

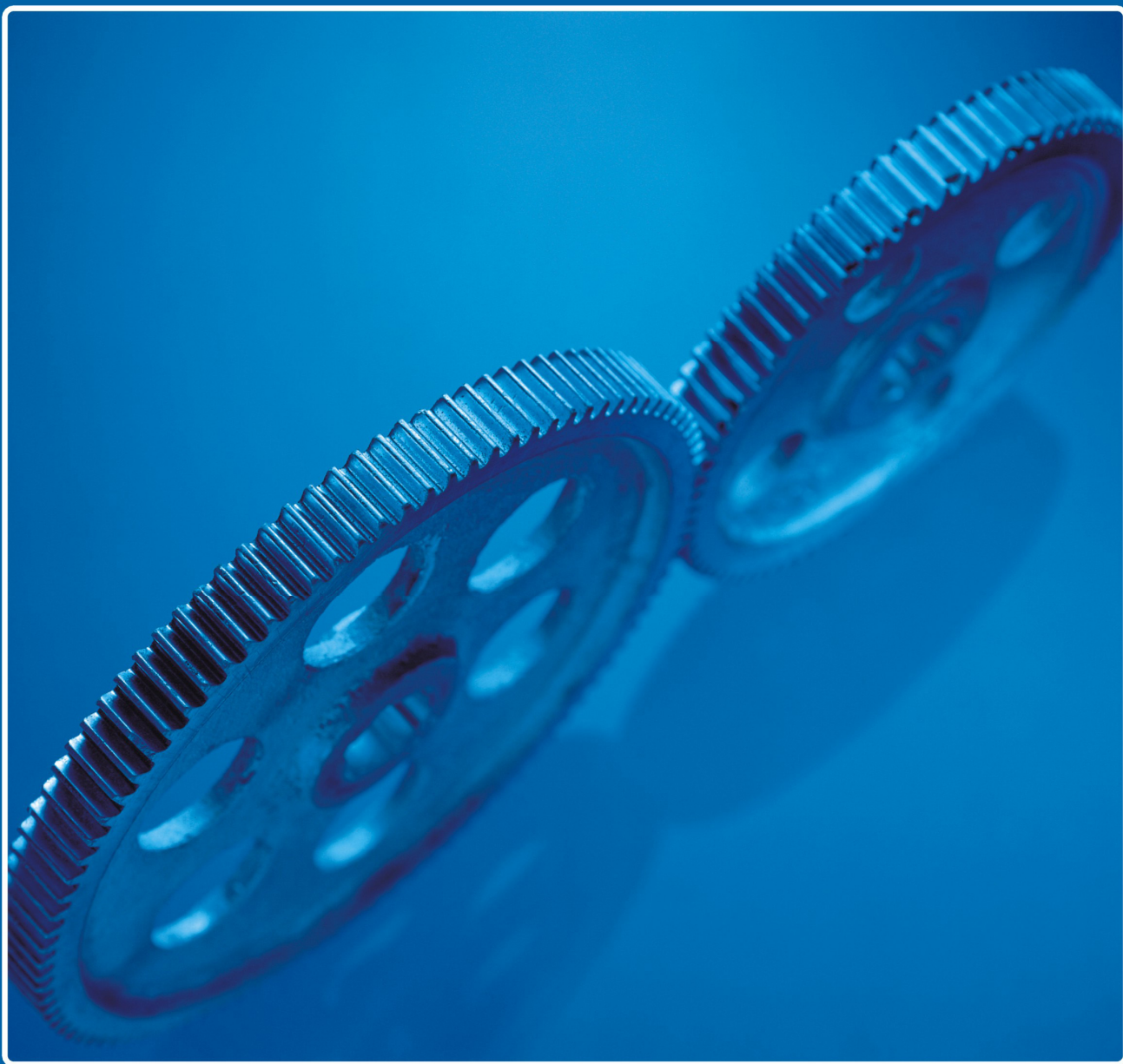
SUPER SCIENCE
大科技

2023.8

总第514期

主管：
海南省科学技术厅

CN 46-1030/N
ISSN 1004-7344



ISSN 1004-7344



9 771004 734239

主管:海南省科学技术厅
主办:海南省科学技术信息研究所
出版:海南大科技杂志社有限公司

国际标准刊号:ISSN 1004-7344
国内统一刊号:CN 46-1030/N
广告经营许可证:琼工商广字 089 号

印刷:星河印刷有限公司
发行:河南省邮政发行局
出版日期:2023 年 8 月 30 日
定价:30.00 元
地址:海南省海口市美兰区海府路 89 号
邮箱:dkjzz1997@126.com
邮编:570203
总编办:0898-65377622

社长:王亦军
常务副社长:陈亮
副社长:陈蕴璜
策划总监:金飞波

经营部主任:陈亮
经营部助理:靳昆
网购部经理:林丽汕
广告部主任:陈蕴璜
总编室副主任:黄慧
法律顾问:胡嘉 何富杰

编辑部主任:彭昕
编委:朱兴隆 彭博 盖建飞 夏凯
孟希平 李小刚 刘杰
文字编辑:黄慧 吴岳伟 黄雅君 陈诗婷
美术编辑:李珩 彭昕

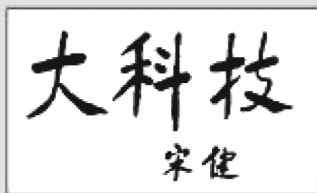
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
万方数据 - 数字化期刊群收录期刊

●本刊热忱欢迎国内外读者投稿,但请勿一稿多投。本刊对来稿有权进行修改;若因作者原稿问题而引起的侵权纠纷,本刊不承担任何连带责任。

●本刊有时选用了部分国内外文字或图片,请作者与本刊联系以便及时奉上稿酬。

●署名文章为个人言论,仅代表作者观点。

●本刊所发表的论文,其版权归本刊所有。论文的数字化复制权、发行权、汇编权及信息网络传播权将独家授予《大科技》编辑部,并许可《大科技》编辑部转授权给北京万方数据股份有限公司、万方数据电子出版社、超星期刊“域出版”平台使用,不再支付作者稿酬。作者如有异议,请在来稿时说明,本刊将另做处理。



Contents 目录

大科技
2023.8

管理科学

- 1 提升企业纪检干部队伍素质的路径探究 王芳芳
- 4 经济增加值为核心的国企价值管理改进措施
..... 吴忠文
- 7 实验室公正性风险识别、评判与防控 郑万琦
- 10 探索新形势下基层党组织做好党务工作的有效路径
..... 侯方方
- 13 县级事业单位档案管理制度与规范化建设研究
..... 高翔
- 16 国企混改中职业经理人制度建设与策略研究
..... 李若萱
- 19 探析燃气工程档案管理 陈连静
- 22 浅谈如何将思想政治工作融入国有企业纪检监察工作
..... 顾思敏

科技与教育

- 25 以“二元制”育人标准引领职业教育创新发展的实践研究
..... 唐迎春
- 28 提升高校中医人才创新能力之路径探析
——以中药学为例 张媛,李哲,赵树宏,张艳春
- 31 基于“1+X”证书制度的高职院校校企合作新模式教学效果探究
..... 余鸣
- 34 路桥专业工匠人才培养路径探索与实践
..... 池漪,唐杰军,陆勇,龚静敏,王伟
- 37 试析青年人力资源开发与大学生就业指导
..... 余翠仪
- 40 健康中国战略下沧州市中医康养人才培养思路
..... 李哲,张媛,张艳春,王彩云,张泽智,王林东

电力建设

- 43 特高压多端混合直流电流测量系统故障分析及运维策略
..... 杨宗璋,查李云
- 46 变电站工程建设管理的一些思考 龚飞
- 49 电力系统继电保护干扰原因及其防护
..... 张代友

- 52 浅析架空输电线路防鸟害技术措施
..... 殷 龙
- 55 纯低温余热发电设计与优化 杨爱贤
- 58 用电检查中的营销大数据技术应用分析
..... 廖 威,张雨蒙
- 61 电气工程及其自动化的发展现状与展望研究
..... 周 丽

水利建设

- 64 基于对水库除险加固工程施工技术的探究
..... 王恺毅

交通建设

- 67 浅谈公路工程合同的变更及索赔 张小东
- 70 山区复杂地质条件下隧道施工安全管理探讨
..... 刘小虎
- 73 公路隧道施工及不良地质段外治研究
..... 汤晓东
- 76 公路沥青路面试验检测中常见问题及解决措施
..... 蒋天谊
- 79 公路施工安全管理中存在的问题及改进
..... 余洪华
- 82 装配式预制轨道板自密实混凝土质量控制
..... 杨 荣
- 85 公路工程机械设备及材料管理的重要性与方法
..... 雍彬华
- 88 公路水泥混凝土路面养护技术 樊 强
- 91 公路工程机械化施工与管理 倪仁平
- 94 高速公路桥梁施工中的软弱地基处理技术探究
..... 杨 林
- 97 公路桥梁施工中裂缝的成因分析 罗 奎
- 100 材料试验检测技术在公路工程中的实践研究
..... 宋水薪
- 103 试析公路路面工程的机械设备和材料管理
..... 杨 韬
- 106 公路工程机械设备使用效率的影响因素与对策
..... 黄 华
- 109 研究公路工程机械化施工与管理方法
..... 陈财源
- 112 跑马山二号隧道通风方案优化研究
..... 郑国强,周威锦,陈柯竹,张 林
- 115 智慧梁厂的规划及生产优化研究 罗 峰
- 118 探讨硬质岩层地质的公路桥梁工程人工挖孔桩施工技术探讨
..... 高 涵
- 121 高瓦斯长大隧道施工中瓦斯防治技术与安全管理
..... 肖 康
- 124 公路桥梁旋挖成孔桩基沉渣处理技术探讨
..... 郑 勇
- 127 信息化环境下高速公路试验检测管理对策研究
..... 赵茂予
- 130 公路工程路面水稳层施工技术应用 杨佳灵

地质·勘察·测绘

- 133 工程测量中无人机测绘技术的应用浅析
..... 杨 波,杨思雨
- 136 煤矿回采工作面矿压及顶板管理分析
..... 彭树兵
- 139 岩土工程地质勘察中质量控制影响因素与建议
..... 蓝香源
- 142 无人机遥感技术在测绘工程测量中的实践研究
..... 徐 劼

农·林·牧·渔

- 145 砂糖橘栽培管理存在的问题及解决措施
..... 杨 剑,陈品明,车 晖

工艺与设备

- 148 煤矿机电设备的安全管理与维护分析 王 滨
- 151 浅谈催化裂化主风机组运行要点 牟华龙

经济管理

- 154 农村集体经济组织财务管理和审计监督问题的探究
..... 崔国富
- 157 EPC 总承包模式下的装配式建筑项目造价控制探讨
..... 姚霞玲

科技探索与应用

- 160 智慧视频安防中智能视频分析技术的应用研究
..... 唐宁合
- 163 大数据时代下计算机软件技术的应用分析
..... 姜 越,余 岳,吴修月
- 166 电子信息工程的现代化技术分析 朱佳伟
- 169 省级政数局视频汇聚及大数据“一网共享”平台能力建设
方案思考 熊 军,黎 冉,肖建武
- 172 大数据可视化技术在智慧城市规划中的重要性
..... 李修琪
- 175 基于网格化管理的食品药品监管系统的设计与实现探析
..... 胡发明
- 178 城市公共地下空间安全可视化管理 熊文涛

研究园地

- 181 乡村道路绿化景观改造设计探讨 卢嘉裕
- 184 探究压力表计量检定中常见问题 艾静平
- 187 刀具锋利度及耐用度检测仪校准方法的研究
..... 梁警飞,周联生,叶卓珺,赖志强,苏琮植
- 190 中国上市企业研发补贴获取方式及其后果研究
..... 杨兴宇
- 193 混凝土施工技术在土建施工建设中的运用探析
..... 景崑涛
- 196 浅谈传统媒体在新媒体环境下的网络新闻直播
..... 李齐萍

