

《电子科技大学学报》征订启事

创刊于 1959 年的《电子科技大学学报》，是由教育部主管，电子科技大学主办的学术期刊，是全国最早的电子类期刊之一，是以电子科学为主的综合性学术刊物。主要刊登：

1) 量子信息专栏：量子力学基础问题、量子计算与量子软件、量子通信与量子精密测量、量子电路与量子计算物理实现等；

2) 生物信息专栏：生物信息学数据与方法、生物信息学转化与应用等；

3) 人工智能专栏：图像和语音处理、深度学习、数据挖掘、机器学习、计算机视觉、机器感知与虚拟现实、自然语言处理和机器翻译、神经网络与智能计算、基于大数据的人工智能技术、人工智能应用、人工智能芯片设计与应用等；

4) 新型纳米材料与器件专栏：材料成分与结构设计、界面调控、电化学性能、器件研发、导带与价带、能量的转化与储存、半导体载流子输运等；

5) 复杂性科学专栏：复杂系统、复杂网络、大规模网络软件系统的复杂性分析与验证、人类动力学等；

6) 信息与通信工程：电子通信、电子测量、电视技术、雷达、电子对抗、遥控遥测、信息论、电磁场工程、天线、微波理论与技术等；

7) 物理电子学：等离子体物理、凝聚态物理、高温超导技术、电子物理与器件等；

8) 自动化工程：控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、测试计量技术及仪器、地图制图学与地理信息工程等；

9) 计算机工程与应用：计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、信息安全、软件工程等；

10) 电子信息材料与器件：半导体物理与器件、电子材料与元件等；

11) 光电子学工程与应用：光学工程、激光与光纤技术等；

12) 生物电子学：神经信息科学与技术、生物医学信息技术、生物物理科学与技术等；

13) 机械电子工程：机械制造及其自动化、机电系统、机械设计及其理论、精密仪器及机械等。

2001 年《电子科技大学学报》进入了国家“双百期刊”方阵；2002 年获第二届国家期刊提名奖；2006 年荣获首届中国高校优秀科技期刊奖；2008 年荣获第二届中国高校优秀科技期刊奖；2009 年获全国高校科技期刊优秀编辑质量奖；2010 年荣获中国科技论文在线优秀期刊一等

奖，第 3 届“中国高校优秀科技期刊”奖，首届“四川省高校精品科技期刊”奖；2011 年荣获中国科技论文在线优秀期刊一等奖；2012 年荣获中国科技论文在线优秀期刊二等奖；2014 年荣获“中国科技论文在线优秀期刊一等奖”，第二届“四川省高校精品科技期刊奖”；2015 年荣获“四川省高校科技期刊优秀编辑部”；2016 荣获“第三届四川省高校精品科技期刊奖”；2017 年荣获“中国高校科技期刊优秀团队”“中国高校科技期刊优秀网站”及“四川省高校科技期刊优秀编辑部”；2018 年获“中国高校百佳科技期刊”(全国 120/1 600 种)；2019 年荣获“四川省高校精品科技期刊”，入选北京国际图书博览会“庆祝中华人民共和国成立 70 周年精品期刊展”；2020 年入选“2020 年度中国高校百佳科技期刊”及 RCCSE 中国权威学术期刊(A+)；2021 年入选中国科协信息通信领域高质量科技期刊分级目录 T1 级；2022 年入选“中国高校科技期刊建设示范案例库·百佳科技期刊”，获“第五届四川省高校精品科技期刊”。

《电子科技大学学报》被 Ei Compendex 等 20 多个数据库和文摘杂志摘录。

本刊的阅读对象主要是从事上述学科、专业类的教学、科研人员，研究生、大学本科生及工程技术人员。

《电子科技大学学报》为双月刊(单月 30 日出版)，国内外公开发行人，需订阅《电子科技大学学报》的单位和个人，请向当地邮局办理订阅手续。

中国标准连续出版物号：ISSN 1001-0548
CN51-1207/TN

国内发行代号：62-34

国外发行：中国出版对外贸易总公司(北京 782 信箱)

开本：880×1 230 大 16 开

印张：10

定价(国内)：25.00 元

本刊通信地址：成都市成华区建设北路二段四号《电子科技大学学报》编辑部

邮政编码：610054

电话：028-83202308, 028-83207559

E-mail: xuebao@uestc.edu.cn

网址：<http://www.juestc.uestc.edu.cn>

本刊编辑部
2023 年 9 月