

无法找到该页

您正在搜索的页面可能已经删除、更名或暂时不可

请尝试以下操作:

首页 学会之窗 学术交流 科普之窗 表彰奖励 会员服务 文献期刊 理事会 学科(工作)委员会 秘书处 省学会动态 雷电与防护 重要通知

您现在的位置: 首页 > 气象学报 > 气象学报(中文) > 动态

- 气象学报(中文)
  - 动态
  - 摘要
  - 征稿简则(中文)
  - 欢迎订阅《气象学报》
  - 关于《气象学报》
  - 编委会及编辑部
- 气象学报(英文)
  - 动态
  - 全文
  - 征稿简则(英文)
  - 欢迎订阅《气象学报》(英文)
  - 关于《气象学报》英文版
  - 编委会与编辑部

## 动态

### 《气象学报》入选国家新闻出版广电总局2013年“百强报刊”

2013-08-02 中国气象学会 访问次数: 作者:

经过严格评审和公示,国家新闻出版广电总局2013年“百强报刊”推荐活动结果日前揭晓。由中国气象局主管、中国气象学会主办的《气象学报》入选全国“百强科技期刊”,成为大气科学/气象学领域唯一入选的百强科技期刊。

从今年年初开始,国家新闻出版广电总局开展了“百强报刊”推荐活动,目的是为了深入贯彻落实党的十八大精神,实施报刊业“十二五”发展规划,建设精品报刊工程,建立完善报刊评价体系和引导激励机制,重点培育和推出具有较强舆论引导能力、市场竞争力和传播能力的优秀品牌报刊,发挥其舆论传播、公共服务和学术创新等方面的引领示范作用,促进报刊业繁荣发展。经各省(区、市)新闻出版局、中央报刊主管单位推荐和专家评审,总局确定了百强报纸、百强社科期刊及百强科技期刊入选名单。这也是中国新闻出版行政管理部门近年来首次向社会公布优秀报刊推荐名单。

《气象学报》创刊于1925年,著名气象学家涂长望先生、赵九章先生、叶笃正先生等都担任过本刊的主编,现任主编是丁一汇院士。主要刊登国内外大气科学领域及相关学科具领先水平的创造性论文和科研成果,为大气科学研究提供学术交流阵地,推动我国大气科学基础理论研究和应用研究迅速发展,服务于我国气象现代化建设事业。《气象学报》的学术水平和编辑质量在气象期刊中处于领先地位,刊物文章被北大、万方等重要检索系统收录,文章图表绘制清晰精美,编辑出版质量在气象类期刊中公认属上等水平。《气象学报》2003年和2005年获得第二届、第三届“国家期刊奖百名重点期刊”。2002年、2003年、2004年、2005年、2006年、2007年、2009年七次获得“百种中国杰出学术期刊”。2008年、2011年被评为“中国精品科技期刊”。2007年、2008年、2009年、2010年、2011年,连续五年获得中国科协“精品科技期刊工程项目”资助。2012年获评“中国最具国际影响力学术期刊”。

近年来,《气象学报》改革办刊模式,克服人力不足的困难,积极提高学术交流时效(2013年稿件刊发周期已缩短至1年以内)。中国气象学会秘书处文献期刊部树立精品意识,坚持“以质量为核心、以速度为命脉”的送审和刊发原则,依靠主编、编委和审稿专家,严格把关,规范工作流程,同时大力进行刊物数字化和网络化建设(如在线出版、开放获取、历史过刊全文上网、专刊网页等),提高针对作者、读者和审稿专家的服务水平,坚持不懈地提高《气象学报》学术质量和编辑出版质量,并通过气象期刊工作委员会开展活动,带动和提高全国气象期刊的质量。

返回