

物理实验

WULI SHIYAN

月刊

第31卷 第5期

(总第249期)

2011年5月20日出版

1980年3月创刊

本刊被以下数据库收录：

中国期刊全文数据库

中国学术期刊(光盘版)

中国期刊网

中文科技期刊数据库

万方资源数据库

华艺数位数据库

主 管：中华人民共和国教育部

主 办：东北师范大学

主 编：吴思诚

副主编：刘益春 朱 澄 沈元华

熊贵光 王 成 高立模

朱鹤年 徐宝辰

编辑部主任：徐宝辰(兼)

执行编辑：尹冬梅

编辑人员：任德香 郭 伟 尹冬梅

编辑出版：《物理实验》编辑部

通讯地址：长春市人民大街 5268 号

东北师范大学内

《物理实验》编辑部

邮政编码：130024

电 话：0431—85099569

传 真：0431—85709573

E-mail：wlsybj@nenu.edu.cn

wlsybj@163.com

<http://wlsy.nenu.edu.cn>

印 刷：吉林省信合印业有限公司

国内发行：长春市报刊发行局

国内订购：全国各地邮局

国外发行：中国国际图书贸易总公司

(北京 399 信箱 100044)

国内邮发代号：12—44

国外发行代号：M5064

中国标准刊号：ISSN 1005—4642

CN 22—1144/O4

定 价：7.00 元

目 次

• 实验教学 •

- 蔡氏电路中模拟电感的容差分析 冯明库(1)
热声致冷效应演示实验 郭红春, 常江, 陈聪(7)

• 实验与应用 •

- 退火对 TiO₂ 薄膜形貌、结构及光学特性影响 邢杰, 卫会云, 张笑妍, 巩毛毛, 周惟公, 吴秀文, 赵长春(10)

• 基础教育研究 •

- 用自制可控内阻电源精确演示电路规律 袁丽丹, 黄卫良(15)
传感器在固体熔化凝固实验中的运用 于斌, 梁美彦(18)

• 实验技术与技巧 •

- 基于分线器核信息共享平台的研究与应用 郭文忠, 刘希民, 李智仁, 曹利国(20)

- 关于 MgB₂ 超导多层膜间临界厚度的研究 罗子江, 王继红, 杨健(23)

• 集 锦 •

- 温度传感器在测定不良导体导热系数实验中的应用 姜芸, 贾亚民, 郭永利(26)

- 富锂气相输运平衡对 MgO : LiNbO₃ 晶体表面折射率的影响 张丽珠, 华平壤(29)

• 学生园地 •

- Franck-Hertz 实验的物理过程 何益鑫, 张新夷(33)
电寻址液晶光阀系统上的叠栅条纹的观察与测量 孙翔, 周惠君, 王思慧(39)

- 基于实验观测的菲涅耳双棱镜干涉的理论探究 石将建, 薛鹏(42)

- “第 10 届全国高等学校物理演示实验教学研讨会”第二轮通知 (6)

PHYSICS EXPERIMENTATION

Vol. 31 No. 5 May 2011

CONTENTS

• Experiment Teaching •

- Tolerance analysis of analog inductor in Chua's circuit FENG Ming-ku (1)
Demonstration experiment of thermoacoustic refrigeration YAN Hong-chun, CHANG Jiang, CHEN Cong (7)

• Experiment and Application •

- Effect of annealing on the morphology, structure and optical properties of TiO₂ thin films XING Jie,
WEI Hui-yun, ZHANG Xiao-yan, GONG Mao-mao, ZHOU Wei-gong, WU Xiu-wen, ZHAO Chang-chun (10)

• Study of Elementary Education •

- Self-made controlled internal resistance of power sources to accurately demonstrate circuit rule
..... YUAN Li-dan, HUANG Wei-liang (15)
Temperature sensor in the experiment of solid melting and solidifying YU Bin, LIANG Mei-yan (18)

• Experiment Technology and Skill •

- Research and application of the nuclear information sharing platform based on splitter
..... LI Wen-zhong, LIU Xi-min, LI Zhi-ren, CAO Li-guo (20)
Critical thickness of MgB₂ superconducting multilayer films LUO Zi-jiang, WANG Ji-hong, YANG Jian (23)

• Collection of Selected Specimens •

- Application of temperature sensor in experiment of thermal conductivity coefficient
..... JIANG Yun, JIA Ya-min, GUO Yong-li (26)
Influence of Li-rich vapor transportation equilibration on surface refractive index of MgO-doped congruent
LiNbO₃ crystal ZHANG Li-zhu, HUA Ping-rang (29)

• The Scope of Student •

- Physics process in Franck-Hertz experiment HE Yi-xin, ZHANG Xin-yi (33)
Moiré fringe in electrically addressed liquid crystal light valve system
..... SUN Xiang, ZHOU Hui-jun, WANG Si-hui (39)
Theoretical study of interference phenomenon by Fresnel biprism SHI Jiang-jian, XUE Peng (42)

Competent Authority: The Ministry of Education of
the People's Republic of China

Tel: 0431-85099569 **Fax:** 0431-85709573

E-mail: wlsybj@nenu.edu.cn; wlsybj@163.com

Sponsor: Northeast Normal University

http://wlsy.nenu.edu.cn

Editor-in Chief: WU Si-cheng

Print: Jilin Province Xinhe Printing Co., Ltd.

Director of Editorial Office: XU Bao-chen

National Subscription: Nationwide Postoffices.

Editor and Publisher: Editorial Office of Physics
Experimentation

Aboard Subscription: China International Book Trading
Corporation

(5268 The People's Street, Changchun 130024, China)

(P. O. Box 399, Beijing 100044, China)