



令和5年8月31日

国土交通大学校

道路構造物（係長級）〔設計・施工コース〕研修の 研修員を募集します！【集合研修】

～ 道路構造物の設計・施工に関する幅広い知識を習得できます。 ～

この研修では、道路業務に携わる国、地方公共団体等の職員を対象に、道路構造物の計画・設計・施工に関する専門知識や技術及び改定された道路橋の技術基準に関する知識などを幅広く、より深く修得することができます。

新たに技術基準が改訂された鋼橋・コンクリート橋の耐震性など最新の知見を取り入れた講義や、舗装やトンネルなどの専門科目について現地調査や講師の指導の下で行う課題研究により学ぶことができます。

■研修内容

○道路構造物の計画・設計・施工に関して、最新の技術基準に適合した耐久性や耐震性、新技術を導入する際の留意事項などの専門知識や技術の修得

■対象者（定員50名）

国土交通省、内閣府沖縄総合事務局、都道府県、政令指定都市、市町村及び独立行政法人等の職員で係長級又は同程度

■研修期間・場所・経費

期間：令和5年11月6日(月)～11月17日(金) 12日間

場所：国土交通大学校 小平本校

〒187-8520 東京都小平市喜平 2-2-1

経費：食費 1,550 円/日 寮費 1,250 円/日

テキスト代等(予定) 38,000 円 (いずれも税込み)

※別途テキスト送料がかかります。

■募集期間 令和5年 9月21日(木) まで

研修風景

■全体討議（イメージ）



■現地調査



詳細につきましては、国土交通大学校のホームページ (<http://www.col.mlit.go.jp/>) から【研修紹介】の【令和5年度募集状況一覧(本校)】をご覧ください。

■令和4年度研修参加者の声(概要)

- 道路行政に関する最近の話題や橋梁設計・施工時の考え方・留意点、座学だけでなく現場研修もあり、橋梁を含む道路構造物全般に関する知識が確実に増えた。
- 班別討議などを通して他地整・自治体等の事情などを聞くことができ、大変実りある研修であった。

問い合わせ先：

国土交通大学校 建設部

環境安全技術研修官 清水 巧

直通：042+321-0645

FAX：042-321-8088

MAIL: col-kensetu@gxb.mlit.go.jp