

加州將實施2019通過的870項新法

【看中國洛杉磯訊】據稱加州政府網站宣布，2020年1月1日起，加州將實施今年通過的870項新法律，這其中包括2019年已即時生效的102項，以及至2026年前才會生效的39項新法。

2019年，加州參眾兩院的議員們一共提出了3033個假設，其中的870個獲得批准實施或即將實施。以一年為365天來計算，平均每天通過了2.38條新法。如果有人以為這些新法不會影響人們的生活，那就是誤解。再往前回顧一下，2017-2018年，加州的參眾兩院一共提出了5617個議案，2017年通過了859個，2018年通過了1016個法案。再往前查到2000年，基本上每兩年都有五千個左右的提議提出，每年約有近九百個所說的被批准成為加州州法。

人們在感嘆加州參眾兩院議員們勤奮工作的同時，不禁會質疑，難道需要每天通過兩個以上的法律才能適應現代快速變化的世界，亦或是原來的法律如此的不健全或不適用了？人們更擔心的是，某種新法會給大家的日常的生活帶來變化以及未來產生影響？

以2019年加州已即時執法的102新法為例，大約20%是關於政府部門預算方案，公共設施和土地使用；約15%有關企業稅和個人稅；健康和保險類占約10%，教育大概有10%，然後是就業，社會福利，酒類飲料管理，無家可歸者等各約5%或比例。這些政府信息都是公開的，可以查閱的，有人如果想關注政府財務預算，查一下就可以知道納稅人的錢都用在了某些項目上。只是，由於這些資訊在表達上可能更專業化，或者更多人覺得與自己關係不大就不去關注。

新法的提出與審批程序

一位眾議員提出的預算案後，



加州首府沙加緬度的州政府大樓。(加州政府圖片)

首先在眾議院進行“一讀”，介紹稱爲的作者，代表標題和爭議號碼。在剛剛提出的30例，不得採取任何聽證等行動。(參議員的做法則在參議院進行“一讀”。)

然後將其送至相關委員會進行首次聽證，而據稱需要使用資金的主要在財務委員會聽證，和教育相關的則改爲教育委員會，每個委員會由指定數量的參議員或國會議員組成。

聽證會非常重要，公民應把握時機，在委員會討論之前將支持或反對的意見提交給各委員。居民可聯繫本區的議員，表達自己的意圖。爭議可能被多次修改，在多數委員同意通過後，依次將回到眾議院進行進行“二讀”和“三讀”(參

議員的重新回到參議院)。

在“二讀”和“三讀”期間，大部分仍然會被分析和討論；並在“三讀”時進行投票。加州的眾議員爲80位(參議員爲40位)，法案在眾議院需要最少如果獲得法案需要補充或立即生效，則需要眾議院54票(參議院27票)同意。

法案在眾議院通過後，需要在參議員大樓走同樣的過程；而在參議員議院通過的法案也需要在眾議院通過同樣程序。

在兩院都批准法案後，送至州長批准。州長還能有簽署，否決，或不簽署下執行三種選擇；兩院可以超過2/3的票數推翻州長的否決。的1月1日生效。

1882年5月6日由總統切斯

特·艾倫·阿瑟(Huason)一定要多關注，意識到這些立法過程，參與進去，因爲法律一旦被批准並執行，轉化現在和將來產生很大的作用。(Chester Alan Arthur)簽署的《排華法案》(不包括中文)是美國歷史上唯一的一個針對種族歧視的移民法，一直持續到1943年才被廢除。2012年，美國參眾兩院通過一項道歉案，向在美華人道歉。

2019年提出的3033個基準爲：<http://leginfo.ca.gov/faces/billSearchClient.xhtml>。2019年批准的870個法律爲：<http://leginfo.ca.gov/faces/newLawTemplate.xhtml>。✖

加州急劇擴大數字隱私涵蓋範圍

【看中國舊金山訊】隨著即將在周三開始生效的新法律的到來，四千萬加州人將擁有全美前所未有的極大的數字隱私權。這也將對科技大公司及其創造的數據經濟構成了重大的挑戰。新法律規定加州人有權查看全球大公司蒐集的他們的個人信息，從購買歷史到位置跟蹤再到彙編的“資料”等等，並且可以迫使這些大公司包括銀行、零售商、科技公司等停止出售這些信息並大量刪除。加州這項法律對數據銷售的定義相當廣泛，以至於幾乎涵蓋了對業務有益的任何信息共享。目前還不清楚這項法律將如何影響有針對性的廣告業務。✖

2019年舊金山有400多家餐廳關閉

【看中國舊金山訊】據近日統計數據，在2019年，以頂級美食聞名的舊金山市共有400多家餐廳關閉。例如yelp公佈的灣區頂級餐廳之一的法式Jardiniere(音：假的尼爾)，已經營業幾十年，在今年4月關閉。這種不尋常的現象引起了許多人的關注。Slow Food San Francisco的創始人斯卡朋(Lorenzo Scarpone)在舊金山市擔任葡萄酒和食品分銷商的33年間，曾與許多餐館老闆合作，他說很多餐廳都因爲食物和房租的成本過高而不得不關閉。✖

UBER告加州政府指合同工法案違憲

【看中國舊金山訊】Uber以及網絡送貨公司Postmate週一向聯邦法院提出訴訟，控告加州政府9月通過的AB5號法案違法違憲，要求法官頒布禁制令，阻止該法律在一月一號開始實施。如果AB5法案開始實施，UBER等公司將不能以獨立合同工的身份對待他們的司機，而必須爲他們提供一般員工所享有的福利待遇，如假期，保險，加班費等，這將大大增加公司的負擔，削減其利潤。UBER在訴狀中指AB5法案違背了聯邦及加州憲法平等保護人民的規定。因法案任意的豁免了許多特定行業，如建築工司機，推銷員，旅行社員工等。✖

收到汽車墜海報告 搜索灰鯨灣海灘

【看中國舊金山訊】加州高速公路巡邏局，聖馬特奧縣警察局，加州消防局和美國海岸警衛隊週一在舊金山南部的灰鯨灣州立海灘公園沿海海域進行搜索，此前有人報告說，看到一輛汽車從附近1號公路的懸崖邊掉落海中。當局發現了從高速公路上沖出去的輪胎痕跡，而且在懸崖頂的停車道的邊緣也出現了輪胎衝出去的痕跡。在懸崖下面的海水中，也發現了汽車零件。但是，當局表示，目前尚不清楚這些發現是否與當局收到的汽車墜崖的報告有關。✖

亞馬遜假日銷售增全美零售增3.4%

【看中國洛杉磯訊】亞馬遜在這個假日季又創造了新的銷售紀錄，延長周四(12月26日)增長了1%。整體零售業績也是大豐收，表明美國在近10年的經濟擴張後期還蠻有餘裕。亞馬遜自營的AI虛擬小助手Alexa系列產品，包括Echo Dot, Fire TV Stick和Echo Show 5等都是這個假日季最暢銷的商品，過去幾年來一直佔據語音助手市場的最大份額。亞馬遜非自營產品也很受歡迎。第三方產品銷售與去年平均增長了兩個數字，共售出超過10億件產品。)，iRobot的Roomba 675吸塵器以及即熱鍋Duo 80高壓鍋等。由此，SmartSticks花生醬狗食，以及貓食的誘惑Classic cat等也很受歡迎。據諮詢公司Customer Growth Partners數據，12月21日(超級星期六)創下了全美單日零售最佳業績，售出344億美元商品，是網絡星期一的4倍還多。萬事達卡報告說，整個購物季，電子產品和服裝也大賣，比去年此類高出4.6%；道具服裝成爲在線贏家，增長增長了17%。✖

海外小英後援會組團回台參與造勢

【看中國洛杉磯訊】中華民國第15任總統，副總統選舉及立法委員選舉到2020年1月11日古董。12月26日，2020年海外小英後援會助選團古董說明會並同時，雖然民進黨選舉看漲，但仍要有危機意識，1人1票投票給3號蔡英文。2020年海外小英後援會助選團長暨前美西黨部主委楊婉柔，副團長林榮松醫師，工會兼併民主進步黨美西黨部部長吳兆峰，聯絡組溫玉玲，活動組副組長蔡漢成，副財務長黃昭竣等人出席說明會。楊婉柔表示，海外助選團爲號召更多海外青年回台助選，安排成兩個團，A團從1月3日起吸引助選，B團1月7日加入，共號召回來自美國，加拿大，維多利亞，新西蘭近150

人回台灣，與台灣鄉親共同票投民進黨，保台灣擄香港。預計在抵達台灣當晚即展開並參加造勢活動，全台走透透，爲立委加油。尤其在為了讓台灣目睹海外鄉親的熱情，助選團每日從早到晚行程分解，主辦方請團員務求行李精簡，保持體力，以堅持到選前之夜。

自1996年就隨助選團回台的林榮松表示，台灣總統選舉，政黨輪替了三次都沒有流血動亂，可謂世界民主的奇蹟，台灣讓人感到驕傲。他表示，總統要能夠和各國領導人並肩而立，韓國瑜自高雄市民選出當市長後，有一年的時間來接受檢驗，但他沒有政績，這樣就當選總統將貽笑大方，年輕的，智識分子等族群是不會投給他的。吳

兆峰表示，2020年海外助選團爲海外小英後援會號召成立的，是支撐台灣證券，民主，自由和獨立的最大力量。為了不讓今年無法退台共襄盛舉的南加州支持者和選舉狀況脫節，後援突破在1月10晚間10點於大洛杉磯台灣會館的民進黨美西黨部(3001 Walnut Grove Ave, Rosemead, CA 91770)舉行開票之夜，現場準備點心飲品，歡迎人們一起來關心選戰。楊婉柔及林榮鬆對總統的選舉皆表示，相信台灣選民會做出保衛台灣民主自由，台灣主權的選擇，對選情很有信心。楊婉柔還表示，針對中共對台灣選舉操縱賭盤，並導致侵入台灣警察及國安單位的狀況，他們都非常嚴密地關注，小心應對。✖

加州沿海洋底發現窪地聚集大量垃圾

【看中國洛杉磯訊】科學家們在距離加州大蘇(Big Sur)沿海30公里處發現了約1.5萬個微窪地(Micro窪地)，該地區也是北美地區最大的窪地場。這些微窪地直徑大約11米，深度不到1米，很多都聚集沉澱垃圾和海洋生物。

蒙特利灣水族館研究所(MBARI)的高級研究員拉斯登(Eve Lundsten)說，他們還清楚這些微窪地是如何形成的。微窪地中有大量垃圾，但他們不會微窪地是否由岩石或掉落海床的物體產生，但是，這些微窪地聚集粉碎碎屑和輕

質垃圾。她說，一些微窪地已經有40萬年了。研究團隊還檢索了有關微窪地形成的線索，但需要分析的數量很巨大。研究者註意到微窪地的侵蝕特點，拉斯登推測一種可能是電流。沃爾頓說，他們收集了超過七米的沉積物，這將有助於研究人員檢測納米氣體或任何其他異常流體的存在。✖