

# 河北交通路锥收放机制造

发布日期：2025-09-24

交通锥传统的摆放与回收方法主要是依靠人工在高速行驶的过往车辆旁边进行摆锥和收锥，作业效率低、劳动强度大、危险系数高，常常会发生一些意外，引发交通事故，甚至危及作业人员的生命安全，这些安全隐患一直困扰着广大的施工单位。性能及特点设备车载“零”占用。在轻型卡车车厢底部加装即可投入运行，同时可减少重复购车的费用。加装后不占用车辆空间和其他用途。操作快捷灵活，收放自如，安全高效。启动电流低。电机低速驱动，对电路冲击小，保护车辆电路安全。快速精细捕捉锥筒。采用先进数字化程序控制，能通过操控中心运动轨迹计算后置处理，自动生成数控操作程序的过程，达到国内外水平。。。。兰州全自动路锥收放机厂家哪家好.河北交通路锥收放机制造

高速公路改扩建、道路养护作业以及城市潮汐车道的改变，通常都要用安全路锥进行交通导改或作业区布控。传统的交通导改和作业区布控，通常需要五、六个穿着安全服的工作人员协调行动方能进行。有人拿着反光指挥棒（指挥旗）在前方指挥，警告、提醒过往车辆注意安全，其余的工作人员在工作车辆后面摆放路锥，车在前面缓慢行驶，人在后面边走边摆放路锥。这种方法看似非常简单，却面临着危险性大、伤亡事故多、作业效率低以及交通锥间距不均匀等很多问题。实际作业时，无论是道路行业的施工人员，还是路上的车辆、司乘人员，安全风险都非常大。河北交通路锥收放机制造兰州路锥收放机厂家直销.

研制推出了国内首台全自动交通锥收放车，改变了交通锥摆放对于人的依赖。该设备实现交通锥定距摆放，尺寸统一、排列整齐，改变了以往错乱无序的状态。作业过程实现计算机控制，自动摆放自动回收，替代人工作业，作业效率大为提高。作业操控由驾驶员在驾驶室内完成，不需要人工在路面上操作，避免并降低了发生安全事故的可能性。经过大量的试验与使用验证，该产品性能逐渐完善。如今，高远圣工已经推出了第三代全智能交通锥自动收放车，新一代产品是高智能道路养护装备，该产品采用坐标机器人以及高稳定性与高灵敏度的2.0版本运行程序，布放与回收速度更加快捷、布放数量与间距经优化升级后更加密集。优化升级后的各执行机构，动作执行更加精细流畅。高智能化的控制系统使施工过程更加简便。

全自动路锥收放车需一名驾驶员驾驶车辆，便可实现自动、高效、可靠的布锥和收锥作业。相比之前的半自动路锥收放车（需要两人操作）是一个重大的突破！此设备能做到路锥摆放整齐、间隔一致，整个施工作业过程无污染、不损伤路面，安全环保，且收放作业过程中不会损伤路锥和反光膜。此设备适用于各级公路管理单位、养护部门、市政设施管理部门等在维修、养护时快速完成路锥的布放或收起。全自动路锥收放车需一名驾驶员驾驶车辆，便可实现自动、高效、可靠的布锥和收锥作业。相比之前的半自动路锥收放车（需要两人操作）是一个重大的突破！此设

备能做到路锥摆放整齐、间隔一致，整个施工作业过程无污染、不损伤路面，安全环保，且收放作业过程中不会损伤路锥和反光膜。兰州全自动路锥收放机制造.

全智能交通锥自动收放车智能机械手臂，左右均可自动布放回收，实现机械替代人工作业，提高了工作效率，降低了劳动强度，彻底改善了劳动方式，将传统的体力劳动转换为人机结合的新劳动方式；机器作业，减少了作业过程对人员数量的需求，降低了人工投入的成本，避免并降低了发生安全事故的可能性，极大地保障了工作人员的安全并可为施工企业节省大量的安全费用智能布锥、定距摆放，彻底改善了以往人工作业不规范的摆放状态，使作业质量更加符合各项标准规范要求；全自动化的操控系统，作业效率高，可降低施工作业区域施工前的准备时间并在施工结束后及时开放交通，为公路的通行提供有利的支持，降低因道路封闭施工带来的经济损失，极大地改善了因道路施工带来的拥堵情况。。。。。。兰州半自动路锥收放机生产.河北交通路锥收放机制造

兰州路锥收放机批发价格.河北交通路锥收放机制造

全自动路锥收放车需一名驾驶员驾驶车辆，便可实现自动、高效、可靠的布锥和收锥作业。相比之前的半自动路锥收放车（需要两人操作）是一个重大的突破！此设备能做到路锥摆放整齐、间隔一致，整个施工作业过程无污染、不损伤路面，安全环保，且收放作业过程中不会损伤路锥和反光膜。此设备适用于各级公路管理单位、养护部门、市政设施管理部门等在维修、养护时快速完成路锥的布放或收起。性能及特点设备车载“零”占用。在轻型卡车车厢底部加装即可投入运行，同时可减少重复购车的费用。河北交通路锥收放机制造

甘肃威盾工贸有限公司主营品牌有威斯安，发展规模团队不断壮大，该公司服务型的公司。盾威工贸是一家私营有限责任公司企业，一直“以人为本，服务于社会”的经营理念；“诚实守信，持续发展”的质量方针。公司始终坚持客户需求优先的原则，致力于提供高质量的红外线防闯入报警系统，道路摇旗预警机器人，便携式同步修路红绿灯，雷达测速屏。盾威工贸自成立以来，一直坚持走正规化、专业化路线，得到了广大客户及社会各界的普遍认可与大力支持。