

· 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 ·

2006. 1

2006年2月25日出版
第36卷 第1期

1971年创刊(总第177期)

社 长: 伍伟青
主 编: 文 力
编辑部主任: 罗秋珍
本期责任校对: 李 胜
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: dianchi@public.cs.hn.cn
电 话: (0731) 5141901 5427570
5143046-8013 5143047-8015
传 真: (0731) 5427570
印 刷: 文华印刷厂 长沙美术印刷厂
ISSN 1001-1579
刊 号: ODEN DNCHEP
CN43-1129/TM

广告许可证号: 4301004000062

国内定价: 8.00 元

目 次

代卷首语

编辑要学会尊重作者.....文 力(1)

科 研 论 文

电解液对硫电极电化学性能的影响.....余仲宝 王维坤 王安邦 苑克国 杨裕生(3)

La 替代 Mm 对无钴 AB₅ 型贮氢合金性能的影响.....张羊换 王国清 董小平 任江远 郭世海 王新林(5)

一种用于锂离子电池的阻燃添加剂.....卜 源 马晓华 杨清河 袁 华 王 炜(8)

锂离子电池用锡铜合金负极的研究.....蒲薇华 任建国 何向明 万春荣 姜长印(10)

微波法合成正极材料 Li₃V₂(PO₄)₃.....任慢慢 李宇展 周 震 高学平 阎 杰(13)

Zn 对 AB₅ 型贮氢合金的影响.....唐有根 彭胜峰 王勇 申建斌(15)

薄膜锂离子电池用 LiCoO₂ 靶材的制备.....程金斌 盘 毅 李德湛 谢 凯(18)

碳粉表面自由能对空气电极成膜的影响.....欧秀芹 梁广川 梁金生 李昌隆(21)

.....曾 蓉 沈培康(24)

.....D.A.J. Rand(27)

.....杨裕生 曹高萍(34)

.....夏 熙(37)

.....费万森 徐益军 谢红卫(41)

.....苏元智 徐徽 陈白珍 蔡 勇(43)

.....尹朝丽 赵海雷 郭 洪 仇卫华(45)

.....李克杰 李全安 李守英(48)

.....张万红 方 亮 岳 敏 于作龙(50)

.....丁燕怀 苏光耀 高德淑 刘 黎 王承位(52)

.....刘丽英 田彦文 徐茶清 姜霖琳 翟玉春(54)

.....于丽敏 蒋文全 傅钟臻(56)

.....胡 任 韩赞东 王克争(58)

.....尹海涛 王保国(60)

.....王坚(62)

.....禹筱元 胡国荣 刘业翔(64)

.....陈 维 沈 辉(67)

.....卢 雷 吕东生 周豪杰 李伟善(69)

.....陈 煜 唐亚文 周益民 刘长鹏 邢 巍 陆天虹(71)

.....唐致远 陈玉红 卢星河 谭才渊(74)

.....刘 洁 刘世斌 张忠林 郝晓刚 李一兵(77)

.....李 峰 赵铭妹 宋晓平(80)

.....(82)

.....(9,12,17,20,23,66)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

广告联系人: 文 力 罗秋珍

热线电话 (0731) 5141901 电子邮件: wenli@public.cs.hn.cn 传真 (0731) 5427570