

证券代码：300152

证券简称：科融环境

公告编号：2019-032

徐州科融环境资源股份有限公司 2018年度业绩快报

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。

特别提示：本公告所载2018年度财务数据仅为初步核算数据，未经会计师事务所审计，与年度报告中披露的最终数据可能存在差异，请投资者注意投资风险。

一、2018年度主要财务数据和指标

单位：万元

| 项目 | 本报告期 | 上年同期 | 增减变动幅度% |
|--------------------|------------|------------|------------|
| 营业总收入 | 53,681.71 | 66,179.56 | -18.88% |
| 营业利润 | -45,272.25 | 4,500.45 | -1,105.95% |
| 利润总额 | -48,602.94 | 4,183.89 | -1,261.67% |
| 归属于上市公司 股东的净利润 | -46,242.83 | 3,746.00 | -1,334.46% |
| 基本每股收益（元） | -0.649 | 0.053 | -1,324.53% |
| 加权平均净资产收益率 | -39.76% | 2.72% | -42.48% |
| 项目 | 本报告期末 | 本报告期初 | 增减变动幅度% |
| 总资产 | 234,188.57 | 328,674.56 | -28.75% |
| 归属于上市公司股东的所有者权益 | 92,968.59 | 139,639.03 | -33.42% |
| 股本（万股） | 71,280.00 | 71,280.00 | 0.00% |
| 归属于上市公司股东的每股净资产（元） | 1.30 | 1.96 | -33.67% |

二、经营业绩和财务状况情况说明

1、报告期经营情况

公司2018年度实现营业总收入53,681.71万元，较去年同期下降18.88%，营业利润为-45,272.25万元，较去年同期下降1,105.95%；利润总额-48,602.94万元，较去年同期减少1,261.67%；归属于上市公司股东的净利润为-46,242.83万元，较去年同期减少1,334.46%。

报告期内经营业绩下降的主要原因：（1）公司大客户凯迪系公司出现财务危机、控股子公司蓝天环保设备工程股份有限公司（以下简称“蓝天环保”）出现应收款项收回可能性较小，公司管理层出于审慎性考虑，对大客户凯迪系公司、控股子公司蓝天环保的应收款项计提坏账准备为19,695.00万元所致。（2）经对公司闲置存货减值测试，公司对闲置存货计提资产减值准备4,906.00万元所致。

（3）公司与江苏永葆环保科技有限公司（以下简称“江苏永葆”）原四股东签署《和解协议》，导致公司减少投资收益及违约赔偿。（4）公司坏账收回的可能性较小，调减递延所得税费用3,500.00万元。（5）公司对控股子公司北京英诺格林科技有限公司（以下简称“北京英诺格林”）进行评估，计提商誉减值3,100.00万元所致。（6）由于公司报告期处在战略转型过渡期，烟气治理营业收入下降，致使营业总收入有所降低。

2、财务状况

公司本报告期末总资产为234,188.57万元，较期初减少28.75%；归属于上市公司股东的所有者权益为92,968.59万元，较期初减少33.42%；归属上市公司股东的每股净资产1.30元，较期初下降33.67%。主要是公司资产减值损失增加、公司与江苏永葆解除股权收购协议、控股子公司北京英诺格林商誉减值等原因所致。

三、与前次业绩预计的差异说明

公司于2019年1月30日在巨潮资讯网上披露了《2018年度业绩预告》（公告编号：2019-016），报告中预计归属于上市公司股东的净利润亏损为41,000.00万元—41,500.00万元。本次业绩快报披露的归属于上市公司股东的净利润亏损为46,242.83万元，主要差异原因是：公司对控股子公司北京英诺格林进行评估，计提商誉减值3,100.00万元；公司应收款项收回的可能性较小，调减递延所得税费用3,500.00万元。

本次差异符合《创业板信息披露业务备忘录第11号—业绩预告、业绩快报及

修正公告》的相关规定，与此前业绩预计不存在重大差异。

四、其他说明

本次业绩快报为公司财务部门初步核算的结果，未经会计师事务所审计，与年度报告披露的最终数据可能存在差异，最终公司财务数据将在2018年年度报告中详细披露，敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

1、经公司现任法定代表人、主管会计工作的负责人、会计机构负责人签字并盖章的比较式资产负债表和利润表。

特此公告

徐州科融环境资源股份有限公司
董 事 会
二〇一九年二月二十六日