

长治照明 山西慧宇照明亮化 室外照明

产品名称	长治照明 山西慧宇照明亮化 室外照明
公司名称	山西慧宇科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市小店区龙城北街小马花园3号楼二单元3001
联系电话	18634312274 18634312274

产品详情

山西慧宇科技开发有限公司主要从事能源重化工行业，2020年响应国家“绿色能源，节能环保”号召成功转型为以新型照明、特种照明、智能照明产品为主营的，集研发、生产、销售、照明环境设计和施工为一体的高新技术企业。

我国照明用电约占全国用电量的13%左右，长治照明，推广使用高xiao照明产品，提高照明用电效率，节能减排潜力很大。我国从1996年启动实施绿色照明工程，室外照明，2008年开展财政补贴高xiao照明产品推广工作，商业照明，2009年印发了《半导体照明节能产业发展意见》，2011年发布了“中国逐步淘汰白炽灯路线图”，推动照明产业结构优化、持续发展。据测算，若将我国全部在用的白炽灯替换成节能灯，每年可节电480亿千瓦时，相当于减排二氧化碳近4800万吨，道路照明，若进一步更换为LED照明产品，将带来更大的节能效果。

山西慧宇科技开发有限公司主要从事能源重化工行业，2020年响应国家“绿色能源，节能环保”号召成功转型为以新型照明、特种照明、智能照明产品为主营的，集研发、生产、销售、照明环境设计和施工为一体的高新技术企业。

(2) 半直接型灯具(simidirect lighting luminaire)这类灯具大部分光通量(60-90%)射向下半球空间，少部分射向上方，射向上方的分量将减少照明环境所产生的阴影的硬度并改善其各表面的亮度比。(3) 漫射型或直接-间接型灯具(diffused lighting luminaire)灯具向上向下的光通量几乎相同(各占40%-60%)。常见的是乳白玻璃球形灯罩，其他各种形状漫射透光的封闭灯罩也有类似的配光。这种灯具将光线均匀

地投向四面八方，因此光通利用率较低。

山西慧宇科技开发有限公司主要从事能源重化工行业，2020年响应国家“绿色能源，节能环保”号召成功转型为以新型照明、特种照明、智能照明产品为主营的，集研发、生产、销售、照明环境设计和施工为一体的高新技术企业。

照明节能标准制订是一项非常重要的工作。我国照明节能标准是从1996年开始实施中国绿色照明工程以后，在得到了社会各界和国际社会的广泛关注和支持。通过这些年的工作取得了显著成效，积累了丰富的经验，为改善照明质量，节约照明用电和保护环境，建立、经济舒适、安全可靠的照明环境。

长治照明-山西慧宇照明亮化-室外照明由山西慧宇科技开发有限公司提供。山西慧宇科技开发有限公司（www.ledhyzm.com）在电子、电工项目合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，慧宇科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄经理。