



川普政府啟動許可技術行動計劃

川普政府啟動許可技術行動計劃

今日,白宮環境品質委員會(CEQ)在與國家能源主導委員會及相關許可機關協商 後,發布了一項《許可技術行動計劃》,旨在現代化聯邦政府對涵蓋道路、橋梁、礦 場、工廠、發電廠等基礎設施項目的環境審查與許可程序。

該《許可技術行動計劃》提供了一項政府整體策略,以優化科技運用,有效並高效地評估環境許可申請,實現機關間資訊無縫交流、簡化申請人互動程序,並提升對項目營助者與利害關係人而言之環境審查與許可時程的透明度與可預測性。

本行動計劃內容包括:

- 環境審查與許可系統的最低功能標準:
- 初步的《國家環境政策法》(NEPA)及許可資料與技術標準:
- 各機關的時程與實施藍圖;
- 實施的治理架構。

此《許可技術行動計劃》體現了川普政府加速並簡化環境審查與許可程序的堅定承諾。該計劃呼應川普總統所發布之《更新21世紀許可技術備忘錄》,並延續「許可創新中心」的設立。環境品質委員會領導下的許可創新中心,將與總務管理局(GSA)科技轉型服務部合作,設計與測試許可技術系統原型,進而為聯邦機關採用一流工具提供建議。

「川普政府正不懈努力,推行以創新為驅動的環境審查與許可改革,消除無謂拖延,這些拖延正阻礙美國經濟成長,」白宮環境品質委員會幕僚長凱薩琳·史嘉蕾(Katherine Scarlett)表示。「透過跨部會協調,本屆政府大刀闊斧改革 NEPA 程序,讓美國重回基礎建設的建設正軌。」

「在川普總統的領導下,我們將確保聯邦政府善用現代科技來簡化許可流程,」總務 管理局科技轉型服務部主任湯瑪斯·謝德(Thomas Shedd)表示。「科技轉型服務部 將持續支持《許可技術行動計劃》的落實,打造可供機關使用的工具,讓環境審查與 許可流程從耗時數年縮短為數週或數月。」 本計劃中提出的解決方案,將運用科技解決 CEQ 提交國會之 E-NEPA 報告中指出的長期問題,包括依賴過時系統、資料管理分散以及數位工具無整合等情況,進一步強化本屆政府以21世紀速度實現卓越成效的堅定承諾。

檢視: 許可技術行動計劃

檢視: NEPA 及許可資料與技術標準

補充資訊:川普總統啟動21世紀許可技術改革行動

「我們需要鑽探更多、繪圖更多、採礦更多、建設更多——同時比全球競爭對手更快創新,」內政部長道格·柏根(Doug Burgum)表示。「這項行動計劃將動員我們最強大的資產——美國的創新與科技——來徹底改革現行許可程序,使我們的國家更快速、更高效、更清潔、更可靠地前進。擁抱尖端發展並現代化這套過時系統,將為美國成功鋪路。」

「在川普總統的領導下,本屆政府正採取行動,修補導致全國重要能源項目受阻的破碎制度。過時的許可系統正值我們急需擴充能源產能、強化能源安全及建設支撐美國產業、降低家庭成本之基礎設施之際,卻造成昂貴延誤,」能源部長暨國家能源主導委員會副主席克里斯·萊特(Chris Wright)表示。「作為能源部長,我全力支持這項現代化許可技術的果斷行動,這將削減繁文縟節,全面動員聯邦政府力量,以促成這些必要項目通過與建設——因為若沒有相應基礎設施,能源主導將無從實現。」

「當川普總統說,美國農民與牧場主數世紀以來一直是我們經濟命脈時,他是認真的。長期以來,我們的生產者在面對繁瑣許可程序時經常遭遇延誤與不確定性,這不但妨礙美國創新,也壓抑能源與木材產出,」農業部長布魯克·羅林斯(Brooke Rollins)表示。「這份歷史性備忘錄將提升效率與透明度,使農民、林業者與生產者能回歸其每日養活、供能、提供衣物予我們國家的工作。」

「在美國建設花費的時間太長,」交通部長尚恩·P·達菲(Sean P. Duffy)表示。 「荒謬的官僚程序與過時法規導致項目延宕並增加成本,這種情況必須終結。感謝川 普總統的領導,我們正削減官僚體系,讓美國重拾建設動能。我們正透過創新科技, 加快許可程序來實現此目標。」

「我讚揚川普總統簡化環境審查與許可流程的舉措,這將促進美國創新並推動經濟成長。我的『推動偉大美國復興倡議』第三支柱即為許可改革、聯邦合作主義與跨機關協作,在川普總統領導下,環保署將運用科技來提升效率,同時維持審查品質,加速基礎設施項目的許可核准,」環境保護署署長李·澤爾丁(Lee Zeldin)表示。「申請

人不再需要面對曠日費時、充滿不確定性且代價高昂的許可程序。相反地,我們將保 護環境、鼓勵投資並創造美國就業機會。」