

# 研华工控机官方网引领工业自动化时代的

<p>研华工控机的历史回顾</p><p></p><p>研华

电气股份有限公司成立于1993年，是中国知名的工业计算机和自动化

控制系统制造商。自成立之初，研华就立志于成为全球领先的智能制造

解决方案提供商。在这多年的发展历程中，研华不断推出新产品、新技术，

不断优化现有产品线，以满足市场对高效、可靠、智能化工控设备的

需求。</p><p>研华工控机在行业中的地位与影响力</p><p><img s

rc="/static-img/rLilztc3MqlMp08DJ4\_HI9CQ57j2njU4QuJYtCCYg

Qo.jpeg"></p><p>随着数字化转型和智能制造逐渐成为各行各业发展

趋势，研究工作站（Rackmount PC）等系列产品得到了广泛应用。这些

产品因其强大的处理能力、高度集成性以及卓越的耐用性，在食品加工、

石油化学、能源管理等领域取得了显著成果。用户通过安装研究工

作站，可以实现数据采集分析，加快生产过程，使企业在竞争激烈的市

场中保持优势。</p><p>研发创新：开创未来工业自动化标准</p><p>

</p><p>为了应对未来更为复杂和挑战性的工业环

境，研发团队不停加班加点进行技术攻关。在硬件方面，如采用了最新

的一代CPU，为用户带来更加高速稳定的性能；而软件方面，则是持续

更新升级操作系统及应用软件，以确保与最新设备兼容，并提高用户体

验。此外，还不断探索物联网、大数据分析等前沿技术，将它们融入到

自己的产品中，为客户提供全方位支持。</p><p>客户服务与社区建设

：建立信任共赢模式</p><p></p><p>除了提供优

质且功能丰富的硬件平台以外，研华还注重客户服务和社区建设。这一

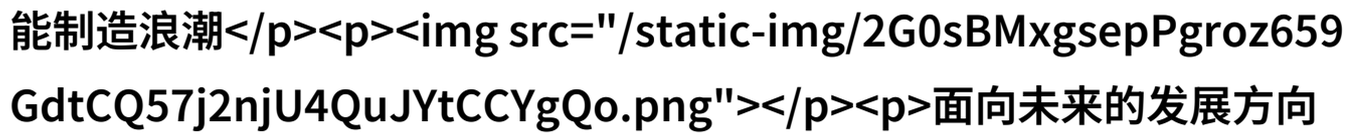
点体现在公司设立专门客户服务部门，对于任何疑问或故障问题都能迅

速响应并给予帮助。而对于合作伙伴来说，更是一个互相学习交流的大

平台，无论是技术分享还是项目案例展示，都能让双方受益匪浅，这样

的信任共赢模式已被众多企业所认可。

未来展望：继续引领智能制造浪潮



面向未来的发展方向，研华将继续坚持以“科技驱动”、“质量至上”的理念，不断提升自身核心竞争力。同时，也会深入挖掘新兴产业需求，比如5G通信、大数据云计算等领域，与这些热点紧密结合，从而为更多新的行业解决方案提供支持。不管是在传统机械设备还是现代信息技术层面上，都将努力做到最好，为全球范围内构建更加完善、高效的人人享有的智能世界贡献力量。

[下载本文pdf文件](/pdf/35302-研华工控机官方网引领工业自动化时代的潮流与创新.pdf)