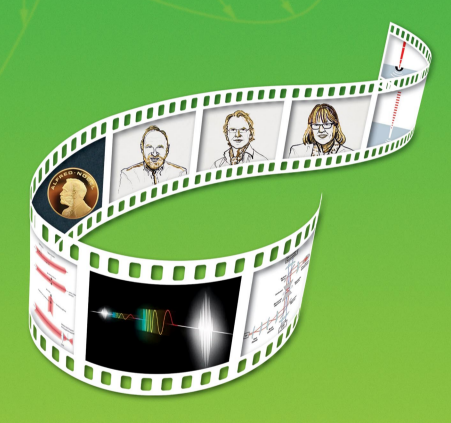
PHYSICS EXPERIMENTATION



陈 羽,等: 缪子探测及其多学科应用

李爱珠: 材料裂纹缺陷的光热辐射检测

胡章伟,等:基于磁致旋光效应的光双稳态装置

张广斌,等:智慧教学与管理在大学物理实验中的应用

王 槿,等:基于全国大学生物理实验竞赛命题导向的物理实验教学探索

教育部高等学校物理学类专业教学指导委员会 验》编 《物 理 辑 实

物理实验

WULI SHIYAN 月刊

第 39 卷 第 10 期 (总第 350 期) 2019 年 10 月 20 日出版 1980 年 3 月创刊

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(北京大学)

特聘顾问。张新夷(复旦大学)

段家忯(北京大学)

熊贵光(武汉大学)

高立模(南开大学)

孙腊珍(中国科学技术大学)

朱鹤年(清华大学)

副 主 编 刘益春(东北师范大学)

张朝晖(北京大学)

乐永康(复旦大学)

蔡志岗(中山大学)

张增明(中国科学技术大学)

张留碗(清华大学)

孙 赛(南开大学)

熊 俊(北京师范大学)

李金环(东北师范大学)

徐宝辰(《物理实验》编辑部)

编辑部主任:徐宝辰(兼)

执行编辑:任德香

编辑人员任德香 郭 伟 尹冬梅

电 话:0431-85099569

E - mail:wlsyb@ nenu.edu.cn

投稿网址 .http://www.wlsyzz.com 万方数据 目 次

・前沿导读・

缪子探测及其多学科应用 …… 陈 羽,杜浠尔,罗 光,赵先和,唐 健(1)

· 近代与综合实验 ·

材料裂纹缺陷的光热辐射检测 ……………… 李爱珠(16)

多层 GaS 的变温拉曼活性探究 ·············· 刘为振,仲玮恒(21)

• 专 题(竞赛) •

基于全国大学生物理实验竞赛命题导向的物理实验教学探索

…… 王 槿,王 铮,惠王伟,李文华,刘东奇,郑大怀,钱 钧,姚江宏,孔勇发(25)

基础实验题 A:液体的表面张力系数测量

··················李文华,王 槿,文小青,张旭华,钱 钧,姚江宏,孔勇发(31)

基础实验题 B:滤波电路的研究

········ 惠王伟,钱 钧,牛紫平,王 槿,于 健,陈 平,姚江宏,孔勇发(37)

互联网+物理。

智慧教学与管理在大学物理实验中的应用

• 学生园地 •

基于磁致旋光效应的光双稳态装置

…… 胡章伟,吴泳波,邱文婷,黄容涛,陈绍雄,胡瑢婕,唐志列(46)

部分填充水平旋转圆柱筒内涂层流动的实验研究

•基础教育•

利用自制杠杆平衡仪探究杠杆的平衡条件 …… 刘信生,邢海根(58)

探究液体和空气浮力的实验装置 …………………………………………颜诗雨,代 伟(61)

《物理实验》杂志稿约 ………………………… (64)

PHYSICS EXPERIMENTATION

Vol.39 No.10 Oct. 2019

CONTENTS

• Frontier of Science and Technology •

• Frontier of Science and Technology •
Muon detection and its applications ······ CHEN Yu, DU Xi-er, LUO Guang, ZHAO Xian-he, TANG Jian (1)
• Modern Physics and Comprehensive Experiment •
Detecting crack defects using photothermal radiometry ······ LI Ai-zhu (16)
Raman activity of multilayer GaS under variable temperature LIU Wei-zhen, ZHONG Wei-heng (21)
• Special •
Reform of college physics experiment teaching oriented to the Chinese University Physics
Experiment Competition
HUI Wang-wei, LI Wen-hua, LIU Dong-qi, ZHENG Da-huai, QIAN Jun, YAO Jiang-hong, KONG Yong-fa (25)
Fundamental test A: Measuring the surface tension coefficient of liquid
········ LI Wen-hua, WANG Jin, WEN Xiao-qing, ZHANG Xu-hua, QIAN Jun, YAO Jiang-hong, KONG Yong-fa (31)
Fundamental test B: Research on filter circuit
······· HUI Wang-wei, QIAN Jun, NIU Zi-ping, WANG Jin, YU Jian, CHEN Ping, YAO Jiang-hong, KONG Yong-fa (37)
• Internet+ Physics •
Application of smart teaching and management in college physics experiments
• Scope of Student •
Optical bistable device based on magneto-optical effect · · · · · · HU Zhang-wei,
WU Yong-bo ,QIU Wen-ting, HUANG Rong-tao, CHEN Shao-xiong, HU Rong-jie, TANG Zhi-lie (46)
Experimental study on the flow of internal coating in partially filled cylindrical cylinder rotating horizontally
• Study of Elementary Education •
Exploring the balance condition of lever using self-made lever balancer LIU Xin-sheng, XING Hai-gen (58)