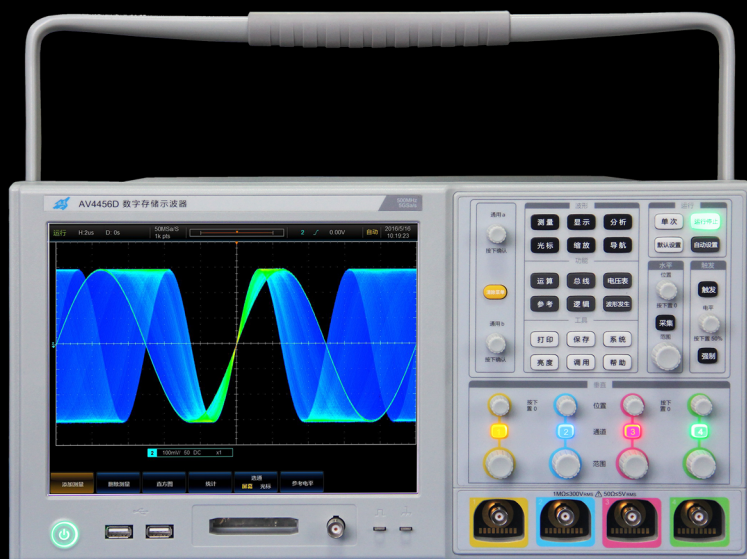


## AV4456D 数字荧光示波器 重新定义 500MHz 国产示波器



0.1格电平 16种触发方式  
**一触即发!**

**CETC**  
中电科仪器仪表有限公司



国货精品  
上市大促  
<http://www.ei41.com>

■ 公司名称  
□ 版面类别  
■ 广告内容

『专题策划』

- 现代智慧测量仪器的软件体系研究 ..... 沈松 刘通 应怀樵 ..... 1  
防夹电机自动化装配及测试设备 ..... 徐绍杰 王爽 祁荣欣 曹爱文 ..... 7

『前沿技术』

- 多路输出辅助变流器产品测试系统研制  
..... 程浩 周小玲 刘护林 赵建伟 王长亮 徐丽宾 ..... 10

『理论与方法』

- 导弹舵面锁制系统的故障模式及其影响分析 ..... 杜向辉 栗飞 张昆峰 ..... 15  
基于优化k均值建模的运动目标检测算法 ..... 蔡娟 李东新 ..... 20  
北京集成电路设计业发展思路研究 ..... 潘卓伟 ..... 24  
基于虚拟仪器的频率计权实现方法 ..... 李茂林 江剑 ..... 27  
基于三层防护的CAN寄存器翻转恢复方法  
..... 宋智 李志刚 史简 李军予 李琳琳 ..... 32  
基于链码的分水岭和区域合并算法 ..... 陈建祥 静大海 ..... 36

『研究与开发』

- 基于拉曼光谱技术的毒品检测仪器研究  
..... 郝凤龙 姜玲玲 于海辉 李彬 张涛 柴智 范黎 ..... 40  
基于物联网的精准化智慧农业大棚系统设计 ..... 周新淳 张瞳 吕宏强 ..... 44  
数字式太阳敏感器测试方法的研究 ..... 王文靖 梁旭 郭宏 ..... 50  
基于ARM-Linux的爬壁机器人远程自动控制系统  
..... 何宏 赵磊 张志宏 ..... 56  
基于MUSIC-Group Delay算法的相邻相干信号源定位 ..... 郑家芝 ..... 61  
变频器控制的异步电机参数辨识研究 ..... 李国洪 陈华玉 ..... 66  
某型歼击机驾驶杆力和位移测试校准系统  
..... 杜天军 黄世超 刘书国 官利 ..... 70  
智能制造与“互联网+”对策研究 ..... 王俊 ..... 75

『应用天地』

- 基于灰色BP神经网络的实验材料供应预测  
..... 丁硕 巫庆辉 常晓恒 王东 张放 ..... 78  
基于LabVIEW的梁分布动载荷识别系统设计及实现  
..... 马新强 姜金辉 黄丹羽 任小梦 ..... 83  
IIR滤波器在DTMF信号检测与识别中的研究  
..... 宋贵科 林晓焕 麻焕成 贾丽云 ..... 88  
TMS320C671X系列DSP的引导程序设计技术 ..... 徐达旺 赵浩 刘元商 ..... 93

『业界动态』

- 是德科技推出新型 PXIe 机箱，帮助工程师高效满足PXI应用要求  
..... 97  
追寻5G的路上，是德科技初心不改 ..... 98  
是德科技与加州大学圣迭戈分校合作验证5G通信可行性，创造 300 m内  
2 Gbps、100 m内 4 Gbps 的数据速率纪录 ..... 99  
簧片继电器获得最多好处 ..... 99  
簧片继电器 vs 其他可选产品 ..... 100  
罗德与施瓦茨公司支持中国移动完成世界首个NB-IOT基站验收测试 ..... 101  
罗德与施瓦茨已支持蓝牙5 ..... 101  
华为选择罗德与施瓦茨公司仪表根据3GPP R13标准进行NB-IoT基站测试 ..... 102  
罗德与施瓦茨：依靠创新力和客户导向策略，稳步前进的2015/2016财年 ..... 102  
泰克深圳售后服务中心成立，用原厂技术为“创新之城”护航 ..... 103  
泰克以测试测量为桥梁，打造新型材料、器件与集成电路产业链深度互动  
平台 ..... 104

■ 厂商  
■ 描述

□ 版位

■ 中电科仪器仪表有限公司  
■ AV4456D重新定义500 MHz  
国产示波器

□ 封面

■ 国外电子测量技术  
■ 期刊简介

□ 封底

■ Pickering  
■ 为每种应用做开关

□ 封二

■ 国外电子测量技术  
■ 中国科技核心收录期刊

□ 封三

■ 虹科电子  
■ PicoScope系列示波器

□ 前插1

■ 泛华  
■ PSTU-9106便携式测试  
仪器平台

□ 前插2

■ R&S  
■ 罗德与施瓦茨新型中端信号  
与频谱分析仪R&S®FSVA

□ 前插3

■ 中国仪器仪表学会  
■ 《仪器仪表学报（英文版）》  
征文通知

□ 前插4

■ 中国仪器仪表学会  
■ ICEMI' 2017征文通知

□ 前插5

■ 德维创  
■ 新型数据采集仪器

□ 前插N

■ 聚星仪器  
■ 聚星定制，您的仪器

□ 中文1/2版版权页

■ 国外电子测量技术  
■ 本期广告索引

□ 中文1/2版目次页

■ 国外电子测量技术  
■ 2016年度学术会议、活动安排

□ 英文1/2版版权页