

智能化测温装置的数字式非线性校正方法

朱杰 上海 上海交通大学电子工程系

摘要：本文详细阐述了数字式非线性校正方法在测温装置中的应用。采用数字式非线性校正方法可以很好地解决温度传感器的非线性问题,使测量精度得以提高。

关键词：

文章全文为PDF格式，请下载 to 本机浏览。[[下载全文](#)]

如您没有PDF阅读器，请先下载PDF阅读器 [Acrobat Reader](#) [[下载阅读器](#)]

Abstract:

Key words:

[【大 中 小】](#) [[关闭窗口](#)]