

目次

2024年10月
总第492期

CONTENTS

专题报道：国防建设

Special Report: National Defense Construction

- 04 通用人工智能计算技术对军事战略安全的影响 / 张煜晨 赵超男 华松逸 季鹏飞
Impact of General Artificial Intelligence Computing Technology on Military Strategic Security
- 13 无人船发展现状与趋势 / 张皓 赵翔
Development and Trend of Unmanned Ships
- 19 美国军工企业数字化转型 / 任璐英 李铁成 李胥佳 谭立忠 王庆国
Digital Transformation Initiatives of U.S. Military Industry
- 25 美空军高超声速飞机技术难点分析 / 耿嘉 特日格乐
Technical Difficulties of Hypersonic Aircraft in the U.S. Air Force

军民协同

Civil-Military Cooperation

- 30 军民情报共享的法律保障研究 / 刘瑞强 李涵
Legal Guarantee for Civil-Military Intelligence Sharing
- 34 军地协同创新“双轮”驱动机制与政策研究 / 董恒敏
Research on the "Two-Wheel" Driving Mechanism and Policy of Military-Civilian Collaborative Innovation

技术探究

Technical Research

- 41 U型支架类零件折弯成形研究 / 窦丽娜 张瑞萌 薛玉石
Research on Bending and Forming of U-Shaped Bracket Parts

知识产权

Intellectual Property

- 46 基于专利的飞机雷击防护技术发展趋势及建议 / 常娟
Development Trend and Suggestions of Aircraft Lightning Protection Technology Based on Patents

管理创新

Management Innovation

- 54 军工企业全面风险管理体系建设研究与实践 / 刘健 刘浩然 王奇 李扬
Construction of Comprehensive Risk Management System for Military Enterprises
- 59 常规发动机领域化管理模式运行评估与改进 / 杨振业 孙钢铁
Analysis of Management Mode in Conventional Engine



广告索引

中国航天基金会

封三

版权说明

本刊所有刊载稿件（说明转载的除外），均视为作者已转让该作品相关所有权利，本刊有权对该作品进行编辑加工。未经本刊授权，任何个人和媒体不得转载、摘编或利用其他方式使用上述作品。已获得授权使用作品的，应在授权范围内使用，并注明来源。违反上述声明，本刊将追究其相关法律责任。



（购买本刊请扫描上方二维码）

军民两用技术与产品

JUNMIN LIANGYONG JISHU YU CHANPIN

1988年创刊 / 月刊

指导单位 中华人民共和国工业和信息化部
军民融合推进司

主管单位 中国航天科技集团有限公司

主办单位 中国航天系统科学与工程研究院

编辑出版 《军民两用技术与产品》编辑部

国内统一连续出版物号 CN11-4538/V

国际标准连续出版物号 ISSN1009-8119

主 编 李 佳

副 主 编 张会庭

编辑部

编辑部主任 刘宸妤

编 辑 杨晓燕 于维姝 朱天宜

编辑部电话 010-89061763

投稿邮箱 qk_jmly@spacechina.com

地 址 北京市西城区月坛北小街2号院1号楼
217室

邮 政 编 码 100037

市场部及发行部

市场部主任 杨伟光

市场部电话 010-89061761

发行范围 国内外公开发行

国内总发行 北京报刊发行局

印 刷 北京科信印刷有限公司

国内订购 全国各地邮局

邮发代号 82-17

国内定价 20元

出版日期 2024-11-15