900,620.97	312,138,147.44
加：营业外收入	453,520.56	977,560.90
减：营业外支出	3,976,810.59	760,174.00

四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	364,377,330.94	312,355,534.34
减：所得税费用	64,548,619.02	56,731,651.27
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	299,828,711.92	255,623,883.07
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	299,828,711.92	255,623,883.07
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）	278,582,143.19	234,272,953.05
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）	21,246,568.73	21,350,930.02
六、其他综合收益的税后净额	8,887,866.89	17,738,304.39
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		
1.不能重分类进损益的其他综合收益	1,098,160.82	1,094,144.29
（1）重新计量设定受益计划变动额		
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益		
（3）其他权益工具投资公允价值变动	1,098,160.82	1,094,144.29
（4）企业自身信用风险公允价值变动		
2.将重分类进损益的其他综合收益	7,789,706.07	20,835,836.06
（1）权益法下可转损益的其他综合收益		
（2）其他债权投资公允价值变动		
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
（4）其他债权投资信用减值准备		
（5）现金流量套期储备		
（6）外币财务报表折算差额	7,789,706.07	20,835,836.06
（7）其他		
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		-4,191,675.96
七、综合收益总额	308,716,578.81	273,362,187.46
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额		
	287,470,010.08	256,202,933.40
（二）归属于少数股东的综合收益总额		
	21,246,568.73	17,159,254.06
八、每股收益：		
（一）基本每股收益(元/股)	0.17	0.14
（二）稀释每股收益(元/股)	0.16	0.14

公司负责人：李宏安

主管会计工作负责人：赵甲文

会计机构负责人：祁淑英

## 合并现金流量表

2022 年 1—3 月

编制单位：西安陕鼓动力股份有限公司

单位：元 币种：人民币 审计类型：未经审计

项目	2022年第一季度	2021年第一季度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	2,442,929,772.21	2,167,895,321.64
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	499,107.93	7,104,334.48
收到其他与经营活动有关的现金	64,602,850.36	147,257,945.80
经营活动现金流入小计	2,508,031,730.50	2,322,257,601.92
购买商品、接受劳务支付的现金	1,654,017,041.92	1,298,419,272.15
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工及为职工支付的现金	281,819,731.47	253,119,823.26
支付的各项税费	118,447,994.49	138,007,730.72
支付其他与经营活动有关的现金	92,050,134.40	103,162,677.92
经营活动现金流出小计	2,146,334,902.28	1,792,709,504.05
经营活动产生的现金流量净额	361,696,828.22	529,548,097.87
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>		
收回投资收到的现金	1,133,753,846.40	1,491,997,392.06
取得投资收益收到的现金	13,808,939.79	41,987,252.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	23,230,982.34	9,641,050.34
投资活动现金流入小计	1,170,793,768.53	1,543,625,694.40
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	168,788,532.60	77,960,315.28

投资支付的现金	615,000,000.00	685,000,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	783,788,532.60	762,960,315.28
投资活动产生的现金流量净额	387,005,235.93	780,665,379.12
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>		
吸收投资收到的现金		
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	680,698,357.36	558,108,860.19
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	680,698,357.36	558,108,860.19
偿还债务支付的现金	703,277,154.58	456,123,316.80
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	15,137,918.33	36,402,657.31
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	778,951,757.91	
筹资活动现金流出小计	1,497,366,830.82	492,525,974.11
筹资活动产生的现金流量净额	-816,668,473.46	65,582,886.08
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>	-2,252,218.44	-26,447,002.23
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	-70,218,627.75	1,349,349,360.84
加：期初现金及现金等价物余额	7,865,045,042.65	4,713,574,499.65
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	7,794,826,414.90	6,062,923,860.49

公司负责人：李宏安

主管会计工作负责人：赵甲文

会计机构负责人：祁淑英

2022 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关情况

适用 不适用

特此公告

西安陕鼓动力股份有限公司董事会

2022 年 4 月 26 日