



**CLIMATE &
CLEAN AIR
COALITION**
TO REDUCE SHORT-LIVED
CLIMATE POLLUTANTS

迅速行动 · 立竿见影 · 多重效益

应对 1.5摄氏度的挑战

倡议

联合国政府间气候变化专门委员会（IPCC）发布的《全球升温1.5°C特别报告》明确指出，为减少气候变化带来的危险和不可逆影响，我们必须尽快减缓升温速度。

要实现这一目标，所有国家和行动者都必须立即采取有力措施，减少短寿命及长寿命气候污染物。

气候与清洁空气联盟制定的《1.5摄氏度挑战的应对方案》可帮助各国增强决心，立即行动。

着眼于结合气候和清洁空气目标的行动，各国能迅速解决本国的重点问题，为实现《巴黎协定》的长期温度目标做出贡献。

支持行动分三步

为鼓励各国采取行动，我们特此展示，各国针对集中减少短期气候污染物为重点的行动，也能令全球气候受益。

1. 高级别政治领导

让领导人参与进来，展示空气污染、健康和其他本国优先事项的解决，是如何同时增强解决气候问题的决心的。

2. 技术支持与协助

利用气候与清洁空气联盟的工具来找到国家同时解决气候和空气污染问题的最佳缓解方案，并找到使政府采纳这些方案的方法。

3. 强化行动理由

大力开展科学分析工作，让决策者有信心采取行动。



新加坡气候与
清洁空气行
动部长级圆桌
会议，2018
年7月

我们能够实现的目标



气候

截至2050年，避免
0.6 摄氏度的温度升幅



健康

每年避免240万人因室
外空气污染导致的过
早死亡



粮食安全

每年减少5200万吨四
种主要粮食作物的损失



可持续发展目标

为实现与空气质量、健
康和粮食安全有关的可
持续发展目标做出贡献

各国领导人如是说



伊曼纽尔·古斯曼
菲律宾气候变化委员会部长

“气候与清洁空气联盟为亚太地区制定的25项清洁空气措施将使得一亿多人在2030年享受到清洁的空气。全面实施这些措施还将在2050年前将全球温度升幅降低0.3摄氏度，这对实现《巴黎协定》将全球温度升幅控制在1.5摄氏度内的目标能作出重大贡献。”



卡罗莱纳·施密特
智利环境部长

“联合国政府间气候变化专门委员会（IPCC）发布的《全球升温1.5°C特别报告》明确指出：减缓气候变化仍需各方努力。仅仅解决温室气体问题是不够的，我们还必须解决黑碳和甲烷这样的短寿命气候污染物问题。”



参加孟加拉国“交替润湿和干燥”培训的稻农



帕特里夏安·佩安格
加纳环境科学与技术创新部副部长

“我们已制定了国家短寿命气候污染物应对行动计划。根据这项计划，我们的能源、水资源和农业部门会采取互补行动，实现多重效益。我们致力于执行减少甲烷和黑碳的方案。”



奥拉·埃尔韦施图恩
挪威气候与环境大臣

“气候与清洁空气联盟能够为增强应对气候变化的决心做出重要贡献，它能提供工具，制定具有多重效益的措施。这些措施门槛低，配上现成的技术能够迅速实现。”




参加科特迪瓦区域综合清单培训的政府代表





加入我们

牵头开展部长级对话，展示你的方法，加深对解决方案的理解。

向气候与清洁空气联盟信托基金定向捐款，支持该方案。

 更多信息：
cccoalition.org/action-programme

 气候与清洁空气联盟秘书处
secretariat@cccoalition.org
电话：+33 1.44.37.14.73

 @CCACoalition
 facebook.com/ccacoalition
 linkedin.com/company/ccacoalition
 ccccoalition.org