

证券代码：301566

证券简称：达利凯普

公告编号：2024-033

## 大连达利凯普科技股份有限公司

### 关于收到专利无效宣告请求受理通知书的公告

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。

#### 一、基本情况

大连达利凯普科技股份有限公司（以下简称“公司”“专利权人”）于近日收到中华人民共和国国家知识产权局（以下简称“国家知识产权局”）出具的《无效宣告请求受理通知书》，无效宣告请求人北京元瓷聚光科技有限公司对公司 11 项专利向国家知识产权局提出无效宣告请求，国家知识产权局准予受理。所涉专利情况如下：

序号	申请号或专利号	名称	案件编号
1	200910046268.8	介电可调微波陶瓷介质材料及其制备方法	4W119116
2	201210082589.5	多层片式瓷介电容器	4W119102
3	201210290664.7	一种与高熔点钎料配套使用的助焊剂及其配制方法	4W119110
4	201210297252.6	一种 MgTiO <sub>3</sub> 基介质陶瓷及其制备方法	4W119119
5	201510081003.7	一种 W <sub>x</sub> TiO <sub>2+3x</sub> /SiO <sub>2</sub> 气凝胶复合光催化剂及制备方法	4W119117
6	201910481289.6	一种单层电容器陶瓷基片的制备方法	4W119115
7	201910481297.0	单层电容器用无氰镀金设备	4W119123
8	201910538049.5	单层电容器镀金用挂具	4W119120
9	202011325285.8	多层片式瓷介电容器	4W119101
10	202010972975.6	一种提高单层电容器键合强度的制造工艺	4W119122
11	202211126861.5	一种近零温度系数的低温共烧材料及其制备方法	4W119121

#### 二、本事项对公司的影响

国家知识产权局受理无效宣告申请后，还需经过指定期限由无效宣告请求人及专利权人陈述意见等法定程序，才最终对无效宣告请求做出决定。即对公司专利所涉及的无效宣告请求目前尚处于受理阶段，本事项最终审理结果具有不确定性。

如上述专利被宣告无效，该专利的技术方案将成为公众均可实施的技术，该技术依然可以为公司所使用，预计不会对公司相关产品的生产、销售产生重大不利影响，也不会对公司当期及未来的损益产生重大不利影响。

公司正在就此次国家知识产权局受理公司相关专利无效宣告申请事宜积极开展相关工作。根据相关法律法规积极跟进本事项，并及时披露相关进展情况，敬请投资者注意投资风险。

### **三、备查文件**

国家知识产权局出具的《无效宣告请求受理通知书》。

特此公告。

大连达利凯普科技股份有限公司董事会

2024年11月25日