



令和5年4月12日

国土交通大学校

道路構造物（係長級）〔保全コース〕研修の 研修員を募集します！【集合研修】

～ 道路インフラメンテナンスを総合的に学びたい方へ ～

インフラメンテナンスは、国の重要な課題であり、道路構造物についても確実かつ効率的な保全が求められています。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、道路構造物の保全に係わる点検・検査・診断・補修・補強に関する専門知識や技術を幅広く修得できます。橋梁の疲労、コンクリートの耐久性、鋼部材の損傷と調査・診断及び補修・補強、コンクリート部材の損傷と調査・診断などについての座学のほか現地でを行う橋梁点検調査実習などにより道路構造物のメンテナンスに必要なスキルを学べます。

■研修内容

①道路構造物の点検・検査・診断・補修補強に関する専門知識及び技術の修得

②道路橋の点検に関する実務的スキルの向上

■対象者（定員40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7月3日(月)～7月14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) 72,000 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5月11日(木)まで

研修風景 ■全体討議



■現場実習



募集状況については、国土交通省ホームページ「国土交通大学校からのお知らせ」にも掲載しておりますので、ご覧下さい。(https://www.mlit.go.jp/page/kanbo01_hy_008884.html)

■令和4年度研修参加者の声（概要）

○道路構造物概論から鋼橋・コンクリート橋の最新の設計基準や部材の損傷と調査・診断、地震後における調査・診断やトンネル・土工・舗装に係る維持管理まで、一通り学ぶことが出来て有意義であった。

○経験豊富な講師による講義、他機関の皆様と課題研究に取り組むことで様々な意見交換ができ大変満足しました。

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

Mai：col-kensetu@gxb.mlit.go.jp

※ 新型コロナウイルスの感染状況により実施手法を変更する可能性があります。

※ 集合研修では徹底した感染防止対策を講じ、安全・安心に研修を受講できる環境を整えています。