

2018年08月15日 星期三

[首页](#)
[机构](#)
[科研成果](#)
[研究队伍](#)
[国际交流](#)
[院地合作](#)
[研究生](#)
[图书情报](#)
[党群园地](#)
[科学传播](#)
[信息公开](#)
[国家重点实验室](#)
[院重点实验室](#)

新闻动态

[现在位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻](#)
[图片新闻](#)[头条新闻](#)[综合新闻](#)[视频新闻](#)[学术活动](#)[科研动态](#)[媒体扫描](#)[文件下载](#)

地球环境研究所黄汝锦研究员荣获2017年度亚洲气溶胶研究青年科学家奖

2017-07-10 | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】

中国科学院地球环境研究所黄汝锦研究员于2017年7月5日在韩国济州市举行的第十届亚洲气溶胶会议(AAC2017)上,荣获亚洲气溶胶研究青年科学家奖(AYASA, Asian Young Aerosol Scientist Award)。在5名候选人中,黄汝锦研究员以第一名的成绩获得该奖项。

AYASA奖是亚洲气溶胶研究会(AARA)于2003年设立的专门奖励在亚洲从事气溶胶研究,年龄不超过40岁的杰出青年学者,从2005年至2017年共奖励过14名青年学者,黄汝锦研究员是国内气溶胶研究领域第四位获得该荣誉的学者,也是中科院第二位获得该荣誉的学者。他曾于2015年获得第四届“中国气溶胶青年科学家奖”,2016年获得第九届“中国颗粒学会青年颗粒学奖”。

黄汝锦研究员主要从事大气化学、气溶胶科学和分析化学多学科交叉的研究工作,在我国灰霾污染大气细颗粒物的理化特征、来源解析和形成机理方面开展了国际领先的原创性研究工作;在海洋大气和城市大气领域从事工作10余年,发表SCI论文100余篇,包括Nature, Nature Communications, EST, GRL, ACP, AC等国际著名期刊。

黄汝锦研究员与韩国的Jeong Hoon Byeon博士分享了2017年度AYASA奖。



亚洲气溶胶学会主席Yoshio Otani教授为黄汝锦研究员颁奖



黄汝锦研究员发表获奖感言



亚洲气溶胶学会主席及TSI代表与获奖者合影

网站备案号: 陕ICP备11001760号-3 版权所有:中国科学院地球环境研究所 单位邮编: 710061
单位地址: 陕西省西安市雁塔区雁翔路97号 电子邮件: web@ieecas.cn 传真: 029-62336234

