



REAL HIGH-TECH.

LABOR REAL NAME

MANAGEMENT SYSTEM

劳务实名制 管理系统

信息采集、数据统计、智能管理、统一
操控，清晰掌握劳务分包人数、情况明细，
做到人员对号、调配有序。连接劳务与未来，
做真正的智慧工地。

河南瑞欧光电科技有限公司
Henan Real Optoelectronic Technology Co.,Ltd

施工任务分包是当前建设项目的常见的管理模式，因各分包单位的规模、资质、管理水平参差不齐，从业人员身份复杂且流动频繁，为整个项目的高效管理带来极大的不利影响。劳务实名制管理系统是智慧化建筑工地的重要组织部分，是在深入了解建筑工地应用需求并充分分析行业市场环境的前提下，为解决建筑工地人员管理问题而开发的专用信息管理系统。

劳务实名制管理系统主要包括监管服务平台、客户端等软件系统和集中控制中心主机、人员通道闸机、信息采集装置和信息显示屏等硬件设备。其中集中控制中心主机和信息显示屏可与智慧化工地的其它管理系统共享使用。



核心优势

- 利用机器视觉和人工智能技术优势，使工地人员管理更精准、快捷；
- 用计算机自动处理复杂、繁琐的人员信息，与人工管理相比更加高效、可靠；
- 通过生物信息识别技术甄别人员信息，规避虚假考勤，更加全面、准确；
- 基于二代居民身份证信息对比校验，确保人员身份真实、安全。



系统功能

- 系统具有完善的互联网监控服务平台和移动终端，能够自动统计、多维度分析，随时随地为管理层提供分析决策依据。
- 系统能够按照上级主管部门要求记录、存储、上传人员实名制数据。满足监管部门、建筑企业、现场管理等不同管理层需要。
- 系统支持来访人员实名制登记和临时卡的发放功能，高效解决人员来访和临时用工管理问题。
- 可分别按照单位、工种、班组、时间、姓名、工号、工段、队伍等各种特征信息分类统计、检索、输出，方便日常管理需求。
- 支持不同大门的多通道管理。
- 自动判断虚假考勤（打卡未进场）、重复进出场等非正常考勤，并自动抓拍记录备查。
- 人脸+指纹生物信息智能识别，有效规避劳务人员代打卡情况发生。



劳务实名制监管服务平台满足建筑工地劳务人员的实名制登记、出勤情况管理、进出照片抓拍、班级人数记录、考勤工时统计、用工情况分析等实际要求，平台支持手机移动终端应用、自助机查询、模块增加、接口对接等功能，真正做到灵活、实用、易用，是建筑工地不可或缺的实用型软件平台。



河南省国家大学科技园（东区）11号楼5层



400-895-7677



[HTTP://WWW.REAL-OPTECH.COM](http://www.real-optech.com)