

中国科技信息

CHINA SCIENCE AND TECHNOLOGY INFORMATION

中国科技信息

科技综合(指导)类期刊(半月刊)

第12期

二〇一七年六月十五日



你中勒索病毒了吗?

2

农民工升级

8



ISSN 1001-8972



2017/6/15 总第 561 期

主管单位 中国科学技术协会
 主办单位 中国科技新闻学会
 编辑出版 《中国科技信息》杂志社

社长: 杨曦沧
 总编: 吴春容
 编辑: 赵文耀 / 刘娜 / 王敏 / 苏楠
 郁华 / 梁惠婷 / 王梅
 美编: 陈乐 / 梁小容
 综合管理部主任: 麻荷霖
 发行部: 范亦庄
 法律顾问: 赵胜彪 / 孙毅 / 13501362256

社址 (通讯地址): 北京西城区百万庄大街 16 号楼 1610 室
 邮编: 100037
 邮箱: 517@cnkjxx.com
 编辑部电话: (010)68003056/57/58
 传真: (010)68003056
 网址: www.cnkjxx.com

声明

本刊投稿作者需对稿件的原创性负责, 不得抄袭、窃他人著作。
 投稿者请保留原稿, 请勿一稿多投!

- 本刊所有刊登文章均收录于中国期刊网和万方数据, 其版权归本刊所有。
- 本刊电子版出版发行合作伙伴: 中邮阅读网 www.183read.com
- 如有印装质量等问题, 请联系本社或直接联系印厂调换。

国内标准连续出版物编号 CN11-2739/N
 国际标准连续出版物编号 ISSN1001-8972
 邮发代号 82-415
 国外发行代号 4141-SM
 广告经营许可证 / 京西工商广字 0173 号
 国外发行 中国图书进出口 (集团) 总公司
 印刷单位 北京长阳汇文印刷厂
 创刊日期: 1989 年 6 月
 出版日期 2017 年 6 月 15 日
 零售价 40 元
 订阅价 全年订价 768 元整 (32 元 / 期) (直接汇款至杂志社)

《中国知网》、《中国期刊核心期刊 (遴选) 数据库》、
 《中国学术期刊综合评价数据库 (CAJCED) 统计源期刊》、
 《中国期刊全文数据库 (CJFD)》、
 《中国科协、中国图书馆学会 (解读科学发展观推荐书目)》等收录

万方数据

目次 CONTENTS

科技转移

超导除铁器 1

信息视觉化

你中勒索病毒了没? 2
 全球 5000 家营销技术企业生态图 4
 农民工升级 8
 国家的文化符号 10
 微智库 12

知识产权生态 IP 论坛

基于文献计量方法的滩浅海油田深度勘探技术 王云飞 15
 动物保健领域中文文献计量分析 姜静 18

航空航天

民用飞机无线电高度表简介 童浩 20
 民用飞机液压系统液压油渗漏维护 杨化龙 21
 民机复合材料铺层优化方法 钟文亮 23
 某型号飞机登机门机构分析 袁强飞 26
 机载网络系统数据流控制方法研究 黄如昌 28

科学评价 (10 万 ~ 30 万)

3D 打印技术的发展现状及应用前景 高艳芳 30
 Excel 与管理决策机考实践及改进策略 高珊珊 32
 新型装备在电力抢修中的应用 丁剑平 34
 机器人定位精度的检测方法 唐懿文 36
 基于阻尼的沥青路面降噪效果评价方法 陈智杰 37
 智能电网中电网调度技术的应用及实施要点 徐慧琳 39
 水泥混凝土路面加铺沥青面层合理厚度分析 黄建有 40

科学评价 (31 万~ 60 万)

海绵城市建设中透水混凝土应用	胡振宝	42
压缩机测试软件集成互联系统设计	姜思宁	44
从固件层面提升计算设备启动性能	杨娟	48
GPS 的周跳探测方法研究	庄严	50
GPIO 模拟 ata 接口实现 CF 卡读写	王亮	52

科学评价 (61 万~ 200 万)

智能变电站预制舱噪声控制	张永峰	54
压电陶瓷振动式精密排种器的试验	依红杰	56
基于模块格式的数据处理软件设计	孙科	58
植物乳杆菌基因组研究进展	朱德全	60
深度神经网络在电网短期负荷预测中的应用	何慧云	62
颗粒流坝坡稳定性计算在尾矿库安全评价中的应用	马存金	63
基于排队论的中小机场机坪容量评估	程小慷	65
某机载显控台产品的外观造型设计	白超	67
特种设备检验管理系统升级改造	王晨	71

科学评价 (201 万~ 500 万)

基于网络数据库的强度自动化分析数据流方案	徐思文	75
基于天气交通指数机场延误研究	王海栋	77
自动变负荷在空分系统中的应用	唐瑞尹	81
钙钛矿太阳能电池中形貌对器件性能的影响	柳虹	84
溶剂辅助法对钙钛矿薄膜的影响	梁晶晶	86

科学评价 (500 万以上)

12 号道岔转辙器单点牵引研究	李红霞	89
-----------------	-----	----

科技工作

城市科技发展对比分析	姜静	92
健康医疗数据应用发展	滕辉	94
生殖生物学期刊非可被引文献的特征及对影响因子的贡献	雷燕	96
铁路施工中的电气工程及其自动化技术探讨	冉宜德	99
我国 3D 打印技术发展突破的要素	程杰	101
大气污染的现状防治分析	季洪宁	102
配网工程施工技术监督与安全措施	李亚国	104
配网工程项目管理创优控制措施	任勇	105