## 证券代码: 300149 证券简称: 量子高科 公告编号: 2016-76 量子高科 (中国) 生物股份有限公司

## 关于获得中国专利优秀奖的公告

本公司及其董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日,国家知识产权局发布了《关于第十八届中国专利奖授奖的决定》(国知发管字(2016)95号),量子高科(中国)生物股份有限公司(以下简称"公司")的发明专利"用固定化果糖基转移酶生产蔗果低聚糖的方法"(专利号:ZL01128345.9)荣获第十八届中国专利优秀奖。

用固定化果糖基转移酶生产蔗果低聚糖的方法,是指将果糖基转移酶从菌体中提取出来,再用载体进行固定化,制成固定化果糖基转移酶并进行转化生产低聚果糖的方法。此方法相对于含酶菌体和固定化细胞等方法具有明显的优点:避免了菌体细胞代谢产物对低聚果糖产品可能造成的污染,免去脱色、脱盐工序而简化了工艺,大大降低了生产成本。

中国专利奖是我国专利领域的最高奖项,是根据《中国专利奖评奖办法》的规定,经国务院有关部门知识产权工作管理机构、地方知识产权局、有关全国性行业协会,以及中国科学院院士和中国工程院院士等推荐,由中国专利奖评审委员会评审,国家知识产权局和世界知识产权组织审核,国家知识产权局和世界知识产权组织联合颁发的重要奖项。

此次获奖,充分体现了公司自主研发与科技创新的实力,及公司行业领先的研发能力和技术水平。公司将继续加强核心技术开发,在知识产权创造、管理、运用和保护工作上继续努力,积极推动专利技术的实施和产业化,创造出更多的经济和社会效益,提升企业核心竞争力。

此次荣获中国专利优秀奖短期内不会对公司经营业绩产生重大影响。特此公告。

量子高科(中国)生物股份有限公司 董事会 2016年12月23日