

· 中国期刊方阵“双高”期刊 ·
 · 首届国家期刊奖期刊 ·
 · 已进入国内外多家著名文摘 ·

电 池

Dianchi

· 公开发行 ·

2011·5

2011年10月25日出版
 第41卷 第5期

1971年创刊(总第211期)

社 长:胡良页
 主 编:文 力
 编辑部主任:罗秋珍
 编 辑:李 胜
 主管单位:中国轻工业联合会
 主办单位:全国电池工业信息中心
 湖南轻工研究院
 编辑出版:电池杂志社
 地 址:湖南省长沙市仰天湖新村1号
 邮 政 编 码:410015

http://www.battery.com
 E-mail: batterie@126.com
 batterie@yahoo.cn
 电 话:(0731)85141901
 传 真:(0731)85427570
 印 刷:文华印刷厂
 长沙市雅高彩印有限公司
 ISSN 1001-1579
 刊 号: CODEN DNCHEP
 CN43-1129/TM

广告许可证号:430100s065

国内定价:8.00元

目 次

科研论文

- 催化剂前驱体 $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$ 对 LiFePO_4/C 倍率性能的影响
 从长杰 张向军 卢世刚(235)
- 5 V 正极材料 $\text{LiNi}_{0.5}\text{Mn}_{1.5}\text{O}_4$ 的自蔓延燃烧合成
 张 真 张 峥 刘宏基 刘兴泉(239)
- 两步固相反应合成活性炭改性的钛酸锂
 肖志平 王 英 唐仁衡 邓运来(243)
- 活性炭对流化床阳极半电池极化性能的影响
 肖健敏 仰兆平 张居兵(247)
- 超级电容电池用多层次孔多功能炭材料
 杨 娟 张红旭 娄世菊 周向阳(250)
- 内压用于镍氢电池充电控制及 SOC 估算
 毛王君 娄豫皖 张华辉 刘文叔(254)

技术交流

- 联合国锂电池运输标准对锂电池生产的要求
 王彩娟 魏洪兵 宋 杨(258)
- 分散剂在钛酸锂制浆工艺中的应用
 梅 铭 许 瑞 柳 娜 赵丰刚(261)
- 两步固相法制备正极材料 $\text{LiNi}_{0.8}\text{Co}_{0.2}\text{O}_2$
 杜 柯 伍 斌 胡国荣 彭忠东(264)
- 磷酸铁锂锂离子电池 SOC 的电流脉冲探测 方奖奖 朱建新(268)
- LRV 电池在线高速检出机构的设计
 钟 华 管东明 朱双东 傅祥方(272)

综 述

- 单斜 $\text{Li}_3\text{V}_2(\text{PO}_4)_3$ 制备与改性的进展
 程 化 卢周广 黄远提 唐有根(275)
- 超级电容器二氧化锰电极材料的进展
 王 巍 邵光杰 马志鹏 张春迎(279)
- 锂离子电池阻燃型电解液的研究进展
 占孝云 石 桥 毛玉华 王希敏(283)

环境保护

- 铅酸电池生产废弃物制备 3BS、4BS 和 4BS-BaPbO₃
 吴战宇 雷立旭 顾立贞 董志成(287)

其 他

- 怀念冯炎伏同志 (291)
- 《电池》稿约 (292)
- 欢迎刊登《电池》广告 (238)
- 欢迎订阅《电池》杂志等 (253, 267, 271, 274, 278, 290)

广告联系人:文 力 罗秋珍

热线电话:(0731)85141901 电子邮件:batterie@126.com 传真:(0731)85427570