

# 环境正义委员会

第24次会议

2026年2月12日（星期四）下午6:30

线下会议地点：Roxbury, MA

Roxbury Community College

1234 Columbus Ave, Roxbury Crossing MA



# 会务安排与议程

# 环境正义委员会

第24次会议 • 2026年2月12日 • 下午6:30



## 会务安排

- 本次会议提供以下语言的口译服务：Español, Kreyòl ayisyen, 普通话, Português, Kriolu, Tiếng Việt, and American Sign Language (ASL)
  - To participate in English, click the “Interpretation” icon and select English.
  - Para entrar no canal em português, clique no ícone “Interpretation” e seleccione “Portuguese”
  - Si alguien desea interpretación en español, haga clic en “Interpretation” y seleccione “Spanish”
  - Pa partisipa na Kriolu, klika na íkone "Intirpretason" y silisiona "Cape Verdean Creole”
  - Pou rantre nan chanèl kreyòl ayisyen an, klike sou ikòn “Interpretation” an epi chwazi “Haitian Creole”
  - 要以普通话参加会议，请单击口语图标并选择 "Chinese”。
  - Để vào kênh bằng tiếng Việt, hãy nhấp vào biểu tượng “Interpretation” và chọn “Vietnamese” .

- 请发言时放慢语速。
- 所有参会人员必须选择一个语言频道，即使以英语观看演示内容。



- 如需获取演示文稿的翻译版本，请访问环境正义委员会（EJC）网站：<https://www.mass.gov/service-details/environmental-justice-council-ejc-meetings>

本次会议正在录音录像



# 议程

- 会议概况、会务安排与议程说明
- 点名及批准上一届环境正义委员会会议纪要
- 公众提问与意见
- 清洁能源与气候计划
- 公众提问与意见
- 公众意见（视时间情况而定）
- 后续步骤及会议结束

# 欢迎致辞



乔纳森·K·杰斐逊博士

罗克斯伯里社区学院院长

## 批准2025年12月4日会议纪要及点名：环境正义委员会成员

- Kalila Barnett
- Madeline Fraser Cook
- Melissa Harding-Ferretti
- Cheryll Holley
- Caroline Hon
- Lydia Lowe
- Marcos Luna
- Peter Maathey
- María Belén Power
- Sofia Owen
- Jen Salinetti
- Patricia Spence
- Miles Gresham
- Harleen Marwah
- Paula Garcia

# 公众意见与提问

*请将每条发言限制在 两分钟以内，以便其他人发言*

# 清洁能源与气候计划



## Commonwealth of Massachusetts

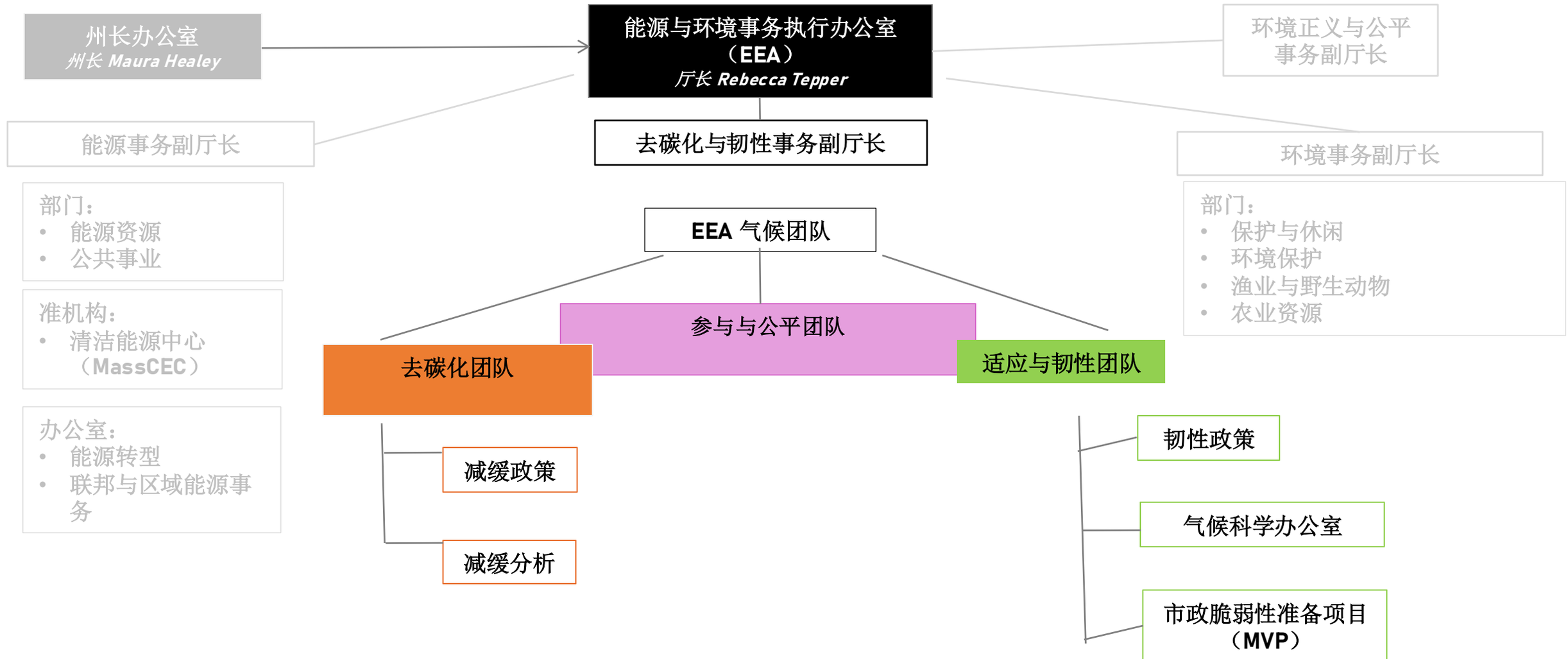
Executive Office of  
Energy and Environmental Affairs

环境正义委员会会议 2/12/26



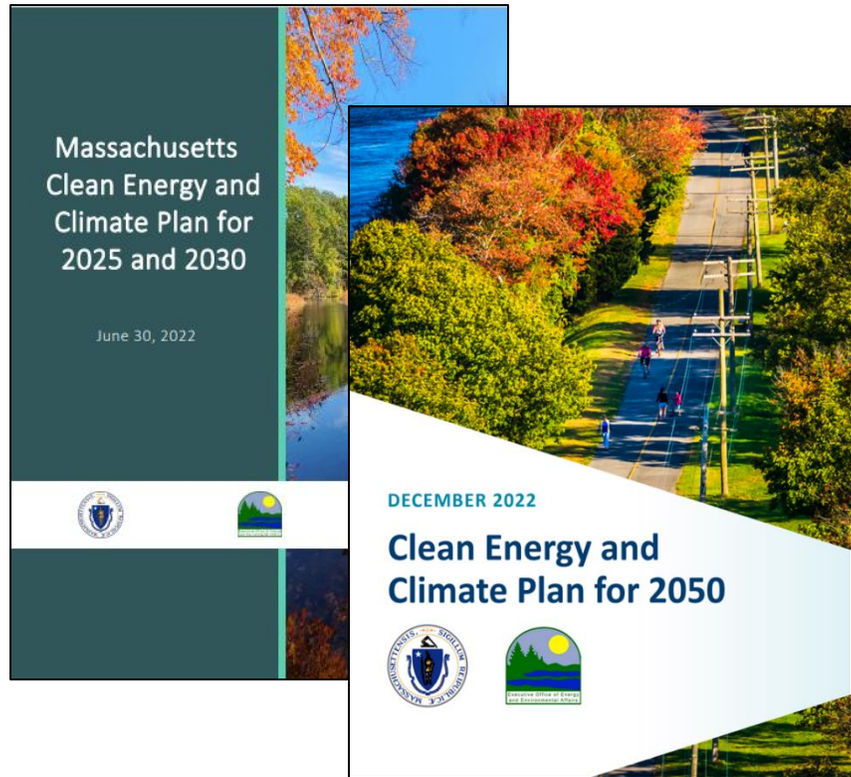


# EEA 组织架构图





# 为何发布《清洁能源与气候计划》（CECP）



- 1. 法律要求：**除设定全州温室气体（GHG）气体（GHG）排放上限外，“每一项上限均须同时发布一份全面、清晰且具体的路线图计划，以实现该上限。”（2021年《气候法》第8b条）
  - EEA 必须设定 2035 年温室气体排放上限及分项上限，并须于 2028 年 1 月 1 日前发布 2035 年 CECP。
- 2. 确保气候政策持续具备现实相关性：**五年期规划为更新气候规划、使其与新出现的优先事项及环境条件保持一致提供了机会



# CECP 要求

从总体层面来看，这些计划必须：



明确实现电力、交通、商业与工业供暖和制冷、住宅供暖和制冷、工业流程以及天然气输配与服务等分项上限的路径。



考虑公平性、成本、收益（包括社会效益）、与空气质量标准的相互影响、行政负担、各排放源或排放源类别对全州温室气体排放的相对贡献，以及已实现的温室气体减排是否真实、永久、可量化、可核查且可执行



设定技术采用基准



总结联邦为改善或缓解对低收入或中等收入个人及环境正义（EJ）群体在经济、环境和公共健康方面影响所作出的努力



衡量自然与生产性土地的碳通量，制定碳汇目标，并为其制定行动计划

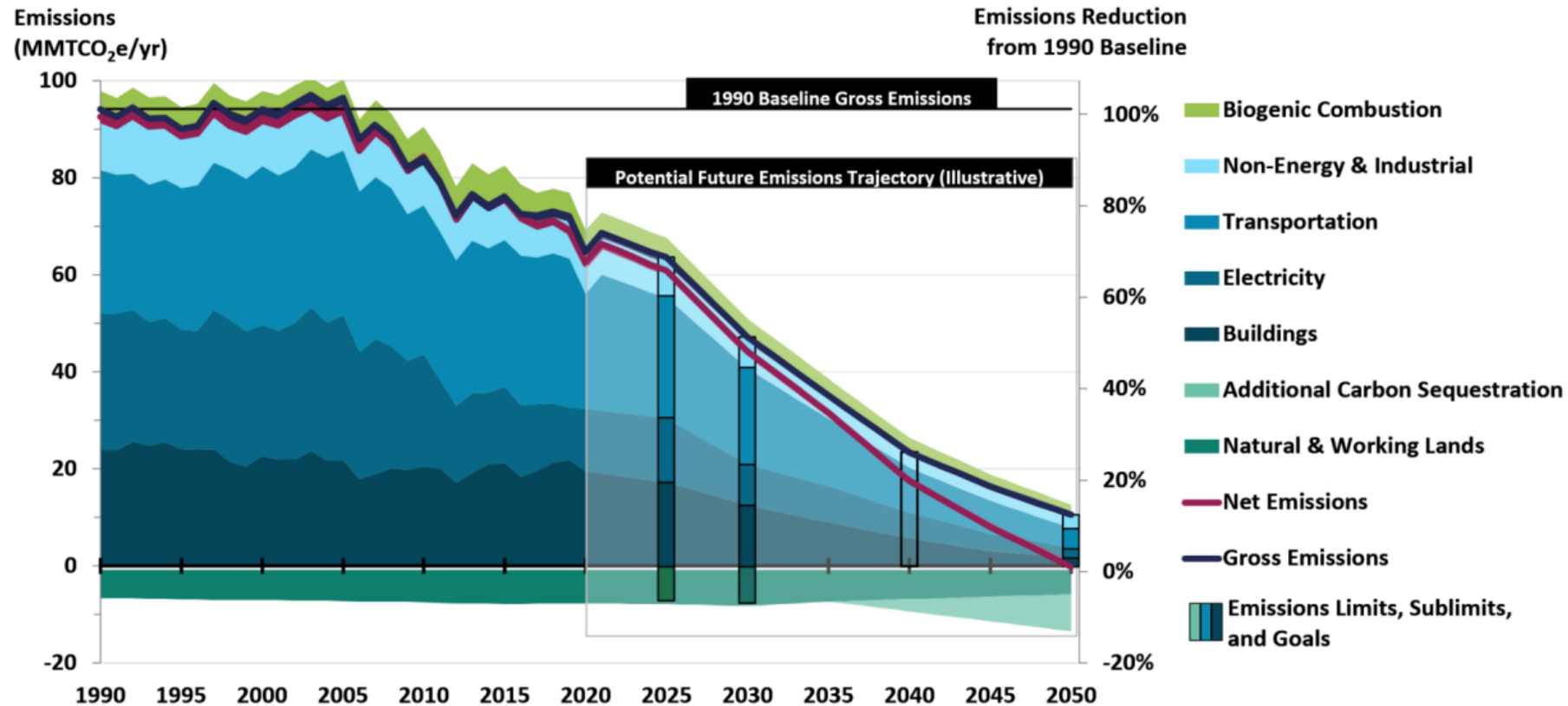


纳入对联邦能源经济及温室气体排放在州级和区域背景下所进行的定量建模与分析结果，并在可行的情况下公布相关结果



# 在既有建模基础上推进

FIGURE 3-5. PAST EMISSIONS THROUGH 2020, EMISSIONS LIMITS AND SUBLIMITS, AND ILLUSTRATIVE POTENTIAL EMISSIONS TRAJECTORY THROUGH 2050





特点 1: 多种情景, 包括“照常发展”情景



特点 2: 政策组合建模



特点 3: 可负担性分析

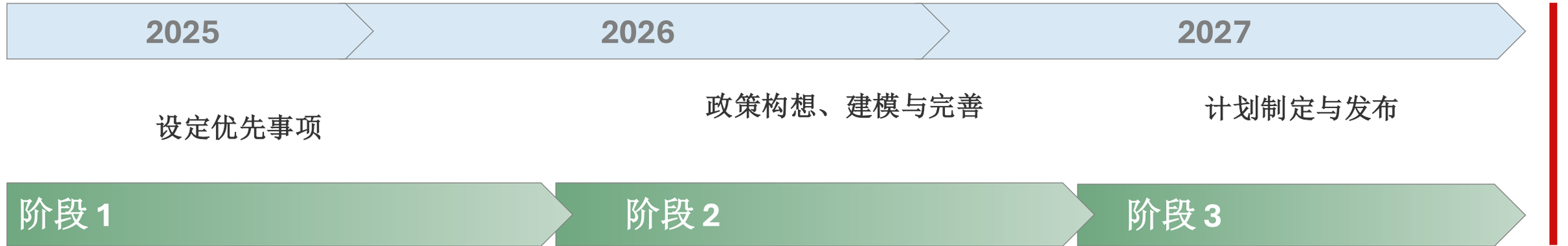


特点 4: 不确定性分析



# 2035年CECP的制定将分为三个主要阶段

CECP  
截止日期：  
1/1/28



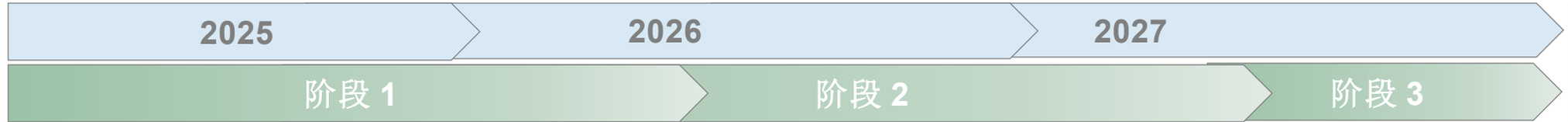
- 设定该计划的原则与背景
- 完善建模方法
- 完善用于选择最优路径的决策标准
- 识别计划实施期间将出现的关键不确定性

- 基于原则对路径进行建模并识别优先行动

- 将路径转化为计划（分配角色、资源等）



# 即将开展的参与机会及其使用方式



**CECP**  
截止日期:  
**1/1/28**

## 实施咨询委员会

- 原则
- 建模方法
- 完善用于选择最优路径的决策标准
- 将出现的关键不确定性

- 优先行动
- 完善弥补当前行动与排放路径之间差距的方法

- 公众意见征询期

## EJ 委员会

- 向 EJC 汇报决策标准，并征求其对 EJ 标准的反馈

- 分享决策标准的完善情况，并说明建模方法

- 在公众意见征询期前预览最终版 CECP

## 社区气候咨询委员会

- 概述 CECP 的总体方法，并从市政及区域规划机构（RPA）的角度征求反馈

- 在公众意见征询期前预览最终版 CECP



# 决策框架：它是什么？

在推进气候目标过程中，用于梳理马萨诸塞州民众关切重点的一种方式。

它将体现为一套优先事项评估标准，并融入建模和政策设计过程，以确保我们评估通往 2035 年的最优路径。



摘自《资格征求文件》（RFQ）：

一个**决策框架**，用于捕捉诸如健康或公平等关键优先事项，这些事项将与 EEA 及其他州内和外部利益相关方协同确定，并就以下方面提供指导：i) 如何将这些优先事项明确纳入定性政策讨论和定量情景建模；ii) 这些优先事项如何指导联邦选择所要推进的去碳化路径。



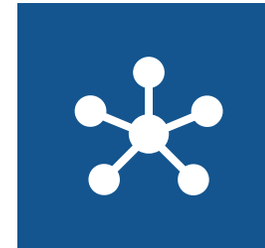
# 关于优先事项的说明

存在多种“跨领域”的概念类别。我们希望事先作出一个区分：



优先事项是能够直接提升人类福祉的概念

示例：健康



还有一些主题会影响多个领域并提升整体成效

示例：负荷管理



## 去碳化团队内部的行业工作组



实施咨询委员会  
(IAC)

优先事项草案



	建筑	电力	交通	自然与生产性土地
公平				
公共健康				
经济发展				
可负担性				



- 该清单中是否缺少其他优先事项？或者您是否建议以其他方式来思考这些事项？
- 您建议我们在决策框架中如何考虑公平性？
- 如果 **CECP** 通过去碳化政策成功落实这些优先事项，其成果将呈现为何种状态？
- 您如何看待州政府在去碳化进程中于您所在社区所扮演的角色？

# 公众意见与提问

*请将每条发言限制在 两分钟以内，以便其他人发言*

## 后续步骤及会议结束

下次会议地点：

- 4月9日—Orange

有关环境正义委员会及其会议的信息，请访问：

<https://www.mass.gov/orgs/environmental-justice-council-ejc>