

# 中国气象学会文件

中气会发〔2018〕39号

---

## 中国气象学会关于 2018 年度大气科学基础 研究成果奖、气象科学技术进步成果奖 获奖成果的通报

本会各理事单位、各学科委员会，各省(自治区、直辖市、计划单列市)气象学会：

根据中国气象学会《大气科学基础研究成果奖奖励办法(试行)》、《气象科学技术进步成果奖奖励办法(试行)》相关规定，中国气象学会组织了 2018 年度大气科学基础研究成果奖、气象科学技术进步成果奖的提名和评审工作。

经本会气象科技奖励与人才举荐工作委员会审定，并经第二十八届理事会常务理事会第十次会议审议通过，决定授予“大气季节

内振荡及其动力学和影响的研究”等3项成果为2018年度大气科学基础研究成果奖一等奖；“气候变化影响的多尺度与跨领域综合研究”为2018年度大气科学基础研究成果奖二等奖。授予“基于实测和精细数值模拟的台风风工程论证技术和应用”等4项成果为2018年度气象科学技术进步成果奖一等奖；“大气季节内振荡监测预测业务系统研发与应用”等8项成果为2018年度气象科学技术进步成果奖二等奖（具体名单见附件），特此通报。

在此向获奖的理事单位和会员表示热烈祝贺，建议各获奖单位相关管理部门给予相应奖励。同时也希望广大气象科技工作者以获奖者为榜样，继续发扬求真务实、勇于创新的科学精神，为实现更高水平气象现代化、提高气象防灾减灾能力、提升气象保障经济社会发展能力，实现世界气象科技强国的良好明天再创佳绩。

附件：中国气象学会2018年度大气科学基础研究成果奖、气象科学技术进步成果奖获奖成果名单



---

抄送：中国气象局科技与气候变化司，中国气象局人事司。

---

中国气象学会

2018年10月16日印发