

云南计量检测的发展趋势是怎样的？

产品名称	云南计量检测的发展趋势是怎样的？
公司名称	云南中测计量股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区关雨路同兴综合市场14幢14号
联系电话	13888488657 13508712882

产品详情

计量检测的发展趋势

- 1.随着人们对产品质量、安全、健康、环保要求的不断提高，新兴产业(如光伏产业、智能电网、生物技术等)不断出现，计量检测领域不断扩大，新的市场需求不断涌现，市场容量不断扩大。
- 2.产品周期缩短，企业研发。生产模式不断改变劳动分工，企业计量管理和产品测试等质量控制外包趋势，导致研发。大量内部计量和测试业务向市场释放，将进一步扩大计量和测试的市场能力。
- 3.加快了计量检测行业的市场化改革。我国计量检测行业市场化改革的方向是不可逆转的，国有计量检测机构市场化改革的步伐将越来越快。
- 4.随着计量检测行业市场化的推进和法律法规的不断规范和完善，行业将进入大规模整合洗牌期，并购重组浪潮即将到来。
- 5.中国已成为全球制造业的中心。国家大力推进产业升级和产业转移，将导致制造业布局的重大调整，也将导致市场布局和市场格局的重大调整，为我们带来新的机遇。
- 6.以互联网为代表的信息技术的快速发展和信息技术在计量检测行业的应用，将导致计量检测技术的深刻变化。服务模式。营销模式。
- 7.随着我国高速铁路和高速公路的快速发展，以及物流业的日益发展，计量检测实验室的服务范围和辐射半径得到了极大的提升，从而改变了计量检测的服务模式和营销模式。
- 8.计量和测试作为企业产品质量控制的重要组成部分，企业对服务机构计量和测试的综合服务能力要求越来越高。全面进入客户质量管理。技术研发环节，为客户提供全面的解决方案，已成为计量和测试技术服务的发展趋势。

9.随着计量检测技术的快速变化，新兴产业和新的计量检测要求不断出现，计量检测行业日益成为资本密集型和技术密集型产业，机构获得可持续的竞争优势和生存发展能力，一是确保持续资本投资，二是保持持续的技术服务能力和技术发展能力。

云南中测计量股份有限公司是一家专业从事计量校准服务的独立法人企业，公司成立于2018年，本次申请的认可项目覆盖几何量、热学、力学、电磁学、化学、时间频率、机动车专用仪器、建筑交通专用仪器医学等9个校准领域。公司立足“持续改进、高效服务、行为公正、专业精准”的质量方针，严格按照管理体系运行，执行有关标准和规范。