



证券代码:300083

证券简称:劲胜股份

公告编号:2014-010

## 东莞劲胜精密组件股份有限公司

### 关于获得发明专利及实用新型专利证书的公告

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。

东莞劲胜精密组件股份有限公司（以下简称“劲胜股份”或“公司”）及全资子公司东莞华清光学科技有限公司（以下简称“华清光学”）于近期陆续获得国家知识产权局颁发的发明专利及实用新型专利证书，具体如下：

新获得发明专利证书情况：

序号	专利名称	专利号	专利类型	申请日期	有效期限	专利权人
1	一种可辐射固化喷墨油墨	ZL 201110372858.7	发明专利	2011-11-21	20年	劲胜股份
2	一种能在紫外光固化涂层表面直接喷墨的可辐射固化油墨及其制备方法	ZL 201210002446.9	发明专利	2012-1-4	20年	劲胜股份

新获得实用新型专利证书情况：

序号	专利名称	专利号	专利类型	申请日期	有效期限	专利权人
1	一种注塑模具浇口衬套	ZL 201220513325.6	实用新型	2012-10-8	10年	劲胜股份
2	一种中心定位治具	ZL 201220639459.2	实用新型	2012-11-28	10年	劲胜股份 华清光学
3	一种硅胶注塑模具排气结构	ZL 201320129454.X	实用新型	2013-3-21	10年	劲胜股份
4	一种手机壳水口自动冲切设备	ZL 201320129432.3	实用新型	2013-3-21	10年	劲胜股份
5	一种防水手机电池盖的防水圈装配治具	ZL 201320133556.9	实用新型	2013-3-22	10年	劲胜股份
6	一种印刷天线	ZL 201320152442.9	实用新型	2013-3-30	10年	劲胜股份

7	一种透光检测装置	ZL 201320193214.6	实用新型	2013-4-17	10年	劲胜股份 华清光学
8	一种水口自动冲切设备	ZL 201320206842.3	实用新型	2013-4-23	10年	劲胜股份
9	一种潜伏进胶结构	ZL 201320215438.2	实用新型	2013-4-25	10年	劲胜股份
10	一种斜顶加工治具	ZL 201320273298.4	实用新型	2013-5-20	10年	劲胜股份
11	经石墨烯表面处理的模具	ZL 201320275549.2	实用新型	2013-5-20	10年	劲胜股份
12	一种石墨烯金属散热片和电子产品散热结构	ZL 201320297826.X	实用新型	2013-5-28	10年	劲胜股份 华清光学
13	一种立体纹视窗玻璃	ZL 201320308815.7	实用新型	2013-5-30	10年	劲胜股份 华清光学

上述专利技术根据市场需求逐步应用于公司产品,对公司及子公司优化产品结构、提升产品性能、开拓市场及推广产品具有积极影响,不会对公司目前的生产经营产生重大影响。

公司坚持快速运用新工艺、新技术、新设备、新材料,加大自主研发和同步研发,保持了领先的技术优势,有效地满足了公司经营发展的需要。公司对研发成果申请专利授权,可进一步完善公司知识产权保护体系,形成持续创新机制,提升公司的核心竞争力。

特此公告。

东莞劲胜精密组件股份有限公司

董 事 会

二〇一四年一月七日