

当前位置：首页 > 我院教师杨军荣获“施雅风冰冻圈与环境基金2017年度青年科学家奖”

我院教师杨军荣获“施雅风冰冻圈与环境基金2017年度青年科学家奖”

2017年11月17-18日，中国冰冻圈科学学会（筹）2017年学术年会在广西北海举行。期间，大会颁发了2017年度“施雅风冰冻圈与环境基金优秀科学家奖”和“施雅风冰冻圈与环境基金青年科学家奖”。我院杨军研究员因在行星冰冻圈所做出的创新性成果而荣获“施雅风冰冻圈与环境基金青年科学家奖”。

施雅风先生是我国杰出的地理学家、冰川学家，中国现代冰川冻土科学的开拓者和奠基人。“施雅风冰冻圈与环境基金青年科学家奖”旨在奖励在冰冻圈与环境领域具有新思想、新见解、新发现、新技术、新方法，为冰冻圈与环境发展做出了突出成绩的青年科技工作者。

杨军研究员于2012年获得北京大学博士学位。他于2012 - 2015年在美国芝加哥大学地球物理科学系做博士后。2016年初，他回到北京大学物理学院大气与海洋科学系任教。杨军的主要研究方向是古气候和行星大气。他在冰雪地球、行星气候与宜居性等方面进行了深入且具有创新性的研究，发表SCI论文20余篇，其代表性成果包括发表在Nature Geoscience和PNAS等国际知名期刊。他的主要成果包括揭示了新元古代（8-6亿年前）冰雪地球的形成和融化机制，阐述了冰行星和冰卫星的气候突变机制，发现了云对宜居带具有显著的扩宽作用。