

翼迈水表EMI

安徽翼迈科技股份有限公司的管理团队及研发团队自2004年以来，一直致力于光电直读技术的研究，顺利的将直读技术成功的运用于水表上并大规模的量产，至今发展迅速已成为国内计量仪表行业发展快、有后劲的新锐企业。

2010年6月作为安徽省招商引资项目，公司的核心人员将技术和管理经验带到合肥组建了现在的翼迈公司，现在的翼迈公司厂房使用面积为5000平米，拥有先进的电子组装车间、水表校验车间、和相配套的实验室，目前的配备年产能将达到300万台。为了让水表性能达到国内领先水平，公司还在宁波设立的专门的水表机芯注塑基地。

公司一直极其重视战略与科研相结合，与合肥中科院研究院所以及相关院校紧密合作，经过六年的积累云集了一批精通水表设计、流量、传感器、机械、通讯技术、计算机、微电子、自动控制、网络工程、系统集成等多个领域的优秀技术精英，以及一大批技术过硬的系统施工、调试、维护人才。在技术上已拥有自有发明专利4项，实用新型7项，外观设计2项，软件著作权4项。

翼迈产品一直秉承高性价比的原则，取得了无数用户的信任及认可。公司自主研发生产的旋翼液封式光电直读远传水表，制造精度提高，结构和工艺水平更趋合理，解决了盲区、字轮进位及字轮转动过程中位置不一致等诸多因素导致的乱读错读漏读的行业普遍现象。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/yilsbemi-438100.html>