

# 湖北省襄樊市西门子中国（授权）一级代理商-西门子选型-西门子维修服务

产品名称	湖北省襄樊市西门子中国（授权）一级代理商-西门子选型-西门子维修服务
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	变频器:西门子代理商 触摸屏:西门子一级代理 伺服电机:西门子一级总代理
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	18126392341 15267534595

## 产品详情

我们经常会听到一些工厂的老板抱怨说，本科生不如专科生，总是干不了多久就会离职。

许多工厂是拒绝高学历的求职者的。

确实大专生更能吃苦，更稳定。大家都知道，目前自动化行业的就业环境都不太好，出差加班都是不可避免的硬性指标。所以有些人就会觉得自己好歹是本科生，不愿意吃苦，习惯了安逸，脱不下孔乙己的长衫。而且本科生大多数是纸上谈兵，专科是现场实操，想要走的更远还得靠实用技术。

以下是自动化行业的专科生会比本科生更强的原因：1. 实践导向的培训：自动化行业注重实践和技能的应用。专科教育通常更注重实践培训，通过实验室、实习和项目等方式，使学生能够直接应用所学知识。这种实践导向的培训使专科生更容易适应工作环境，并能够迅速应对实际问题。2. 专业聚焦：自动化行业的专科课程通常更加专业化，专注于特定领域的技术和技能。相比之下，本科教育往往涵盖更广泛的学科领域，包括理论和基础知识。专科生在特定领域的深入学习使他们能够更好地理解和应用相关技术，从而在自动化行业中具备更强的竞争力。3. 快速就业：自动化行业的快速发展对专业人才的需求很高。专科生通常能够更快地完成学业，并进入工作岗位。这种快速的就业能力使专科生能够在自动化行业中迅速积累经验 and 技能，进一步提升他们的竞争力。4. 实践经验：由于专科教育的短期性，专科生通

常能够更早地接触到实际工作场景。他们有机会在实习和项目中与真实的自动化系统和设备进行互动，从而获得宝贵的实践经验。这种实践经验使他们能够更好地理解和解决实际问题，提高他们在自动化行业中的竞争力。需要注意的是，这并不意味着本科生在自动化行业没有竞争力。本科教育提供了更广泛的学科知识和理论基础，为学生提供了更深入的学习和发展机会。在某些情况下，本科生可能会在研究和创新方面具备更强的能力。