韌性新澤西

RARITAN(拉里坦)河及海灣社區

Carteret(卡特萊特)、Woodbridge(木橋)、Perth Amboy(珀斯安博伊)、South Amboy(南安博伊)、Sayreville(塞爾維爾)、South River(南河)及Old Bridge(老橋) 都曾有在暴雨及沿海風暴(如颶風桑迪)中被淹的經歷。隨著氣候變化導致降雨增強及海平 面上升,降雨、沿海風暴及漲潮造成的洪水預計將隨著時間推移而惡化。

4月份啟動的「韌性新澤西 - RARITAN (拉里坦)河及海灣社區 專案將在該地區生活、工 作和遊玩的人們與政府、企業、基礎設施提供商、工程師、科學家和社區組織聚集在一起, 制定明確的行動計劃,應對當前和未來的洪水問題,同時改善生活品質。

甚麼是「復原力」?

復原力的意思是能夠適應不斷變化的條 我們指的是塑造和加強堅實的社會結構 和基礎設施,在暴風雨後「反彈」和 「反彈向前」。

甚麼是「風險」?

風險是指洪水等危害產生負面影響的可能性。洪 件,並在挑戰面前成長。在洪災情境下,水風險是指水對社區造成損害和破壞的可能性。 當危害增加時,如海平面上升或降雨增強,或當 更多的人處於危險之中時,洪水風險就會增加。

「韌性新澤西」將……

- 運用現有最佳資料、包容性的決策原則及您的意見,制定洪水風險應對方案。
- 納入種種措施,從改變建築環境的專案,到新政策,再到教育和協調倡議等,
- 在社區成員、企業、非營利組織、公用事業、基礎設施提供商和整個地區的其他 機構之間建立關係,促進未來在復原和其他問題上的合作。

關於「韌性新澤西」時間表和參與方式,詳見此傳單背面。

































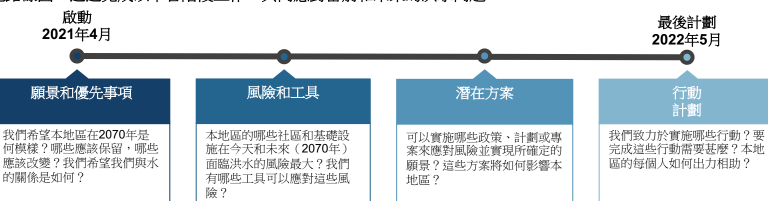






「韌性新澤西 RARITAN(拉里坦)河及海灣社區 」專案時間表

我們將制定路線圖,透過完成以下各階段工作,共同應對當前和未來的洪水問題:



人人參與

在專案的這一階段,您的意見將有助於形成本地區的未來願景,確定所在社區中 對您最為重要的部分, 並制定和評估潛在替代做法。

現在參與的方式

- 造訪互動網站: www.resilient.nj.gov/rrbc
- 下載我們的參與應用程式(掃描二維碼)
- 在Facebook、Twitter或Instagram上關注我們的@ResilientRRBC帳戶
- 回應願景和優先事項調查
- 接收最新資訊,使用電子郵件清單註冊
- 在多語言專案熱線上留言,電話:732-661-3808
- 發送問題到我們的專案電郵地址: ResilientRRBC@dep.nj.gov
- 分享此傳單,宣傳本專案!

即將發生事項:

• 虛擬公開會議、焦點小組和其他待定事項

下載IRYS應用程式:







O Something I want to change Something I want to add



安卓





#