

电动工具

双月刊

1972年1月创刊
2020年第5期 总第211期
2020年10月18日出版

主办单位

上海电动工具研究所(集团)有限公司

主管单位

上海市国有资产监督管理委员会

主 编

潘顺芳

副主编

金 轶

编辑出版

《电动工具》编辑部

联系地址：上海市桂箐路19号

邮政编码：200233

联系电话：021-64316408

联系传真：021-64741177

电子信箱：bjb@setri.cn

期刊网址：http://ddgj.cbpt.cnki.net/

国内发行

上海市邮政公司报刊发行局

订 阅

全国邮局

邮发代号

4-848

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-2796

CN 31-1433/TM

国内定价

10.00元

印刷

上海祝桥新华印刷有限公司

期刊基本参数：

CN31-1433/TM*1972*b*A4*40*zh

P¥10.00*5000*7*2020-10

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
中国学术期刊（光盘版）全文收录期刊
中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
万方数据——数字化期刊群收录期刊

目 次

· 研究开发 ·

长玻纤聚丙烯材料在电链锯外壳上的应用研究

..... 温亮, 姜朝东 1

· 检验测试 ·

一种齿轮箱体中齿轮副轴向平行度检测方法.....李孝忠 5

· 质量控制 ·

刷握和碳刷架在电动工具产品中的应用特性

..... 姜肖军, 陆金永 9

· 标准实施 ·

非手动式锯链制动器性能要求和检测方法探讨

..... 卢云峰, 王俊豪, 杨绍荣 12

· 智能应用 ·

家用火灾远程无线报警系统设计...郎清泉, 郑旭, 彭连阳 17

锂电池在储能领域的应用与发展趋势

..... 梁继业, 迟浩宇, 张洪彦 20

· 管理探索 ·

项目管理在转制型科研院所科技管理工作中的应用

..... 董红赞; 杨阳 23

· 知识产权 ·

专利选载——冲转式锂电工具的触电保护装置；一种内

散热式直流无刷电机及手持式锂电工具；

开关组件、开关组件启动方法及电动工具；

一种电动工具的无刷电机控制开关；等 ... 27

发明解读——红外信号接收装置 32

碰撞方向检测方法及其装置 35

本刊为国内各主要数据库收录期刊，作者向本刊所投稿件一经录用，该论文的复制权、发行权、信息网络传播权、翻译权、汇编权等权利视为自动转让给本刊。论文发表后，本刊一次性给付作者的稿费包括印刷版、光盘版和网络版等各种使用方式的费用。

