

带电绝缘涂覆机器人技术 博睿谷伦 带电绝缘涂覆机器人

产品名称	带电绝缘涂覆机器人技术 博睿谷伦 带电绝缘涂覆机器人
公司名称	博睿谷伦(武汉)科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江汉区江兴路17号B栋4层5号
联系电话	18995633962 18995633962

产品详情

绝缘涂覆机器人前后都有摄像头能看到两侧的导线情况，机器人在涂覆过程中出现问题，带电绝缘涂覆机器人技术，操纵人员能立即发现问题并解决。接下来首先将高分子轻子绝缘材料装进机器人的机器箱，在紧固机器箱门后，通过遥控将箱内的空气排除，再通过带电作业车上的工作人员把机器人挂到电压为10000伏的裸导线上，由地面厂家技术人员通过远程操作机器人前进，先进行一次清扫，随后返回进行绝缘化涂覆，整个涂覆作业仅需30分钟左右便可使一段裸露的导线披上绝缘外套

可带电绝缘涂覆装置可自动喷涂液态绝缘材料，通过人工遥控装置，带电绝缘涂覆机器人，以一定速度运行及喷涂，从胶罐中挤出绝缘材料均匀附着于裸导线表面，实现均匀涂覆。同时可通过装置自带高清相机实时监测导线，确认涂覆效果。可带电绝缘涂覆装置满足10kV导线带电作业，带电绝缘涂覆机器人口碑，单次运行可满足100m的10kv导线的均匀涂覆，并通过更换喷嘴使其具备适应不同线径的规格（直径 9- 22.4mm）的运行和涂覆。

开展机器人带电喷涂裸导线绝缘层作业，后续水城供电局在辖区电网建设和配电线路裸导线绝缘化改造中，不断提升智能化水平，带电绝缘涂覆机器人好技术，与厂家进一步研究多种线路工况下的绝缘涂覆作业，大力提升机器人实用性，继续开展机器人作业，以“能带电不停电”为原则，提高架空线路绝缘改造作业效率，保障线路安全稳定运行。这是为人民幸福生活提高保障。带电绝缘涂覆机器人技术-博睿谷伦-带电绝缘涂覆机器人由博睿谷伦(武汉)科技有限公司提供。博睿谷伦(武汉)科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。博睿谷伦——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市江汉区江兴路17号B栋4层5号，联系人：吴总。