

令和4年度インターンシップ(夏期実習生)受入事務所一覧

※各事務所の詳細につきましては、お手数ですが関東地方整備局HPにてご確認ください。(http://www.ktr.mlit.go.jp/soshiki/index.html)

※各事務所受入人数は若干名。受入情報については、変更する事があります。

2022年5月13日現在

事務所名	郵便番号	住所	電話	受入可能期間			業務内容等	勤務地(課等)	
				8月中旬	9月上旬	のうち4日間			
関東地方整備局 企画部	〒330-9724	埼玉県さいたま市中央区新都心2-1	048-601-3151	8月中旬	~	9月上旬	のうち4日間	関東地方整備局企画部の業務(事業検証、広域計画、管内災害・防災対策、職員教育、新技術普及等)を通じて、管内地方地自治体、各事務所及び出張所との係わりや関東地方整備局全体の役割を学習する。	企画部(企画課、広域計画課、施工企画課、防災室)
関東地方整備局 営繕部	〒330-9724	埼玉県さいたま市中央区新都心2-1	048-601-3151	8月中旬	~	9月上旬	のうち4日間	関東地方整備局営繕部の業務(官庁施設の企画・計画、整備及び保全指導)を通じて、営繕工事に関する技術的観点や各省庁・地方公共団体等との係わり、営繕業務の役割を学習する。 ①官庁施設の企画・計画について、地方公共団体支援について ②官庁施設の整備について(建築、構造、電気設備、機械設備、PFI) ③官庁施設の保全指導について	営繕部(計画課、調整課、整備課、保全指導・監督室)
利根川上流河川事務所	〒349-1198	埼玉県久喜市栗橋北2-19-1	0480-52-3952	8月2日 8月23日	~	8月5日 8月26日	のうち4日間	・利根川上流河川事務所における河川事業(治水・利水・環境) →工事現場視察、渡良瀬遊水地視察等 ・オリエンテーション、所内事業概要説明、自主課題 ・最終日に成果発表会	利根川上流河川事務所 受入課・出張所は検討中
利根川下流河川事務所	〒287-8510	千葉県香取市佐原イ4149	0478-52-6361	7月上旬	~	9月下旬	のうち4日間	・工事(維持工事を含む)監督補助 ・河川パトロールの経験 ・北千葉導水事業の運用把握	利根川下流河川事務所
江戸川河川事務所	〒278-0005	千葉県野田市宮崎134	04-7125-7311	8月下旬	~	9月中旬	のうち4日間	1. 流域治水に関して、先進的な事例や既存の総合治水対策を整理することで、流域治水の取り組みについてとりまとめる。 2. 高規格堤防事業や高台まちづくりに関して、江戸川沿川での土地の利用状況やまちづくり事業等の土地開発の動きについてとりまとめる。	江戸川河川事務所 計画課、沿川整備課
渡良瀬川河川事務所	〒326-0822	栃木県足利市田中町661-3	0284-73-5551	8月下旬	~	9月中旬	のうち4日間	河川・砂防事業の紹介及び現地視察	調査課・砂防調査課
下館河川事務所	〒308-0841	茨城県筑西市二木成1753	0296-25-2161	8月1日	~	8月12日	のうち4日間	下館河川事務所では、工事、調査、計画、維持管理にかんする業務を体験、工事現場の見学等をするとともに「漏水対策を実施した地区において、無降雨期間中に川裏側地盤からの漏水を確認したことからそのメカニズムについて」等の1つの課題について、調査結果を学んでもらう予定。	下館河川事務所
荒川上流河川事務所	〒350-1124	埼玉県川越市新宿町3-12	049-246-6371	8月1日 8月22日	~	8月10日 8月31日	のうち4日間	荒川上流河川事務所管内で実施している、各事業及びその事業実施のための調査、検討内容(現地調査への同行、最終日に事務所内での発表を含む)	荒川上流河川事務所 調査課
荒川下流河川事務所	〒115-0042	東京都北区志茂5-41-1	03-3902-2311	7月上旬	~	8月下旬	のうち4日間(お盆を除く)	調査・計画、設計から実際の工事に至るすべてのプロセスにおいて、地元のニーズや地域の課題を踏まえながら河川管理の全体の業務内容が体験していただけます。 ●荒川を知る! ●荒川を調べる! ●災害リスクを知る! ●河川利用ルールを知る! ●ハード対策(工事)を知る! ●首都東京の安全で持続可能なかわまちづくりを考える! ●河川管理DXを体験する!	荒川下流河川事務所 各担当課
京浜河川事務所	〒230-0051	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-18-1	045-503-4000	8月22日	~	9月5日	のうち4日間	多摩川、鶴見川、相模川における河川改修事業、河川環境事業、流域対策	京浜河川事務所 調査課
利根川水系砂防事務所	〒377-8566	群馬県渋川市渋川121-1	0279-22-4177	8月上旬	~	9月下旬(8/22~26 キャンプ砂防期間を除く)	のうち4日間	砂防施設の調査・計画から工事・管理の実務体験	利根川水系砂防事務所 調査課
日光砂防事務所	〒321-1414	栃木県日光市菟垣面2390	0288-54-1191	8月上旬	~	8月下旬	のうち3日間	砂防施設の調査・計画から工事・管理の実務体験	日光砂防事務所 調査課
富士川砂防事務所	〒400-0027	山梨県甲府市富士見2-12-16	055-252-7108	8月下旬			のうち3日間	・工事稼働現場で工事概要、施工方法を説明。 ・事務所管内の歴史的砂防施設を巡り砂防事業の重要性を学んでもらう。 ・用地事務について補償のあらましに沿って説明。立木、建物の移転工法について事例を用いて説明。	富士川砂防事務所
利根川ダム統合管理事務所	〒371-0846	群馬県前橋市元総社町593-1	027-251-2021	8月下旬			のうち4日間	ダム管理運用等について	利根川ダム統合管理事務所
鬼怒川ダム統合管理事務所	〒321-0905	栃木県宇都宮市平出工業団地14-3	028-661-1341	7月上旬	~	9月下旬	のうち4日間	栃木県日光市内には、利根川流域における洪水発生時の被害軽減と、平常時に必要な河川の流量確保を目的として、五十里ダム、川俣ダム、川治ダム、湯西川ダムが設置されている。 この4つのダムは、宇都宮市内にある統合管理事務所と、ダムに隣接して設けた管理支所が連携することによって、施設の操作、管理が行われている。 実習では、ダム管理の基本となる河川流量等の観測、情報収集により得られる各種データの分析、ダム操作方法の伝達等、4つのダムが実際に操作されるまでの過程を学習する。 また、ダムが正常に機能するために欠かせない施設の日常点検と、観光資源としての役割も持つダムの広報活動を体験する。	鬼怒川ダム統合管理事務所、川俣・五十里・川治・湯西川ダム管理事務所
品木ダム水質管理所	〒377-1711	群馬県吾妻郡草津町大字草津604-1	0279-88-5677	7月26日(火) 8月2日(火)	~	7月29日(金) 8月5日(金)	4日間	品木ダム水質管理所は、全国でも珍しい酸性河川に石灰を投入する中和事業を草津温泉において行っている。 業務内容は環境体験アミューズメント・百年石制作体験等の中和事業の広報や中和工場・ダム管理を通じて品木ダムの仕事や役割を理解していただくものである。	品木ダム水質管理所
荒川調節池工事事務所	〒338-0837	埼玉県さいたま市桜区田島8-17-1	048-767-6041	8月1日(月)	~	8月5日(金)	のうち3日間	■設計・施工 ・3次元設計データを利用した施設設計 ・ICT技術を活用した施工 ■事業広報 ・DX技術を活用した広報 ■その他現場研修	荒川調節池工事事務所 事業計画課
東京国道事務所	〒102-8340	東京都千代田区九段南1-2-1 九段第3合同庁舎15・16階	03-3512-9090	8月1日	~	8月12日	のうち4日以内	道路計画、交通対策、道路管理に関する業務の補助	東京国道事務所
相武国道事務所	〒192-0045	東京都八王子市大和田町4-3-13	042-643-2001	7月上旬	~	8月下旬	のうち4日間	道路の調査設計及び工事現場の施工管理についての実務体験。	相武国道事務所 計画課
首都国道事務所	〒271-0072	千葉県松戸市竹ヶ花86	047-362-4111	8月1日	~	8月31日	のうち4日間 ただし8/12-17は除く	道路の計画・工事・管理の概要	首都国道事務所 計画課

事務所名	郵便番号	住所	電話	受入可能期間			業務内容等	勤務地(課等)	
川崎国道事務所	〒213-8577	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷2-3-3	044-888-6411	7月18日	～	9月5日	のうち4日間	今回の当事務所での実習においては、道路事業全体の中での道路行政が行う実務について習得して頂くべく、事業全体の流れ、ストック効果を含めた広報、BIM/CIM技術、関係機関協議への同席、現場見学などをカリキュラムに組み込む予定としております。	川崎国道事務所 計画課
横浜国道事務所	〒221-0855	神奈川県横浜市神奈川区三ツ沢西町13-2	045-311-2981	7月中旬	～	9月中旬	のうち4日間	・改築工事現場見学 ・交通安全対策・歩道設置工事等現場見学 ・共同溝現場見学 ・防災対策(道路情報板、電気通信施設見学) ・橋梁点検、耐震補強関係(現場含む) ・道路管理(占用許可、道路附属物の損傷復旧、申請等) ・道路管理/パトロール体験 等	横浜国道事務所 計画課 及び 管理第二課 予定
大宮国道事務所	〒331-9649	埼玉県さいたま市北区吉野町1-435	048-669-1200	8月下旬	～	9月上旬	のうち4日以内	・上尾道路などの改築事業の計画・設計から現場まで ・道路事業における環境保全対策と地域との合意形成について ・道路施設管理の現状と課題(老朽化対策など)	大宮国道事務所
北首都国道事務所	〒340-0044	埼玉県草加市花栗3-24-15	048-942-4041	7月中旬	～	8月下旬	のうち4日間	道路整備の調査・計画から工事・管理の実務体験。	北首都国道事務所 計画課
千葉国道事務所	〒263-0016	千葉県千葉市稲毛区天台5-27-1	043-287-0311	9/5	～	9/16	のうち4日間	国道の整備、維持管理及び点検等	千葉国道事務所 工務課 管理第二課
常総国道事務所	〒300-0033	茨城県土浦市川口1-1-26 アーバンスクエア土浦ビル4階	029-826-2040	8月下旬	～	9月中旬	のうち4日間	道路の調査設計及び工事現場の施工管理について、実習を通じた体験業務等。	常総国道事務所 計画課
宇都宮国道事務所	〒321-0931	栃木県宇都宮市平松町504	028-638-2181	8月下旬	～	9月下旬	のうち4日間	・現場見学(改築事業、維持管理、交通安全) ・事務所内の業務補助	宇都宮国道事務所 計画課
長野国道事務所	〒380-0902	長野県長野市鶴賀字中堰145	026-264-7001	8月上旬	～	9月下旬	のうち4日間	・高規格幹線道路等整備 ・道路構造物(橋・トンネル等)の維持管理及び国営公園の維持管理 ・その他国道事務所が行っている事業全般	長野国道事務所 工務課・計画課
東京外かく環状国道事務所	〒158-8580	東京都世田谷区用賀4-5-16 TEビル7階	03-3707-3000	9月上旬	～	9月中旬	のうち4日間	当事務所が所管する東京外かく環状道路及び関連する事業を通じて、調査設計コンサルとの打合せ、関係機関協議、工事見学・立会い臨場等を行い、公共事業の進め方、行政の取り組みなどについて学ぶ。	東京外かく環状国道事務所 計画課、調査第一課、調査第二課、監督官詰所
常陸河川国道事務所	〒310-0851	茨城県水戸市千波町1962-2	029-240-4061	7月上旬	～	9月下旬	のうち4日間 (河川)	・R1東日本台風の再度被災防止を目的とした、那珂川の堤防等の設計検討。 ・那珂川及び久慈川の流量等の基礎データ整理。 ・上記に係る現地調査。	常陸河川国道事務所 調査第一課
				8月22日	～		から4日間 (道路)	道路事業の調査、設計に関すること、工事現場の監督作業、道路管理パトロールなど国土交通省の道路に関する業務体験を行う。	常陸河川国道事務所 調査第二課
高崎河川国道事務所	〒370-0841	群馬県高崎市栄町6-41	027-345-6000	8月22日	～	8月26日	のうち4日間	国道17号、18号、50号の整備または管理について 烏川、神流川、鏡川、碓氷川の整備または管理について	高崎河川国道事務所 計画課
甲府河川国道事務所	〒400-8578	山梨県甲府市緑が丘1-10-1	055-252-5491	8月上旬	～	9月中旬	のうち4日間	●富士川の河川調査及び計画、河川環境調査、施設(排水機場・樋管・堤防)の管理等。 ※実習生の希望委より適宜対応が可能 ●道路の調査・設計、改築、施設の管理等(中部横断自動車道、国道20号等) ※実習生の希望により適宜対応が可能	甲府河川国道事務所 調査第一課(河川管理課)及び道路管理第二課(計画課・工務第二課)
国営常陸海浜公園事務所	〒312-0012	茨城県ひたちなか市馬渡字大沼605-4	029-265-9411	8月下旬			のうち3日間又は4日間	国営公園における維持管理・整備工事の現場経験を通じて、公園利用者の安全確保や利便性の向上をはかる事の重要性について学ぶ。	国営常陸海浜公園事務所
国営昭和記念公園事務所	〒190-8558	東京都立川市緑町3173	042-524-1516	8月下旬	～	9月上旬	のうち4日間	国営公園における維持管理・整備工事の現場経験を通じて、公園利用者の安全確保や利便性の向上をはかる事の重要性について、また昭島口再整備関係では委員会や計画策定にかかる会議などが開催予定となっている事から、公園事業について計画策定・整備・維持管理といった一連の知識を習得させる。	国営昭和記念公園事務所 工務課・調査設計課
東京第二営繕事務所	〒135-0062	東京都江東区東雲1-9-5 東雲合同庁舎5階	03-3531-6550	9月7日 9月14日	～	9月9日 9月16日	のうち3日間	官庁施設の建設(工事監督)、官庁施設の保全指導	東京第二営繕事務所
宇都宮営繕事務所	〒320-0043	栃木県宇都宮市桜5-1-13 宇都宮地方合同庁舎	028-634-4271	8月下旬	～	9月下旬	のうち3日間	官庁施設の建設(建築、機械設備及び電気設備の工事監督)	宇都宮営繕事務所技術課
鹿島港湾空港事務所	〒314-0021	茨城県鹿嶋市粟生2254	0299-84-7712	8月下旬	～	9月下旬	のうち4日間	港湾事業概要(洋上風力基地港整備、防波堤整備等)、現場実習(同左)	鹿島港湾・空港整備事務所 第一工務課他
千葉港湾事務所	〒260-0024	千葉県千葉市中央区中央港1-11-2	043-243-9172	7月中旬	～	8月上旬	のうち4日間	港湾施設の工事監督・海洋環境事業に関する実習	千葉港湾事務所 保全課
東京港湾事務所	〒136-0082	東京都江東区新木場1-6-25	03-5534-1362	8月上旬	～	9月上旬	のうち4日間 (お盆時期を除く)	10号地その2地区岸壁築造に伴うSGM打設工及びY3護岸内部地盤改良工の施工手順の確認や安全点検	東京港湾事務所
東京空港整備事務所	〒144-0041	東京都大田区羽田空港3-3-1	03-5757-2074	8月22日	～	9月2日	のうち4日間	東京国際空港(羽田空港)空港土木施設等の整備について	東京空港整備事務所 第一工務課
京浜港湾事務所	〒220-0012	神奈川県横浜市西区みなとみらい6-3-7	045-226-3740	9月中旬	～	9月下旬	のうち4日間	港湾事業概要、現場実習	京浜港湾事務所
東京湾口航路事務所	〒238-0005	神奈川県横須賀市新港町13	046-828-8366	9月中旬	～	9月下旬	のうち2日間	開発保全航路の管理・保全業務(航路パトロールへの随行、現場立会等)	東京湾口航路事務所
横浜港湾空港技術調査事務所	〒221-0053	神奈川県横浜市神奈川区橋本町2-1-4	045-461-3892	8月1日	～	8月31日	のうち4日以内	港湾空港に関する調査(防災、水理模型実験等)、設計(港湾・空港施設の設計等)、環境(東京湾の海域環境等)を幅広く実習することにより、行政における調査等業務の理解を深める。	横浜港湾空港技術調査事務所 調査課、環境課、技術開発課
関東道路メンテナンスセンター	〒330-0843	埼玉県さいたま市大宮区吉敷町1-89-1 ｸﾞﾗﾌﾞﾙ2階	048-729-7780	8月上旬		8月中旬	のうち3日間	道路の保全に係る事務 ・道路構造物の点検、診断の実施及びに係る技術の開発。 ・道路構造物の補修設計及び工事の実施。	関東道路メンテナンスセンター 技術第一課