

# 中国气象学会秘书处

---

## 中国气象学会秘书处关于气象/大气科学领域高质量科技期刊分级目录专家定性评价工作邀请函

各位专家：

2019年，中国科学技术协会发布了《分领域发布我国高质量科技期刊分级目录工作实施方案》的通知，要求从国内外科技期刊中遴选出一批获得业内科技界和期刊界广泛认可、并为领域科技期刊发展起示范作用的中文及外文科技期刊，进行分领域期刊等效评价，目的是推动中国高质量科技期刊与国外高水平期刊的等效使用，吸引高水平论文在中国科技期刊首发，持续提升我国科技期刊在国际科技界的影响力。

地球科学集群高质量科技期刊的遴选工作由中国地质学会牵头统筹，10家学会（中国地质学会、中国天文学会、中国气象学会、中国地球物理学会、中国地震学会、中国矿物岩石地球化学学会、中国煤炭学会、中国石油学会、中国海洋学会、中国古生物学会）参与组织与实施。按照中国科协的统一部署和总体安排，秉承“同行评议、价值导向、等效使用”原则，采取定量评价与定性评价相结合的方式开展分级目录认定工作，并进行一定的动态管理。按照地球科学集群高质量科技期刊遴选工作统一安排和商定的定量评价标准，已对各分领域期刊进行了初步定量分级。

气象/大气科学领域期刊专家定性评价的统计工作由中国气象学会秘书处负责。为完成定性评价工作，现诚挚邀请您作为学科专家，将您认为中国气象/大气科学界最高质量的科技期刊（称为 T1 期刊）推选出来。建议重点考虑期刊的前沿问题把握能力、学术影响力、国际话语权、服务作者和读者能力等。

附件表格中列出了本次期刊分级中大气科学领域初步遴选出的 24 种刊物（按字母顺序排列），请您从中选出不多于 6 种（多于 6 种的票视为无效）您认为最好的期刊（在相应期刊名称后面的 T1 期刊列打√），并按百分制赋予分值（打分列）；若您心目中的最好期刊不在此名单中，也可另行推荐。本次推荐投票只对应专家本人，代投票无效。

请您在百忙之中抽出时间填写表格，于 2019 年 10 月 16 日（下周三）前将表格返回至此邮箱，逾期的投票将无法计入本次定性评价统计。

感谢您的支持与配合！

附件：气象/大气科学领域 T1 期刊推荐表

中国气象学会秘书处

2019 年 10 月 11 日