



2020年11月21日 星期六

[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](#)

曹军骥获2019年哈根-斯密特清洁空气奖

2020-04-10 | [【大中小】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

近日,中国科学院地球环境研究所曹军骥研究员荣获美国加利福尼亚空气资源委员会颁发的2019年度哈根-斯密特清洁空气奖(Haagen-Smit Clean Air Awards),成为中国大陆继清华大学郝吉明院士后第二位获得该奖的科学家。

曹军骥致力于中国空气污染控制研究20余年,在气溶胶与空气污染领域取得系列原创成果,开辟碳气溶胶研究新领域,系统开展PM_{2.5}研究并提出大气污染防控新途径,为城市与区域大气环境改善做出突出贡献。发表SCI论文500余篇,被SCI引用2.2万余次, h-index 68, 2018年/2019年连续入选地学领域全球高被引学者名录。

哈根-斯密特清洁空气奖用于表彰在学术研究、环境政策、科学技术、公共教育和社区服务等领域对改善全球和区域空气质量与气候变化做出重要贡献的杰出个人,是国际空气污染领域的最重要奖项之一,被誉为空气污染和气候科学领域的“诺贝尔奖”,本年度共有7位获奖者(<https://content.govdelivery.com/accounts/CARB/bulletins/2859bfd>)。

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

