



MEDIA ADVISORY

baaqmd.gov



日期：2024 年 10 月 8 日

聯絡方式：communications@baaqmd.gov

空氣局將於 10 月 22 日舉辦建築設備規則學習會議， 邀請公眾了解規則修訂並提出問題

SAN FRANCISCO – 灣區空氣品質管理局將於 10 月 22 日星期二透過 Zoom 虛擬舉辦公開學習會議，內容涉及已通過的「建築設備規則」，這些規則影響天然氣熱水器設備的氮氧化物 (NO_x) 排放。歡迎公眾參加、學習並提問有關這些規則的問題。

活動： 建築設備規則修訂學習會議

發起人： 灣區空氣品質管理局

時間： 2024 年 10 月 22 日 (星期二) 晚上 6 點至 7 點。

地點： 透過 Zoom 線上進行

2023 年 3 月 15 日，空氣局修訂了第 9-4 條規則：風扇型住宅中央暖氣爐的氮氧化物，以及第 9-6 條規則：天然氣鍋爐和熱水器的氮氧化物排放，這些規則管理小型 (通常是住宅和商業用) 水加熱和空間加熱系統的銷售點排放標準。

在灣區，空間和水加熱設備產生了大量的 NO_x 排放。在天然氣燃燒過程中，環境中的氮氣和氧氣在高溫下結合形成 NO_x，這些被視為「法定空氣污染物」，並促成其他空氣污染物如細懸浮顆粒和臭氧的形成。這些修正將大幅減少這些設備的 NO_x 排放，因此減少二次懸浮顆粒的形成，預計每年可減少 23 至 52 人死亡及 71 例哮喘病例。

這些規則修訂的實施將是一項多年的工作，第一個合規日期為 2027 年 1 月 1 日，適用於較小型的儲水式熱水器。目前唯一符合零 NO_x 排放標準的技術是電動技術。這場公共學習會議將專注於小型熱水器的最新發展和即將實施的計劃。

民眾可以透過以下[連結](#)報名參加學習會議，會議議程將於會議前 48 小時提供。

如需同聲傳譯服務，請於公開會議日期前至少 72 小時提出申請。如需語言翻譯服務，請聯絡 Brian Butler，電子郵件 bbutler@baaqmd.gov，或撥打電話 415-749-8734。

[灣區空氣品質管理局](#)是地區機構，負責保護灣區九縣的空氣品質。您可透過 [X/Twitter](#)、[Facebook](#)、[Instagram](#)和 [YouTube](#)與空氣局聯絡。

###

空氣局通訊辦公室
375 Beale Street, Suite 600, San Francisco, CA 94105 - (415) 749-4900
[空氣局主頁](#) | [新聞稿](#)