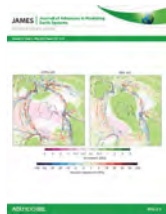


### 《全球生物地球化学圈》 2018年5月

这本瞄准交叉学科的专业期刊，本期封面报道给出了全球碳收支的细节，对多种要素在路面碳循环中的作用等开展了详细的研究。



### 《模拟地球系统进展杂志》 2018年5月

这本瞄准人类模拟地球系统能力的期刊，最新一期的封面报道介绍了欧洲中期天气预报中心最新和最先进的再分析产品CERA-20C，并与之前的类似产品ERA-20C做了详细对比分析。

### 《2017年年报：决策服务》 2018年6月

WMO在2018年召开执委会会议期间，最新发表了2017年年报，主题为“决策服务”。年报分知识基础、决策信息、支持可持续发展以及WMO预算、人员和结构等章节，诠释了主题相关的全面进步。



### 《哲学学报A》 2018年6月

本期的主题为气候变化适应政策风险评估进展，10篇研究和综述文章从推进国家气候变化风险评估、国家评估框架、跨领域适应政策、不同行业气候风险、沿海和流域风险分析等多个视角，对主题进行了深刻解读。

## 媒体扫描

编辑：贾朋群

## MEDIA SCAN

### 《时代周刊》 2018年6月

这本知名杂志用958架无人机制作的这篇封面与本期的主题“无人机时代”相匹配。美国军方2001年进入无人机时代，到目前无人机已经渗透到民用的多领域。2017年全球无人机销售达到300万架，美国注册无人机数量超过了100万架。无人机已经被广泛应用于监控农作物、环境监测、紧急救援等领域，真正进入了无人机时代。

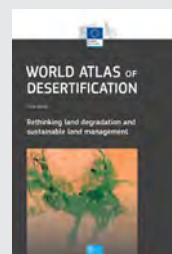
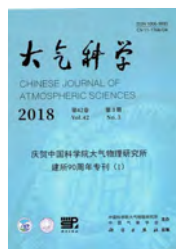


### 《新科学家》 2018年6月

这本科普杂志本期封面报道主题为“水的形状”。文章指出，从伽利略时代开始，人们就一直在探索水的奥秘。近代科学的发展，科学家逐步揭开了水在三种形式之间转化的更多规律。

### 《大气科学》 2018年6月

2018年第3和4期推出了庆贺中国科学院大气物理研究所建所90周年专刊。分两期出版的专刊，刊载了编委会邀请的学者所撰写的30余篇论文，回顾和综述了近年来大气科学主要领域的最新进展（专刊部分摘要详见本期“编辑选编”栏目）。



### 《世界沙漠化图集》 2018年7月

这是欧盟主持出版的该图集的第三版，主题是“陆地退化和可持续土地管理的再思考”。图集用大量图表针对全球人类影响、全球增长人口的粮食安全、可持续性的局限、证据合集和解决方案等部分阐述了本图集的主题思想。图集的前两版分别于1992和1998年推出。