

《推进技术》简介

《推进技术》是由中国航天科工集团公司主管、该公司第三研究院第31研究所主办的全国优秀科技期刊。于1980年创刊，现为双月刊，国内外公开发行。主要刊登各类导弹、运载器和航天器动力装置在理论研究、设计、试验、生产和使用方面的学术论文、研究报告、科技动态以及该技术在民用中的推广和应用等文章。旨在促进学术交流和科技成果向商品的转化。

《推进技术》的服务对象是从事导弹、运载器和航天器动力装置研制的科学技术人员、高等院校师生及有关的科技管理人员和使用人员。

《推进技术》在上级部门及编委会的指导下，以其高质量于1991年～1998年连续4次荣获航天系统科技期刊评比一等奖；1991年荣获首届国防科工委系统优秀科技期刊评比一等奖；1996年获“八五”期间优秀国防科技期刊的光荣称号；1992年及1996年连获全国优秀科技期刊评比二等奖；2002年荣获第二届国家期刊奖银奖；2001～2004年度连续4次荣获“百种中国杰出学术期刊”称号；自1992年起一直被列为航空航天类引文源期刊和中文核心期刊。

《推进技术》在国内外越来越受到重视，是国内外权威二次文献的选用刊物。1988年起被美国国际宇航文摘《IAA》收录，1991年起被美国工程索引《EI》收录，1995年起被美国化学文摘《CA》收录。在国内，被《中国导弹与航天文摘》、《中国航空文摘》、《中国科学引文索引》等文摘期刊收录，并被多家重要文献数据库收录。被确认为《中国科学引文数据库》和《中国学术期刊综合评价数据库》的来源期刊。

《推进技术》自1998年起全文进入《中国学术期刊（光盘版）》、《中国期刊网》和《China Info网》。

《推进技术》所报道的内容贴近科研生产实际，注重实用性和创新性，注意先导性，较好地反映了我国导弹与航天动力装置的研究发展现状和水平。很多高等院校和研究院、所，把在《推进技术》上发表的论文作为评定和晋升技术职称考核学术水平的重要依据。《推进技术》深受广大读者的喜爱，在国外也颇受好评。

推进技术

TUJIN JISHU

1980年创刊（双月刊）（总第154期）
第28卷 第4期 2007年8月

JOURNAL OF PROPULSION TECHNOLOGY

Started in 1980 (Bimonthly) (Sum No 154)
Vol 28 No 4 Aug 2007

主管单位：中国航天科工集团公司

Authorities China Aerospace Science & Industry Corporation (CASIC)

主办单位：北京动力机械研究所
北京7208信箱，100074

Sponsor Beijing Power Machinery Research Institute

主编：郑日恒

Editor-in-Chief ZHENG Riheng

执行主编：史亚红

Executive Editor-in-Chief SHI Ya-hong

编辑出版：《推进技术》编辑部
北京7208信箱26分箱，100074
电话：010-68376141 010-88534654
传真：010-88532440
E-mail tjj@sina.com

Edited & Published by Editorial Department of Journal of Propulsion Technology

印刷单位：北京科信印刷厂
E-mail kexiny@263.net

Address P.O. Box 7208-26 Beijing 100074 China

国内发行：《推进技术》编辑部
国外发行：中国国际图书贸易总公司
北京399信箱，100020

Printed by Beijing Kexin Printing House
E-mail kexiny@263.net

Distributor Editorial Department of JPT (Domestic)
China International Book Trading Corporation
(Abroad)
P.O. Box 399, Beijing 100020 China