

公司代码：600260

公司简称：凯乐科技

湖北凯乐科技股份有限公司
2020 年第一季度报告正文
（修订版）

一、重要提示

- 1.1 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、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 1.2 公司全体董事出席董事会审议季度报告。
- 1.3 公司负责人朱弟雄、主管会计工作负责人张健及会计机构负责人（会计主管人员）刘莲春保证季度报告中财务报表的真实、准确、完整。
- 1.4 本公司第一季度报告未经审计。

二、公司主要财务数据和股东变化

2.1 主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减(%)
总资产	13,501,770,791.08	13,683,522,104.84	-1.33
归属于上市公司股东的净资产	6,358,814,805.22	6,183,146,254.66	2.84
	年初至报告期末	上年初至上年报告期末	比上年同期增减(%)
经营活动产生的现金流量净额	-44,641,575.74	663,478,531.13	-106.73
	年初至报告期末	上年初至上年报告期末	比上年同期增减(%)
营业收入	1,926,422,293.72	3,918,951,042.79	-50.84
归属于上市公司股东的净利润	175,196,137.95	360,379,464.75	-51.39
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	178,512,561.67	330,169,605.16	-45.93
加权平均净资产收益率(%)	2.79	6.30	减少 3.51 个百分点
基本每股收益(元/股)	0.18	0.50	-64.00
稀释每股收益(元/股)	0.18	0.50	-64.00

非经常性损益项目和金额

适用 不适用

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	691,784.45	
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		
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	-3,984,676.90	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
少数股东权益影响额（税后）	4,416.84	
所得税影响额	-27,948.11	
合计	-3,316,423.72	

2.2 截止报告期末的股东总数、前十名股东、前十名流通股东（或无限售条件股东）持股情况表

单位：股

2020年第一季度报告

股东总数（户）				84,530		
前十名股东持股情况						
股东名称（全称）	期末持股数量	比例(%)	持有有限售条件股份数量	质押或冻结情况		股东性质
				股份状态	数量	
荆州市科达商贸投资有限公司	172,779,222	17.27	23,576,490	质押	131,785,160	境内非国有法人
江海证券有限公司	27,126,630	2.71	0	未知	0	未知
上海卓凡投资有限公司	17,949,364	1.79	17,949,364	质押	16,893,454	境内非国有法人
香港中央结算有限公司	16,390,806	1.64	0	未知	0	未知
中国工商银行股份有限公司—国泰中证全指通信设备交易型开放式指数证券投资基金	6,407,980	0.64	0	未知	0	未知
杨坤荣	5,776,000	0.58	0	未知	0	境内自然人
中国农业银行股份有限公司—中证500交易型开放式指数证券投资基金	5,641,881	0.56	0	未知	0	未知
冯美华	5,630,402	0.56	0	未知	0	境内自然人
马英	5,114,214	0.51	0	未知	0	境内自然人
黄全成	4,845,900	0.48	0	未知	0	境内自然人
前十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				
		种类	数量			
荆州市科达商贸投资有限公司	149,202,732	人民币普通股	149,202,732			
江海证券有限公司	27,126,630	人民币普通股	27,126,630			
香港中央结算有限公司	16,390,806	人民币普通股	16,390,806			
中国工商银行股份有限公司—国泰中证全指通信设备交易型开放式指数证券投资基金	6,407,980	人民币普通股	6,407,980			
杨坤荣	5,776,000	人民币普通股	5,776,000			
中国农业银行股份有限公司—中证500交易型开放式指数证券投资基金	5,641,881	人民币普通股	5,641,881			
冯美华	5,630,402	人民币普通股	5,630,402			
马英	5,114,214	人民币普通股	5,114,214			
黄全成	4,845,900	人民币普通股	4,845,900			
马红星	4,702,552	人民币普通股	4,702,552			
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、荆州市科达商贸投资有限公司与上述其余股东之间不存在关联关系。 2、本公司未知上述其余股东之间是否存在关联关系或属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》规定的一致行动人					
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用					

2.3 截止报告期末的优先股股东总数、前十名优先股股东、前十名优先股无限售条件股东持股情况表

□适用 √不适用

三、重要事项

3.1 公司主要会计报表项目、财务指标重大变动的情况及原因

√适用 □不适用

资产负债表项目

科目	本期期末数	上期期末数	本期期末金额较上期期末变动比例(%)	情况说明
应收票据	22,445,162.10	37,475,926.20	-40.11%	票据款项收回
应收账款	1,864,328,757.15	666,235,599.96	179.83%	报告期内,因受疫情影响,票据传递及人员出行受阻,使销售货款未及时收回
存货	2,073,779,216.93	2,779,532,878.20	-25.39%	主要为专网通信产品存货减少
其他非流动资产	14,616,279.89	17,054,483.39	-14.30%	主要为应付工程款减少
预收款项	601,822,039.63	1,018,402,253.31	-40.91%	主要为到期款项结算所致
一年内到期的非流动负债	60,336,845.80	321,714,009.47	-81.25%	主要为到期债务减少所致
长期借款	223,000,000.00	-	100%	借款增加

利润表项目

科目	本期数	同期数	本期数较上期数变动比例(%)	情况说明
营业总收入	1,926,422,293.72	3,918,951,042.79	-50.84%	受疫情影响,公司2020年2至3月处于停工状态,使收入减少
利润总额(亏损总额以“-”号填列)	211,037,125.37	422,477,883.10	-50.05%	收入减少所致
净利润(净亏损以“-”号填列)	169,390,809.72	357,102,672.37	-52.57%	收入减少所致
归属于母公司股东的净利润	175,196,137.95	360,379,464.75	-51.39%	收入减少所致

现金流量表项目

科目	本期数	同期数	本期数较上期数变动比例(%)	情况说明
经营活动产生的现金流量净额	-44,641,575.74	663,478,531.13	-106.73%	报告期内,因疫情影响,票据传递及人员出行受阻,使销售商品款项收回减少
投资活动产生的现金流量净额	31,418,382.84	-5,554,948.41	-665.59%	收到子公司股权转让款
筹资活动产生的现金流量净额	-68,183,578.96	-1,129,036,885.80	-93.96%	借款减少所致

3.2 重要事项进展情况及其影响和解决方案的分析说明

适用 不适用

3.3 报告期内超期未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

3.4 预测年初至下一报告期期末的累计净利润可能为亏损或者与上年同期相比发生重大变动的警示及原因说明

适用 不适用

公司名称	湖北凯乐科技股份有限公司
法定代表人	朱弟雄
日期	2020 年 4 月 30 日