



证券代码：002213

证券简称：特 尔 佳

公告编号：2020-044

深圳市特尔佳科技股份有限公司 关于公司子公司取得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内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

深圳市特尔佳科技股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司江苏特尔佳科技有限公司（以下简称“江苏特尔佳”）于近日收到国家知识产权局颁发的2项《实用新型专利证书》，具体情况如下：

（一）实用新型名称：一种分立器件圆胞排布结构

发明人：潘国刚

专利号：ZL 2019 2 2292433.X

专利申请日：2019年12月19日

专利权人：江苏特尔佳科技有限公司

授权公告日：2020年6月16日

专利权期限：十年（自申请日起算）

本实用新型专利公开了一种分立器件圆胞排布结构，该分立器件圆胞排布结构，能够对连接线在排布时进行固定，避免连接线在壳体内出现脱落的现象，给分立器件在使用时解决了一定的麻烦，能够使分立器件正常的使用。

（二）实用新型名称：一种具有散热性的半导体分立器件

发明人：潘国刚

专利号：ZL 2019 2 2292532.8

专利申请日：2019年12月19日

专利权人：江苏特尔佳科技有限公司

授权公告日：2020年6月16日

专利权期限：十年（自申请日起算）

本实用新型专利公开了一种具有散热性的半导体分立器件，该具有散热性的半导体分立器件，能够在密封箱内部产生强大的吸力，将散热鳍片散发出的热量

通过通风孔从第一散热口中排出，同时能够将冷气更均与分布在密封箱的内部，解决了半导体分立器件整体的散热性能较低，在使用半导体分立器件时减少了一定的麻烦，从而能够使半导体分立器件正常使用。

上述专利为公司子公司江苏特尔佳自主研发取得，其所涉及的技术及应用领域与公司的新一代信息技术业务相关。该专利的取得暂不会对公司近期的生产经营产生重大影响，但有利于充分发挥公司自主知识产权优势，进一步完善公司的知识产权保护体系，提升公司的综合竞争力。

特此公告。

深圳市特尔佳科技股份有限公司

董 事 会

2020年6月22日