

· 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 ·

目 次

电 池

Dianchi

· 公开发刊 ·

2015 · 6

2015年12月25日出版
第45卷 第6期

(卷 终)

1971年创刊(总第236期)

社 长:余晓菁
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.batterypub.com>
E-mail:batterie@126.com
batterie@qq.com
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:4301002013000033

国内定价:10.00元

本刊专稿	是可忍,孰不可忍?——谁在坑害《电池》的投稿者们? 文 力(295)
科研论文	锂盐对 Li-MnO ₂ 一次电池性能的影响 胡新发 党海峰 杨 伟 薛建军(297) 非晶态镍-锰-硼/介孔碳电极的制备及性能 俞伶俐 张 炜 姚明超 唐博合金(301) 前驱体合成条件对 LiNi _{0.5} MnO ₃ 性能的影响 刘丽丽 韩恩山 朱令之 寇艳娟(305) 磁场环境对 PEMFC 性能的影响 吴懋亮 何 涛 蔡 杰 潘广德(309)
学术动态	第 31 届全国化学与物理电源学术年会评述——锂离子电池及关键材料 吴英强 张宏生 王 莉 何向明(312)
技术交流	锂离子电池用涂碳铝箔正极配比的优化 刘成士 曹利娜 张金龙(316) 阻燃剂在锂离子电池中的应用 钱 龙 饶陆敏 朱 丹 李文明(319) 铅酸电池负极有机复合膨胀剂的研究 张丽芳 张 慧(322) NMP 对 LA132 制备的正极片性能的影响 李亚玲 仝俊利 高骄阳(326)
讨论会	大型锂电池及锂电池组运输的国际规则 陶海华 陈 相 赵颐晴 蒋 伟(329)
综 述	脉冲排放对 PEMFC 性能影响的研究进展 王 俊 陈 奔 席清海 涂正凯(332) 正极材料锰酸锂表面改性的进展 张媛娇 张 建 秦秀娟 邵光杰(336)
测试分析	气相二氧化硅分散粒径的测试方法 孙小祥 赵剑曦(340)
其 他	2015 年《电池》全年分类总目录 (343) 2015 年《电池》英文总目录 (346) 2015 年《电池》全年作者索引 (349) 《电池》稿约 (351) 欢迎刊登《电池》广告 (296) 宁波市鄞州精艺机电厂 扬州雄鸡电池有限公司 (300,315) 《电池》二维码 本刊温馨提示 等 (304,328,331)

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