

太原亮化 慧宇科技 亮化工程

产品名称	太原亮化 慧宇科技 亮化工程
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，亮化工程，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。

适用场合编辑1. 无极灯：道路隧道、机场码头、港口、车站、广场、体育场馆、展览中心、游乐场所、商业街、停车场、工厂、办公室、医院、图书馆、电影外景摄制、演播室等照明。一些需要频繁开关的场所和需要调光的场所。2. 白炽灯：除严格要求防止电磁波干扰的场所外，其余场所不推荐使用。3. 卤钨灯：电视播放、绘画、摄影照明，反光杯卤素灯用于贵重商品照明、模特照射等。4. 普通荧光灯：家庭、学校、研究所、工业、商业、办公室、控制室、设计室、医院、图书馆等照明。5. 紧凑型荧光灯：家庭、宾馆、等照明6. 自镇流荧光高压gong灯：一般不再应用。

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，太原亮化，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。

1990年，室内亮化，开发出了能够提供相当于hao0的红色器件性能的AllnGaP技术，这比当时标准的GaAsP器件性能要高出10多倍。1994年，日本科学家中村修二在InGaN(氮化镓jia)基片上研制出了第yi只蓝色LED，公园景观亮化，由此开启了GaN基LED灯研究和开发热潮，蓝光的出现使得白光LED成为可能。

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。

而电力照明也同样经历了不少时间慢慢发展，从原始的弧光灯到白炽灯、日光灯、荧光灯以及LED灯等等。

按国际照明委员会（CIE）推荐的灯具分类（室内照明）根据国际照明委员会(CIE)的建议，灯具按光通量在上下空间分布的比例分为五类：直接型、半直接型、全漫射型（包括水平方向光线很少的直接-间接型）、半间接型和间接型。(1) 直接型灯具(direct lighting luminaire)此类灯具绝大部分光通量（90-100%）直接投照下方，所以灯具的光通量的利用率高。

太原亮化-慧宇科技-亮化工程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）是一家从事“LED灯具,照明亮化工程,景观照明设计”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“LED灯具,照明亮化工程,景观照明设计”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使慧宇科技在电子、电工项目合作中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！