



欢迎光临 IUAPPA

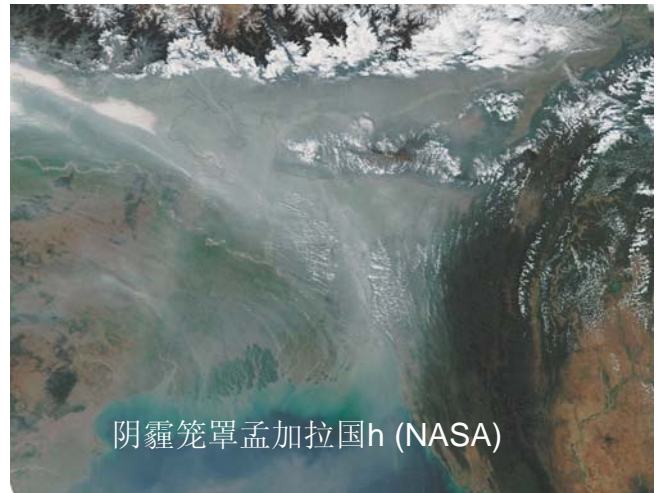
防止空气污染协会国际联合会

每年约一百万人因空气污染——特别是城市中的空气污染——而提前死亡。空气污染会破坏环境，并因危害农作物而降低粮食安全。臭氧、黑碳和氨等污染物是全球变暖的主要元凶，所占比例接近一半。在某些地区，人们正在设法降低空气污染造成的损害。而在其他一些地区，污染状况正在不断恶化。

国际合作迫在眉睫，特别是由于地区性、半球性及全球性污染物迁移现象大幅增加，合作更显重要。当前迫切需要对许多污染物进行地区性管理。某些最为普遍且极具破坏性的污染物（包括臭氧和粒子）已经呈现出半球性迁移迹象。需要在全全球范围内对持久性有机污染物 (POP)、平流层臭氧和汞进行监管。迫切需要从本地到全球各层面对空气污染各个领域（构成、排放、转化、迁移和人类及环境的影响）的科学进步提供支持，从而更均衡地在全全球普及科学知识和降低污染的能力。最重要的是，我们需要强化降低污染的政策与制度，特别是在国际层面。

在过去的 40 年间，这一直是防止空气污染协会国际联合会的奋斗目标。我们已在这段时间里取得了多项成就——但仍任重而道远。

IUAPPA 团结国家协会和其他相关组织支持这项工作。目前它在约四十个国家中设有国家性组织，并在很多其他国家设有组织网络和代表。它致力于通过鼓励研究和建立共识以及政策变动推动大气科学与政策的进步。它通过以下方式开展工作：



阴霾笼罩孟加拉国 (NASA)

- 国际会议 - 包括全球洁净空气大会
- 政策开发和推广（通过重点问题专题讲座和报告，例如降低城市空气污染迁移造成的影响）
- 出版物（第一份《大气污染世界图集》以及定期发行的简报等）
- 各种计划，例如我们发起的强调气候与空气污染之间联系的运动；建立了全球大气污染论坛，使关注空气污染的 UNEP、《远距离越境空气污染公约》及其他政府与非政府机构汇聚一堂

虽然我们与各国际组织、政府和企业携手合作，但最终还有赖于个人的承诺和贡献。我们欢迎您提供帮助。

请联系 IUAPPA 秘书处 - iuappa@btinternet.com