



立即發表：2017年3月13日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈紐約州青少年吸煙率創造新低

兩年來高中生電子香煙使用率翻番

研究支持減少電子香煙使用的 2018 年度財政預算案

請點擊[此處](#)以查看調查結果

安德魯 M. 葛謨州長今日宣佈紐約州高中生吸煙率由 2000 年的 27.1% 降至 2016 年的 4.3%。紐約州衛生部 (New York State Department of Health) 最近發布的[調查](#)也顯示高中生使用電子香煙的人數較前兩年多出近兩倍，從 2014 年的 10.5% 升至 2016 年的 20.6%。

「這些令人振奮的數據表明紐約州的禁煙計畫取得了巨大成功。這使得青少年香煙使用達到歷史新低，也需要關注未受管制的電子香煙以消除危險隱患。」葛謨州長表示。「目前消除不同形式的青少年吸煙現象將為紐約整個新一代帶來更為健康的未來。」

據美國外科聯合會 (U.S. Surgeon General) 2016 年的報告，高中生的電子香煙使用率自 2011 年至 2015 年激增了 900%，成為最常為青少年使用的尼古丁煙具。由於其香甜口味和對健康無害的錯誤認識，電子香煙的使用量還在繼續增加。該報告還發現青少年電子香煙的使用還和其他形式的煙具使用高度相關。

衛生部部長霍華德-朱克 (Howard Zucker) 博士表示，「青少年電子香煙使用率的激增和其他香煙的並行使用已令人極為擔憂。我們已在降低紐約州青少年吸煙率上取得巨大成功。可是青少年吸電子香煙也可成為尼古丁成癮的渠道。我們必須繼續為紐約州的青少年把好安全關，杜絕青少年吸食任何已知或未知的香煙及電子香煙。」

葛謨州長 2018 年度的行政預算計劃以對傳統香煙相似的管理方式來管理電子香煙，以解決因電子香煙危害而帶來的問題。計畫將電子香煙納入到紐約州綜合室內空氣法，對煙草產品徵收每毫升 10 美分的稅務，因此降低青少年對菸草產品的購買力，該年齡段對價格最為敏感。

與電子香煙是香煙的安全替代品的看法不同，研究顯示電子香煙也並非無害。大多數的電子香煙都含有尼古丁，這種高度成癮的毒素成分會給正在發育的青少年大腦帶來永久性改變。雖然可燃香煙較電子香煙含有更多毒素，電子香煙產生的氣溶膠也並非無害的水蒸氣。研究顯示氣溶膠含有與肺部疾病相關的超細顆粒、錫、鉛和鎳等重金屬、苯和甲苯等揮發性有機化合物。

2016 年 5 月，美國食品和藥品管理局 (U.S. Food & Drug Administration) 將含有尼古丁的電子香煙納入到菸草產品的定義中，這與紐約州衛生部將電子香煙視為菸草產品相一致。自從出現電子香煙和其他類似的尼古丁電子傳送裝置，紐約州衛生部就將電子香煙納入到已有的煙草管制措施中以防止青少年開始使用煙草產品，減少成年人使用煙草，消除二手煙的危害。[點擊此處](#)以查找州衛生部的各年度統計列表。

如欲了解更多紐約州煙草管制計畫 (New York State Tobacco Control Program) 的內容，請造訪

www.health.ny.gov/prevention/tobacco_control/program_components.htm。如欲了解電子香煙和青少年的內容，請造訪

<https://e-cigarettes.surgeongeneral.gov/default.htm>。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞

紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418