

参考資料

平成21年度  
関東地方整備局補正予算の概要

(東京都)

平成21年5月

国土交通省関東地方整備局

# 【東京都】主要事業一覧

## ■河川関係

区分	上段【 】:水系河川名 下段:事業(地区)名	都都市名	事業概要・ 補正予算による実施予定	効果	事業費(百万円)
直轄	【荒川水系荒川(下流)】 河川改修事業	江東区	築堤護岸の推進	高潮対策	350
補助	【荒川水系石神井川】 広域河川改修事業	練馬区	護岸	護岸整備による治水安全度の向上	310

## ■道路関係

区分	上段【 】:路線名 下段:事業(地区)名	都都市名	事業概要・ 補正予算による実施予定	効果	事業費(百万円)
直轄	東京外かく環状道路	練馬区～ 世田谷区	調査設計及び用地買収を推進する予定	「国土ミッシングリンク」の結合	9,500
直轄	【国道468号】 首都圏中央連絡自動車道	八王子市	トンネル工事を推進する予定	「国土ミッシングリンク」の結合	1,000
直轄	【国道20号】 新宿駅南口地区基盤整備	新宿区～ 渋谷区	調査設計及び跨線橋架け替え工事等推進する予定	社会資本ストックの耐震化・予防保全対策	1,545
直轄	【国道16号】 大谷高架橋耐震補強	八王子市	耐震性の向上を図るため、変異制限装置設置等による補強を実施	社会資本ストックの耐震化・予防保全対策	38
直轄	【国道17号】 下赤塚高架橋橋梁補修	板橋区	腐食が確認されている床版等の補修を実施	社会資本ストックの耐震化・予防保全対策	30
補助	【一般都道 楢原あきる野線】 雨間立体	あきる野市	立体工事の推進	「国土ミッシングリンク」の結合	260
補助	【主要地方道 王子金町江戸川線】 江北橋	足立区	床版補強工事の推進	社会資本ストックの耐震化・予防保全対策	100

## ■港湾空港関係

区分	上段【 】:港湾空港名 下段:事業(地区)名	都都市名	事業概要・ 補正予算による実施予定	効果	事業費(百万円)
直轄	【東京国際空港】 C滑走路延伸事業	大田区	長距離便の大型化対策として、C滑走路延伸を実施	首都圏国際空港機能の強化	5,250
直轄	【東京港】 (南部地区)臨海道路Ⅱ期整備事業	江東区	トラス架設及び付帯工を行い、臨海道路の整備	輸送費用の削減、輸送時間の短縮及び、都心部の渋滞緩和	5,190
直轄	【東京港】 (中央防波堤外側地区) コンテナターミナル(岸壁水深16m)	東京都 都内	コンテナターミナル(岸壁水深16m)への海上ルートの確保のため、航路を整備	スーパー中核港湾整備による国際競争力強化の促進	3,195
補助	【東京港】 (東部地区)橋梁	江東区	付帯工を行い、臨港道路の整備	輸送費用の削減、輸送時間の短縮及び、都心部の渋滞緩和	500
補助	【東京港】 (10号その2)国内物流ターミナル (岸壁水深8.5m)	江東区	調査設計及び本体工の整備	国内物流ターミナル整備による地域活性化対策の促進	380
補助	【東京港海岸】 江東地区、中央地区、港地区、港南地区、東部地区、副都心地区、豊洲・晴海・有明北地区 高潮対策事業	東京都	老朽化した護岸、堤防、水門等を耐震化と合わせた改修	災害予防対策の促進	4,555

## ■都市・住宅関係

区分	事業(地区)名	都都市名	事業概要・ 補正予算による実施予定	効果	事業費(百万円)
直轄	国営昭和記念公園	立川市、 昭島市	防災用誘導灯の整備を実施	防災施設計画に基づき、一次避難場所から二次避難場所への避難誘導路に誘導灯を新規整備するもの	130
補助	東京都区部公共下水道事業 真島町幹線再構築 他	東京都	地震対策として、耐震化整備を実施	地震被害の軽減を促進	181
補助	京急本線・空港線連続立体交差事業(平和島～六郷土手駅・京急蒲田駅～大鳥居駅間)	大田区	交通安全対策として、連続立体交差の整備を実施 補正予算により用地買収及び工事を促進	早期の踏切除却が可能となり、安全で円滑な交通が確保される	3900
補助	環状第二号線新橋・虎ノ門地区市街地再開発事業	港区	移転補償費及びⅢ街区において整地工事を前倒し執行	防災・震災対策事業として促進対策を行うことにより、施設建築物の事業進捗が図られる	9600
補助	中野中央土地区画整理事業	八王子市	移転補償、区画道路の築造工事を実施	事業進捗が図られ密集市街地、消防困難地域の解消等事業効果の早期発現が期待できる	182
補助	二葉3・4丁目、西大井6丁目地区 住宅市街地総合整備事業	品川区	公共施設の整備促進(公園用地取得)	住環境改善、防災性の向上	387

## ■営繕関係

区分	上段【 】:施設名等 下段:事業(地区)名	都都市名	事業概要・ 補正予算による実施予定	効果	事業費(百万円)
直轄	【渋谷地方合同庁舎】 環境対策事業	渋谷区	環境対策として、照明の高効率化を実施	環境負荷低減対策の促進	150