

证券代码：870627

证券简称：点春科技

公告编号：2024-016  
主办券商：西部证券

## 无锡点春科技股份有限公司

### 关于公司未弥补亏损超过股本总额三分之一的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

无锡点春科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2024年8月28日召开了第三届董事会第八次会议，审议通过了《公司未弥补亏损达实收股本总额三分之一的议案》，本议案尚需提交股东大会审议，具体情况如下：

#### 一、情况概述：

截至2024年6月30日，公司报表期末未分配利润累计金额为-8,535,507.68元。根据《公司章程》的相关规定，公司未弥补亏损已达到并超过实收股本总额11000000元的三分之一。

#### 二、形成的主要原因

2024年上半年公司未弥补亏损金额较大的主要原因，受整体经济环境影响，各行业和企业对软件需求大幅减少；软件行业竞争激烈、销售价格亦大幅下降，量价齐跌，且公司大量目标订单没有实际签约或迟延签约，导致收入较上年同期大幅减少。公司为拓展业务、开发新产品，加大了研发投入，研发费用比上年同期大幅增加，进而增加了公司未弥补亏损金额。

#### 三、为弥补亏损公司拟采取的措施

##### （一）开拓新领域、为增加收入打好基础

数字化、智能化、低碳化和可持续化为千行万业的数智化转型升级带来了前所未有的商业机会和经济价值，智能世界正在加速到来。公司人工智能事业部，不断开拓新的应用场景，为工业发展新质生产力贡献自己的能力。

在“华为中国合作伙伴大会2024”上，点春科技CEO殷桢受邀发表主题演讲，并在会上联合华为发布电芯外观AI质检一体机产品。点春科技在新能源电芯质检领域持续深耕，致力于推动人工智能技术在新能源领域的应用和创新。作为新能源锂电行业的关键技术之一，电芯外观AI质检对于产品质量和安全具有至关重要的作用。于国内新能源龙头企业电芯产品外

观视觉检测机成功验收应用的基础上，人工智能事业部不断开拓创新，在新能源锂电、半导体、新材料等外观检测方面应用推广，并不断提高点春整体的技术能力，向更多行业的人工智能场景推进。

（二）提升工作效率，降低实施成本

公司技术部门充分利用空闲时间开展技术培训、互相交流学习，提升专业水平和实施效率，从而间接降低实施成本。

特此公告。

无锡点春科技股份有限公司

董事会

2024年8月28日