



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

即時發佈：2012年2月29日

州長 CUOMO 宣布所有 62 名地區檢察官，58 名縣行政長官，400 多名警察局長和受害者團體領導贊同基因數據庫擴大法案

州長 Andrew M. Cuomo 今天宣布，所有 62 名地區檢察官，58 名縣行政長官，400 多名警察局長和受害者團體領導贊同基因數據庫擴大法案，法案將有助於解決更多的犯罪，預防犯罪，為受害者伸張正義，並開脫無辜紐約。

「擴大基因數據庫將保護紐約和我們州的刑事司法系統現代化，」州長科莫說。「這個至關重要的打擊犯罪的工具利用技術幫助判定有罪和開脫無罪者。我感謝區檢察官，警長和宣傳團體的辛勤工作，並希望立法會注意對這一問題的普遍支持。」

Bronx 縣地區檢察官 Robert T. Johnson 說，「基因數據庫將有助於維護社區和開脫無辜者。我們不應該害怕敏感或私人信息可能被釋放，因為這種性質的信息將不會被儲存在基因數據庫。真正的恐懼應該是，我們正在允許可能會犯其他罪行的人們仍然在街道上。這裡真正的恐懼應該是，我們正在使可以免除罪行的人留在監獄，而真正兇手可以被基因鑑定。這個數據庫是一個有效的工具，我們不應該拒絕。我讚許州長在倡導這一法案的領導，我鼓勵我們的州議員通過它。」

強姦倖存者的母親 Ann M. 說，「擴大基因數據庫將不僅僅是解決和預防犯罪，它還將有助於保護其他家庭，免受我的家人在過去十年中遭受的痛苦 — 沒有父母應該承受的痛苦。我敦促州議會做正確的事，通過這個擴大法案。我感謝州長主張這項法案以及他維護紐約人安全的承諾。」

Peter R. Kehoe, 紐約州警長協會執行官說，「州長的擴大對罪犯基因採集的法案建議是紐約州警官和他們所服務的社區的好消息。這項新法律將有助於我們的警長，通過防止犯罪不再不斷發生或確保這些罪犯為自己的行為受到正確和公平的處罰，來高效率 and 有效地保護公眾。我們協會支持這項立法，我們歡迎州長改善州刑事司法系統的努力。」

Putnam 縣警官 Donald B. Smith, 紐約州警長協會主席說，「代表紐約州警長協會和所有在紐約州的

優秀警官們，我宣布我們對州長擴大州基因數據庫建議的強大支持。基因技術已成倍革命司法部門辦案能力，並保障我們縣和紐約州成為安全的居住，工作和養家的地方。基因是準確的。基因是可靠的。基因有助於我們破案，逮捕和定罪罪犯，尤其是累犯。基因有助於清除和保護無辜者。限制我們通過基因來辦案的能力的主要因素是擺在我們數據庫的限制。這項法案建議糾正這一缺口。我感謝州長Cuomo和所有在Albany為這一立法努力的立法者。」

紐約州負責公共安全的副州務卿Elizabeth Glazer說：「擴大本州基因資料庫的進程每推遲一天，就有可能導致一場謀殺案懸而未決，或又導致一名人員被錯判入獄，或使我們的親人成為犯罪的犧牲品，而這些悲劇本都可以避免。我們為何知道這一點？因為有證據表明，每當我們擴大了資料庫，就能夠破獲更多案件。就是這麼簡單。」

紐約州尚未發揮基因資料庫的全部潛力，因為在所有違反刑法的罪犯中，本州法律僅允許採集其中48%罪犯的基因。目前，所有被判重罪或犯下刑法規定的36項不端行為中一項的人須採集基因樣本。

州長的提議將要求收集所有的州刑法輕罪和重罪罪犯，而不只是被定為刑法重罪的人的基因樣本。其中包括車輛和交通法下的重罪酒精駕駛，農業和市場法下的虐待動物，和公共衛生法下的處方藥罪行，這些都將是法律所覆蓋的罪行。2012年1月31日，紐約州參議院通過了基因資料庫擴大法案。

該資料庫建立於1996年。自那時以來，基因證據幫助檢察官取得近2900名罪犯，並幫助開脫27名無辜的紐約人。

2006年最後一次擴大獲取一些低級別的輕罪基因資格，導致數百名罪犯逮捕。譬如：

- 我們已將從盜竊等輕罪罪犯採集的基因樣本與998起罪案相關聯，其中包括53起謀殺案、223起性侵案、123起搶劫案和427起盜竊案。
- 另外，我們還將從二級罪犯採集的基因樣本與30起兇殺案、111起性侵案、123起盜竊案，及其他罪案相關聯。

擴大基因數據庫幫助破案，例如在Yorkers發生7年的從1989年至1996年的三名婦女謀殺案。Yorkers警察局凍結案組和Westchester縣的實驗室和研究部多年辦理此案。每個作案場所都收集了證據，而且三起謀殺案是連接的——一個連環殺手所為。一個在2002年輸入數據庫的基因資料；7年後，Westchester縣當局被告告知基因符合Francisco Acevedo，一名要求提供基因樣本作為假釋聽證會條件的DWI貫犯。基因樣本把Acevedo和未解的謀殺案連接起來，並在2011年11月陪審團審議不到5小時，確定他犯下這三起謀殺案。他現在正在為這些罪行服刑75年。

採集基因樣本無需侵入人體：僅需用棉簽擦拭罪犯臉頰內側。隨後，紐約州警察法醫調查中心將其轉換成每名罪犯獨一無二的數值資料。該資料僅用於將罪犯與在犯罪現場發現的證據相比對，並查找同一罪犯可能犯下的其他罪行。資料不能被用於任何其他目的，因為提取的基因鏈無法識別別人的種族，外表，健康或行為。

位於Albany的紐約州警方法醫調查中心每月可處理10000份罪犯基因樣本。州長擴大資料庫的提案將使紐約州警方法醫調查中心每月的處理量少於7000，且不會造成工作積壓。

如州長提案獲准，則將於2012年10月1日生效，而且不會被追溯。另外，該提案不適用於參與家事法庭事務的兒童或少年犯。

作為州長建立新紐約州計劃的一部份，本州已推出一個互動式網站，便於民眾瞭解本州的重大舉措。欲知詳情，請造訪 www.NYGetInvolved.com 並加入#DNASTopsCrime談話。

Manhattan地區檢察官Cyrus R. Vance Jr., 紐約州區檢察官協會新任主席說,「我很高興，州長Cuomo把對所有罪行定罪後採集基因的立法作為今年優先事項。基因測試是我們執法的最可靠和最有成本效益的工具之一。就在上個月，基因技術使我們部門得以指控一名謀殺了一個九個孩子的母親的嫌疑人，一個13多年未解決的案子。我呼籲我們州的立法者盡快通過所有犯罪基因的立法，這將使我們不僅執法，也防止了無數罪行。現在是採取行動的時間。」

一個由90多個受害人的倡導者，服務者，檢察官和政府機構組成，從紐約市和周邊縣市，提倡合理的立法和為受害者提供足夠資源的聯盟，Downstate犯罪被害人聯盟的聯席主席Michael Polenberg和Susan Xenarios說，「代表Downstate犯罪被害人聯盟，我們讚賞州長採取一切可能的步驟，保護紐約人防止暴力犯罪和虐待。州長Cuomo的擴大州基因數據庫的提案，是一個常識性的措施，將保障州各個社區的安全，我們呼籲議會通過這個合理的法案成為法律。」

Joyful Heart基金會創始人兼總裁Mariska Hargitay說,「在Joyful Heart基金會，我們目睹了司法正義對於性暴力受害者的癒合效力。擴大基因資料庫，將所有已定罪的重罪罪犯和刑事輕罪罪犯包括在內，可確保更多的罪犯受到法律制裁，成千上萬的紐約人免於遭受暴力侵害，而倖存者應得的正義亦得以伸張。我們懇請紐約州議會加入參議院和州長Cuomo的行列，推動提案以充分發揮基因的潛力。」

全國領先的受害者服務組織，紐約市安全地帶行政總裁Ariel Zwang說，「對於我們的許多客戶而言，癒合過程中重要的一部分是知道損害他們的人已被繩之以法，並且對的人得到了定罪。該項旨在採集所有罪犯基因的法案係一種功能強大的工具，可為受害者伸張正義，防止我們的家人、

朋友和鄰居遭受暴力侵犯。代表我們每年支持的250,000犯罪和虐待的受害者，我很讚賞州長的領導，我促請議會投票通過擴大紐約的基因數據庫。」

My Sisters' Place in White Plains執行官員Karen Cheeks-Lomax說，「35年以來，My Sisters' Place代表家庭暴力的受害者。對於我們的客戶而言，知道他們的施虐者已經被公平果斷地被定罪是在他們的治療過程中的重要一步，也是他們走向不受虐待干擾的生活的舉動。所有罪行基因法案將允許基因作為另一種工具來支持受害者和起訴肇事者，因而停止以後暴力循環。代表我們所服務的人，我感謝州長Cuomo和我們尊敬的立法者追求正義。」

紐約市家庭避難所執行官Laurel Eisner說，「這項建議將通過識別和起訴那些以前被定重罪和輕罪的罪犯，增加家庭暴力，強姦和性侵犯的受害者的安全。」

希望之門 (Westchester縣)執行官CarlLa Horton說，「希望之門支持基因數據庫的擴展，因為它會提供額外的法醫工具執法起訴定罪序列罪犯，並有助以免除無辜。」

管理VINE (受害者信息和每天通知) 項目和保護通知程序項目的機構，紐約州警長協會研究所執行官Chris O'Brien說，「DNA是一個已被證明是極其寶貴的用於家庭暴力案件逮捕和起訴的工具。擴大基因數據庫將能使這個工具更加有效，並會增加成功檢控家庭暴力案件的數量。」

Saratoga Springs的Harriet M. West Child Advocacy 中心協調員Jennifer Wormley 說，「這很簡單，我們知道的更多就做得更好。要求擴大到包括所有個人犯罪的定罪提交基因樣本到紐約州基因數據庫將有利於所有人。我們有可用的技術，以協助犯罪偵查，我們需要使用它。這不僅是為每一個受害者，還有那些被懷疑的無辜的個人。」

Albany的In Our Own Voices執行官Tandra R. LaGrone說，「In Our Own Voices的使命_____是促進女同性戀，男同性戀，雙性戀和變性人的有色人的健康和福利。IOOV支持州長Cuomo的擴大州基因資料庫的提案。這項提案可以幫助整個紐約州的女同性戀，男同性戀，雙性戀和變性人受害者。」

反對酒後駕車母親協會 (MADD) 紐約州憲章辦公室受害者服務領導Michael Kennedy女士說，「反對酒後駕車母親協會 (MADD) 支持酒後駕駛，100%可預防的犯罪的受害者。我們支持擴大紐約基因數據庫，因為它增加了司法的可能性，並為受害者癒合，安全社區的發展，肇事者將為自己的行為負責的可能性。」

被殺害兒童的家長 (POMC) 會Albany/首都地區分會的成員Patricia Gioia說，「被殺害兒童的家長會由心愛的人被謀殺的家庭組成。在某些情況下，罪犯可能在謀殺前犯有其他罪行。這項擬議

的立法將不僅有助於查明這些人，並防止其他嚴重犯罪，而且可以成為開脫無辜的人。」

在Binghamton的犯罪被害人援助中心執行官Raini Baudendistel說，「這項基因舉措將有多種用途：這是另一個執法工具來保持違者必究和阻止未來的犯罪和犯罪活動；它是受害者宣傳領域的有形進展；並且它會幫助受害者及其家屬癒合和正義的追求。」

服務於Clinton, Essex和Franklin縣，制止家庭暴力/行為健康服務北部項目總監Susan B. Kelley說，「多年來聽了犯罪的受害者，我理解大多數人想要停止擔心罪犯將繼續犯下更多的罪行。當基因信息方便執法機構獲取，這將進一步加強罪犯擔當責任。」

Columbia-Greene縣REACH中心/心理健康協會的被害人的倡導者志願者和外展服務協調員Amanda Thomas說，「基因數據庫的擴展，是在朝著正確的方向邁出的一步，支持在紐約的犯罪受害者的癒合和恢復。通過所提早獲得罪犯基因，系統可能能夠減少或防止暴力事件。犯罪的受害者往往由於有限的罪犯基因供應而無法及時提供符合罪犯基因的證據。這個擴展支持受害者和倖存者積極識別他們的罪犯，同時增強我們社區內的公眾安全。」

在Poughkeepsie的Family Services公司副執行官Joan Crawford說，「在Family Services，我們致力於幫助那些已經犯罪的受害者和支持倖存者重建他們的生活，同時預防犯罪方面取得進展。我們支持州長的所有罪行基因法案因為我們相信這將有助於防止未來犯罪，追究犯法者責任以及為受害者和倖存者伸張正義。」

在Albany的犯罪受害者和性暴力中心執行官Karen Ziegler說，「擴大基因數據庫將增強受害者安全，同時追究違法者責任。許多暴力罪犯犯有較輕罪行，基因將有助於查明並起訴他們，使社區更加安全。」

Putnam縣兒童倡導中心項目協調員Marla Behler說，「Putnam縣兒童倡導中心支持州長擴大紐約基因數據庫的法案。在我們縣每6分鐘就有一個兒童被性虐待。兒童不能負責保護自己免受虐待。整個紐約州的專業團隊都在不懈努力，以建立足夠強的說法來避免兒童在他們的罪犯面前作證。這個工具不僅將有助於防止司法系統重新使兒童受傷害；還將有助於追究罪犯的責任，保護潛在的受害者。」

法律項目律師Ellen Schell說，「以這種方式擴大基因數據庫將可能更成功地指控家庭暴力和性侵罪犯，這將有利於我們的客戶和社區。」

紐約州反對家庭暴力聯盟執行長官Michele McKeon說，「NYSCADV很榮幸支持州長Andrew M. Cuomo擴大基因數據庫。我們相信，違者必究，在這種情況下，定罪后攝取罪犯的基因樣本，將

增強受害者的安全，並給予執法部門一個額外的工具來識別可能會重複犯罪的罪犯，解決那些仍然懸而未決的，免除執法那些可能已被錯誤定罪的人。」

Fulton和Montgomery縣家庭暴力和犯罪受害人服務天主教慈善機構項目執行官Mary Carpenter說，「Montgomery縣家庭暴力和犯罪受害人服務全力支持州長Cuomo在紐約州擴大基因數據庫的法案。往往家庭暴力的受害者感到重新審判程序期間受害。我們希望，這個新的擴展，這一補充證據的強度會導致早期處置的情況下，減少對受害人證詞的需要。」

Orange縣安全家園執行官Kellyann Kostyal說，「安全家園感謝州長提出擴展基因數據庫。家庭暴力和性侵犯的受害者往往無法討回公道。數據庫的擴大包括輕罪犯罪，將為刑事司法系統追究犯法和保護無辜提供一個更大的能力。我很榮幸與我在紐約州的同事們一起參加支持這項能拯救生命的提案。」

Saratoga縣家庭暴力和強姦危機服務執行官 Maggie Fronk說，「這個所有罪行攝取基因的法案可以拯救生命。基因證據可以識別罪犯和防止未來犯罪。我們有使我們的社區更安全的技術。」

Troy家庭暴力服務處處長Milinda J. Reed, Esq.說，「擴大基因數據庫將為家庭暴力和性暴力案件和其他罪行的起訴提供一個寶貴的工具。由於家庭暴力和性暴力罪犯往往有在更嚴重的攻擊和殺人的罪行前有較低的犯罪的歷史，提供基因將允許警察和檢察官更快，更有效地解決這些嚴重和悲慘的案件。犯罪受害者應該有使用全範圍內法醫證據收集的程序，從而將這些令人髮指的罪行的肇事者可以盡快繩之以法。這一重要立法就能做到這一點，我鼓勵全州的立法者支持這項法案的通過。」

Mechanicville家庭暴力宣傳項目項目總監Alyscia McDermott說，「我很讚賞州長Cuomo在緩解解決犯罪和進一步保護受害者方面做出的重要的一步。一個擴大的基因數據庫，有利於在當前和過去的罪行求解，也是制止家庭暴力的重要組成部分，是執法部門可以明確檢查罪犯隱藏的歷史的工具，而且這樣做，可以拯救生命。」

首都地區檢察長，在Arica Schneider和Samuel Holley謀殺案中被錯指控為被告的律師Frederick Rensch說，「對於我來說，這不再抽象。我看到兩名男子的生命幾乎被摧毀了，因為我們的基因數據庫只有一小部分被利用。我意識到，雖然數據庫的擴大將導致更多指控，它也將導致免除無辜的男人和女人。我們在道義上有責任擴大數據庫。」

女兒是強姦倖存者的Ann M.說，「我就擴大基因數據庫的問題寫了10年的信，坦率地說，我覺得這種對話仍在繼續是駭人聽聞的。你願意讓多少更多的慣性強姦犯漫遊紐約街頭，就是因為輕罪不是DNA數據庫的一部分？只要一個保持自由的罪犯就能犯下累累罪行- 再加上每年的犯罪

數額，這個可以很容易地看到，這項立法的通過，有可能避免成千上萬的人承受我的家人忍受的心痛。我請求立法機關做正確的事，並請求公眾督促他們通過這種擴張。你拯救的家庭可能就是你自己的家庭。」

Robin Ritrovato, 其女兒Arica Schneider, 于2002年在Troy被謀殺，說，「我不能體會我女兒被Michael Mosley殺害時所經歷的恐怖，恐懼和創傷性疼痛。沒有什麼可以安慰我們黨審判時提供的事實。九年半的精神和肉體的折磨，她的家庭成員中的許多人所忍受的並依然承受的折磨人的痛苦和侵襲可以減輕，如果基因法律包括所有罪犯。」

Arica的父親Paul Schneider說，「2002我們家庭在非常暴力的謀殺中失去了女兒。從一開始，基因，血樣和手印就被收集為證據。多年來，我們全家人都在琢磨，祈禱，是否任何人都不會被追究責任。多年以後，Terrence Battiste和Bryan Berry兩個人因為線人的證詞被逮捕和起訴。這兩人被審判並面臨終身監禁的一個星期之前，在基因數據庫我們了解到從Averill公園名叫Michael Mosley的男子，其實是我們的女兒的兇手，而不是Berry和Battiste先生。如果我們女兒的兇手在幾年前就被攝取基因的話，我們就能愈合，兩名無辜的人和他們的家人就不會經歷他們所經歷的。」

暴力入室入侵的受害者，Schenectady的Amy B. 說，「兩個帶面具的男子進入我家，其中一個抓住我的頭髮並用槍指著我的頭。因為我不能看到他們的臉，我只能給警察提供大概的描述。是通過其中一人劃破他的手而留下的基因，被識別出他是入侵我家的其中之一。這是通過基因找出了怪物的名字。這是通過基因，我的孩子才可以在晚上睡得更安穩，這連我都無法做到。是科學把他與那個罪行連係起來，這個我不能做到。而且這是審判團給他判刑的一個重要證據。基因是不撒謊的。」

Nancy Green說：「遭強暴後，我無法向警方提供有力的證據將施暴者伏法。基因科技有能力保護更多的紐約州州民，避免他們成為罪案受害者。這是解決複雜問題的簡單方法，一生中我們能有幾次說，我們能夠做到呢？」

Rochester虐待老人預防計劃主任Art Mason說，「作為被虐待，忽視，剝削和家庭暴力的老人受害者的直接服務者，我們支持州長的增強基因資料庫的立法提案。這項立法將有助於我們來幫助我們的受害者加快識別其施虐者和他們的案件的法律程序。由於他們高齡，有可能受害人可能死於施虐者/犯罪來審判前，因此，任何能加快解決這些案件的努力都是受歡迎的。」

###

518.474.8418 欲知詳情，請造訪 www.governor.ny.gov
紐約州 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418