

## 《气象研究与应用》创刊60周年有感

覃卫坚

(广西区气候中心)

在《气象研究与应用》创刊60周年之际,我在这里祝它生日快乐!因为它在我心中有着特殊的感情,它伴随着我的成长,我从懵懵懂懂、刚毕业的大学生成长为一名能够发表SCI论文的高级技术人员。回想往事,一切还历历在目,刚参加工作时,对我来讲发表一篇论文非常难,写论文不知道从哪里入手,一次偶然的机会接触到了《广西气象》(《气象研究与应用》的前身),阅读后发现其中的大部论文是为基层业务人员所写,论文研究的内容多为气象业务中常见的问题,论文能让大家看得懂,所展现的技术能为业务所用。从那时候起我就喜欢上了这本期刊,一有空时就到阅览室拿起来阅读,从中学到了很多技术知识,过了些年份自己终于在这期刊上发表了第一篇论文,之后陆陆续续发表了10余篇论文,《气象研究与应用》杂志也成了我工作中的良师益友。

60年来气象科技发生了翻天覆地的变化,随着计算机等技术的发展,数值天气预报成了主流业务工作,气候预测也从传统的统计方法向物理统计和动力模式相结合的技术发展路线,从地面到天上有了全方位的气象观测,而且观测精确度越来越高。《气象研究与应用》期刊始终紧跟气象科技发展步伐,论文涉及的内容越来越广,既经常见到有使用世界先进的数值模式对天气过程的模拟分析、气候变化等这样热门话题的论文,又经常有基础气象观测方面的研究,还有跟群众生命财产安全密切相关的防雷技术分析、农业气象灾害等方面的研究。

岁月如歌,征途如虹,致逝去的青春,期刊伴我走过了20年的青春。现在期刊再次扬帆起航,我决意与它结伴同行,再次出发,继续前行。预祝《气象研究与应用》期刊未来越办越好!

## 我喜欢《气象研究与应用》

徐芳

(梧州市气象局)

看《气象研究与应用》,是我长久以来形成的一种工作习惯。每份新刊物随手翻阅、细读,总会有无数个灵光一现的瞬间,它将广西气象的最新科技直面每一位读者,在那一个个瞬间,都会开拓视野、加深理解。它没有说教,只有体验。它像学者,指引年轻人走入气象科技的殿堂;它像朋友,给人以启示,让人从中得到感悟。它像导师,让你引发对中国气象、尤其是广西气象现状及未来的思考。

气象人在这里写下气象业务现代化建设的进展、技术经验及科研成果,综合气象观测技术、天气气候总结、减灾防灾气象服务经验和方法等。如做为预报员,面对每年不断的重大天气过程,自己总结,也参悟刊物内别人的总结,无形中能力得到提

高;气象人对当地气候研究,思考刊物内他人的研究成果,也使自身的研究不断深入。

我曾经投过《梧州市夏季干旱对水稻产量影响分析》等论文,编辑部人员严谨的工作作风深深感动了我。在论文不断修改的过程中,我的能力也得到了提高。

我很庆幸有这样一个好的技术刊物来拓展自己的知识,开阔自己的眼界,活跃自己的思维,培养自己的能力。在无数个与《气象研究与应用》相识、相交的日子里,它以神奇的、潜移默化的力量,深深地影响着我,坚定着我以孜孜不倦的科学精神探索未知未来的决心。《气象研究与应用》是气象人的杂志,我喜欢它!