

致 刊 词

《甘肃气象》是甘肃省气象局主办的技术类科技期刊。创办于1958年,1962年停刊,1982年复刊,1995年成为国内外公开发行的科技期刊。自创办以来,它以甘肃省气象事业发展为宗旨,辟有专家特稿、综述研究、天气气候分析、农业气象等栏目。复刊后累计发行82期,以实用性强、信息量大而受到广大读者的欢迎,为甘肃省气象科技成果的推广应用和现代化业务建设水平的提高做出了应有的贡献。

随着中国气象局提出的“拓展领域”战略的实施和社会经济发展对气象科学的现实需求,有必要办一份能反映我国干旱气象领域科学研究进展的学术期刊,以进一步推动干旱气象研究的发展。经科技部批准,甘肃省新闻出版局同意,《甘肃气象》自2003年7月1日始更名为《干旱气象》。更名后的《干旱气象》仍为季刊,国内外公开发行,由中国气象局兰州干旱气象研究所、中国气象学会干旱气象学委员会主办。《干旱气象》对办刊原则做了大的调整,更强调专业性和学术性,同时对编委会进行了重组,扩大了编委阵容。新的编委会基本包括了我国干旱气象研究方面的院士和知名专家。

《干旱气象》是我国干旱气象领域科学研究进展的专业性学术期刊,将突出反映有关干旱气象的最新研究成果,充分展示干旱气象整体研究和应用水平。《干旱气象》辟有研究论文、短论、经验交流、应用技术报告、综合评述和争鸣等栏目,内容方面主要刊登有关干旱气象的最新研究成果、发展动向和趋势;气象科学各学科具有创造性的论文;有推广价值的技术经验;综合评述国内外气象科技的新理论、新技术、新方法和有关气象科技等方面的短论和技术报告。我们热忱欢迎各位专家、学者、气象科研业务工作者、相关专业技术人员、大专院校师生踊跃投稿。

众所周知,科学技术期刊的主要任务是发布最新的科技成果,传播科技信息,交流学术思想,促进科技成果业务化、产业化,其内容具有创新性、科学性、档案性。《干旱气象》是以科学技术论文为主的期刊,它具有交流科学技术成果,积累科学技术史料以及发现和培养人才的作用。《干旱气象》将以国内外科学技术的优秀核心期刊为目标,以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,认真贯彻党的十六大精神,围绕干旱气象做文章,力争办出特色、办出新意,办成国内干旱气象专业的权威性学术期刊,为全面建设小康社会和西部大开发做贡献。

《干旱气象》将立足于创新,办出自己的风格和特色,不仅刊登的内容要有前瞻性和先进性,而且还专门开辟了争鸣栏目,为那些虽然不很成熟但却有相当创新性科研论文或首次重要发现和认识提供交流和切磋的机会。我们坚信,《干旱气象》的出版将进一步推动我国干旱气象研究领域的发展和我国干旱、半干旱地区气象现代化事业的跨越式发展。同时将为国内外读者提供一份内容精彩、编排规范、印刷装订精美的高质量期刊。

主编 宋连春