

## 远光科技

哈尔滨工大远光科技股份有限公司成立于1998年，以哈工大光学目标仿真与测试技术研究所（宇航国家实验室重要组成部分）、哈工大非线性光学实验室等技术资源作支撑，以生产节能照明产品、研发精密光电仪器、承担国家科研项目为主要业务。哈尔滨工大远光科技股份有限公司专业从事照明产品研发和生产多年，实现军民产业融合，是科研项目产业化的成功典范。

公司的产业基地，于2016年投入使用，坐落于国家新区—哈尔滨新区核心区内，占地面积8万平方米，建筑总面积7.3万平方米，厂区内四栋厂房、一栋科研楼、一栋综合楼，具备年灯具生产力100万套以上的能力。

哈尔滨工业大学光学目标仿真与测试技术研究所是我公司技术研发基地，成立于2003年，是国家实验室——宇航技术实验室的组成部分，主要研究方向：光学目标仿真、光学测试、武器光学系统研制、激光武器等。

主营产品：LED教室灯、LED教学灯具、LED厂房灯、LED泛光灯、LED投光灯、防爆灯系列、LED门机灯、LED行车灯、应急照明、移动照明、LED灯管、面板灯LED条形灯、LED筒灯、LED吸顶灯、路灯系列、太阳能路灯、高杆灯、隧道灯、洗墙灯、护栏管、水底灯、线型灯、点光源、地埋灯、草坪灯等。

公司灯具在钢铁、有色金属、铁路、汽车、电力、机械、石油、化工、家电、医药、橡胶、船舶、军工、造纸、煤炭等行业，以及港口道路、体育场馆、医院、学校等场所大量应用。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/ygkj-93136.html>

