

[新聞稿] 2017年12月11日



MAN YUE TECHNOLOGY HOLDINGS LIMITED

万裕科技集团有限公司

(股份代号:00894)

万裕科技获香港创新科技及制造业联合总会颁发 「香港创新科技及制造业联合总会成就大奖 - 「创新科技」成就大奖」

[2017年12月11日-香港] 全球主要铝质电解电容器及导电高分子铝质固态电容器、叠片式高分子固态电容器及能源储存系统产品之供货商之一,万裕科技集团有限公司(「万裕科技」或「本集团」,股份代号: 00894)欣然宣布本集团获香港创新科技及制造业联合总会 (FITMI) 颁发「香港创新科技及制造业联合总会成就大奖-『创新科技』成就大奖」,以表彰其于研发最领先的节能及能源储存解决方案的技术实力和努力。



万裕科技董事总经理陈宇澄先生接受奖项



香港创新科技及制造业联合总会致力于促进创新科技发展和生产升级及自动化。于 2011 年,香港创新科技及制造业联合总会成立了首届香港创新科技成就奖,以表扬企业在研发方面的付出和成就。在香港政府、学术界、投资者、行业协会和备受推崇之行业领袖的鼎力支持下,该奖项广被业界高度认可。

万裕科技董事总经理陈宇澄先生表示:「我们很荣幸本集团多年来投放于研发和生产的努力获得香港创新科技及制造业联合总会的肯定。自 2004 年起,万裕科技一直致力研发节能及储存应用相关解决方案,包括双电层电容器(「EDLC」)、双电层电容器模块、电力电子薄膜电容器及叠片式高分子固态电容器。这些解决方案能有效为引擎驱动之机器节省能源及减少碳排放量。其中,EDLC是新能源储存设备及多功能设备,能为各项应用迅速回收及储存能源备用,大幅减低耗电量。现今,它已经广泛应用于 40 多个不同领域。在 2016 年 4 月,EDLC更成功获国际认证机构 BSI Management System颁发之 ISO/TS 16949:2009 认证。是次荣获「香港创新科技成就大奖-『创新科技』成就大奖」,再次证明本集团在创新科技研发上的强大实力。展望未来,我们将继续致力于研发,努力开发环保储能产品,创建更美好,更环保的世界。」

-完-

有关万裕科技集团有限公司

万裕科技于 1997 年在香港联交所上市。本集团的核心业务为生产及销售高科技电子组件,包括铝质电解电容器、导电高分子铝质固态电容器、双电层电容器、双电层电容器模块、叠片式高分子固态电容器、电力电子薄膜电容器及其他崭新电子组件。本集团作为全球铝电解电容器及高分子电容器生产商,其知名 SAMXON®及 X-CON®品牌以超卓科技及产质量素而闻名于世。本集团于中国东莞、无锡及江西拥有先进铝电解电容器的生产设施。本集团亦于香港、中国大陆及台湾均有分销办事处。

此新闻稿由金通策略有限公司代万裕科技集团有限公司发布。

如有查询,请联络:

DLK Advisory 金通策略

李文琪 Maggie Lee (<u>maggielee@dlkadvisory.com</u>)

沈嘉彦 Skye Shum (skyeshum@dlkadvisory.com)

陈沚亭 Cherri Chan (cherrichan@dlkadvisory.com)

电话: +852 2857 7101 传真: +852 2857 7103