

都庁インターンシップ2022

実習部署一覧【詳細版】

【技術職】

実習部署一覧の見方

1 この冊子に掲載されている部署について、職種は東京都職員採用ホームページ内「採用職種」を参考にしてください。

<https://www.saiyou2.metro.tokyo.lg.jp/pc/recruit/job.html>

2 行政分野

実習部署は東京都の行政分野を7つの分野に区分しています。

「福祉・保健医療」、「産業・労働・経済」、「環境」、「教育・文化」、「都市づくり」、「財政・税務」、「その他」

3 文理「文系」「理系」「不問」の表示について

「文系」と記載されている部署は文系の方のみが応募できる部署です。

「理系」と記載されている部署は理系の方のみが応募できる部署です。

「不問」と記載されている部署は文系・理系どちらの方も応募できる部署です。

実習期間の開始日および終了日を記載しています。

実習日が連続していない場合などは、補足事項を記載しています。

※希望部署を入力される際は、ご自身のスケジュールをよく確認した上で、

お申込みください。

4 一覧の見方

(例)

ポストNo.	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	Power Point 使用	その他受入条件等
115	都市づくり	交通局	自動車部 計画課	文系	事務	1	9/14 (水) ~	9/16 (金)	2	下記日程で実施 9/14 (水) 9/16 (金)	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎	1 都営バス事業に関する 企画業務の補助 ・実地調査 ・情報収集 ・資料作成 2 その他関連業務の補助	不問	○	○	○	・庁舎外における実 地調査等あり

実習日について、補足がある場合
記載しています。

実習時間について、補足がある場合
記載しています。

実習でMicrosoft系ソフトを使用する場合は
「○」を表示しています。(資格は不要です)

エントリーシートの所定欄に、3桁のポストNoを選択してください。
事務職・技術職・専門職の各一覧表で、該当の職種のみ記載しているため、
番号が飛んでいます。ご注意ください。

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
035	環境	水道局	総務部 施設計画課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎	・水道施設の計画調査に関する業務の補助 ・現場視察	・土木工学 ・衛生工学	○	○	○	・事業計画の立案や運営に興味のある者 ・水道事業の計画策定に興味のある者
039	環境	水道局	浄水部 浄水課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	8:30 ~ 17:15	※浄水場等現地 調査日の実習時 間は未定	本庁舎 他 (浄水場等)	1 業務概要説明 2 浄水場等の現地調査 3 浄水技術に関する資料作成 4 実習成果まとめ・発表	土木工学	○	○	○	—
040	環境	水道局	浄水部 設備課	理系	機械 電気	2	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	8:30 ~ 17:15	※浄水場等現地 調査日の実習時 間は未定	本庁舎 他 (浄水場等)	1 設備課業務概要説明 2 浄水場・給水所施設調査 3 業務補助 4 実習成果まとめ・発表	機械工学 電気工学 情報工学	○	○	○	水道事業及び関連施設、設備に関心のある方
041	環境	水道局	給水部 配水課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/16 (金)	3	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1. 業務概要説明 2. 業務体験(工事監督、管路維持管理、事故対応、ほか) 3. 現場視察	土木工学系				—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
042	環境	水道局	給水部 給水課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/16 (金)	3	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1. 業務概要説明 2. 業務体験(工事監督、管路維持管理、事故対応、ほか) 3. 現場視察	土木工学系				—
043	環境	水道局	建設部 工務課 施設整備計画担当	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎 他	水道施設整備事業の実施計画及び調査業務補助 ・事業化箇所の選定 ・事業の進行管理	土木工学系専攻の者	○	○	○	工事中の現場内見学あり CAD使用: 不要
044	環境	水道局	建設部 施設設計課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎 他	浄水施設工事の設計・積算業務補助 ・浄水場施設工事設計に伴う工法選定等のチェック 及び資料作成補助 ・数量計算・構造計算等のチェック 現場調査 ・浄水場施設工事建設現場の視察	土木・衛生工学系	○	○	○	工事中の現場内見学あり CAD使用: 不要
045	環境	水道局	建設部 管路設計課 設計第三担当	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎 他	管路工事及び給水所整備工事の設計・積算業務の補助 ・工事設計に伴う工法検討等の資料作成補助 ・数量計算・構造計算等のチェック 現場調査 ・管路建設工事現場の視察	土木工学系	○	○	○	工事中の現場内見学あり CAD使用: 不要

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
047	環境	水道局	多摩水道改革推進本部 施設部工務課 工務担当	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	東京都立川市緑町6-7 多摩都市モノレール 高松駅 徒歩3分 (現場へ移動して実習)	1 多摩地区における大規模水道施設整備に係る設計・積算及び調整業務の補助 2 多摩地区における大規模水道施設整備に係る工事監督業務の補助 水道送配水管の新設・更新、給水所等施設整備の設計及び工事監督業務の経験。 実習最終日に、若手職員との意見交換と実習報告会を予定しています。	土木工学系	○	○	○	施工中現場での監督業務あり
052	環境	下水道局	計画調整部 計画課 計画担当	理系	土木 電気 環境検査	3	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1 下水道における主要施策(再構築、浸水対策、合流式下水道の改善、高度処理及びエネルギー・地球温暖化対策等)の計画作成に関する補助業務 2 下水道の現場における業務体験(水再生センターやポンプ所、下水道建設工事現場等)	・土木工学 ・機械工学 ・電気工学 ・化学工学 ・生物工学 ・衛生工学	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方
053	環境	下水道局	計画調整部 事業調整課 施設計画担当	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1 下水道の施設計画策定に関する補助業務 2 下水道の工事現場や計画予定施設における業務体験(水再生センターやポンプ所、下水道管きょ工事計画箇所の現場見学等)	・土木工学 ・衛生工学	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方
054	環境	下水道局	計画調整部 技術開発課 企画調整担当	理系	土木 機械 電気 環境検査	3	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1 汚泥処理技術の開発に関する補助業務 2 水処理技術の開発に関する補助業務 3 新技術の開発に関する補助業務 4 建設技術の開発に関する補助業務 5 技術資料作成補助業務	・化学工学 ・生物工学 ・土木工学 ・機械工学 ・電気工学 ・衛生工学	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方
055	環境	下水道局	計画調整部 技術開発課 技術管理担当	理系	土木 機械 電気	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1 下水道工事における事故防止に関する補助業務 ・現場パトロールに関する補助業務 労働安全衛生法・建設業法等の順守状況チェック ・事故予防資料作成に関する補助業務 事故分析・統計・傾向把握 2 下水道における技術管理に関する補助業務 ・品質管理、基準改定に関する補助業務 ・委員会、研修、説明会等の補助業務 (各種参加、準備やアンケート集計等) ・資料の整理、編集等の補助業務	・土木工学 ・機械工学 ・電気工学の他、興味があれば分野は不問とします。	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・現場パトロールあり

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
056	環境	下水道局	施設管理部 管路管理課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	下水道管路施設の維持管理業務の補助 ・管きよ清掃の現場監督 ・補修工事の現場監督 ・管路内調査の現場監督 ・その他現場調査	土木工学、衛生工学等に関する分野	○	○	○	・現場調査あり
058	環境	下水道局	施設管理部 施設管理課	理系	機械 電気	1	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	・水再生センター、ポンプ所の維持管理業務補助	機械工学 電気工学	○	○	○	・下水道事業に関心のある方
059	環境	下水道局	施設管理部 施設保全課 調整担当/工事指導担当/ 保全指導担当	理系	機械 電気	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	水再生センター・ポンプ所の保全管理に関すること 1 工事指導業務 ・工事現場の安全パトロール 2 保全指導業務 ・下水道設備保全システム (S3+)を使用した故障分析補助 ・下水道施設見学者対応設備管理補助	・機械工学 ・電気工学	○	○	○	・下水道事業に関心のある方 ・現場での業務あり
060	環境	下水道局	建設部 工務課 調整担当	理系	土木	3	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 工事施工現場等	1 下水道建設工事の進行管理に関する補助業務 2 下水道建設工事の指導に関する補助業務	不問				—
061	環境	下水道局	建設部 設計調整課 調整担当	理系	土木	3	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎	1 調整業務補助 2 管路事業調査業務補助 3 事業計画策定業務補助	不問				—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
062	環境	下水道局	建設部 土木設計課 調整担当	理系	土木	3	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 工事施工現場等	1 調整業務補助 1) 設計、起工等の調整 2) 資料作成 2 設計事務補助 1) 現地踏査 2) 施設設計、積算事務 3) 資料作成	不問				—
063	環境	下水道局	建設部 設備設計課 調整担当	理系	機械 電気	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎	1 下水道設備の設計に関する補助業務 2 下水道設備の調査に関する補助業務	・機械または 電気工学(機 械職種または 電気職種)	○	○	○	・下水処理プラント設備に関心のある方 ・人数は機械1人・電気1人
068	教育・文化	生活文化スポーツ局	スポーツ施設部 施設整備第二課 電気技術担当	理系	電気	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	10:00 ~ 18:45	—	・本庁舎 ・都立スポーツ施設	・都立スポーツ施設の維持保全業務概要説明 ・都立スポーツ施設現地見学 ・営繕関係業務補助 等	電気工学				スポーツ振興及び関連施設、設備に関心のある方
069	教育・文化	生活文化スポーツ局	計量検定所 管理指導課	理系	機械	2	9/15 (木)	～	9/16 (金)	2	業務都合により 日程が前倒しに なる可能性あり	9:00 ~ 17:00	—	計量検定所	計量法における計量器規制業務の見学及び事務補助 1 取引・証明用計量器に関わる検査業務の立会 及び実習 2 タクシーメーター検査場の見学	不問				—
079	都市づくり	都市整備局	都市基盤部 交通企画課 事業調整担当	理系	土木	3	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	10:00 ~ 16:30	—	本庁舎 他 (現場調査)	都市交通施策等に係る計画や調査に関する事務補 助、施設視察	不問	○	○	○	—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
080	都市づくり	都市整備局	都市基盤部 街路計画課 区部総括担当	理系	土木	3	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎 他 (現場調査)	都市計画道路等の検討業務補助、現地調査等	土木	○	○	○	—
081	都市づくり	都市整備局	都市基盤部 調整課 施設計画担当	理系	土木	1	9/15 (木)	～	9/16 (金)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他 (現場調査)	気候変動に伴う豪雨対策の推進に関わる事務補助、水資源の開発や望ましい水循環の形成に関する事務補助、施設視察	土木			○	—
082	都市づくり	都市整備局	市街地整備部 企画課 企画調整担当	理系	土木 建築	2	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他 (現場調査)	土地区画整理事業・市街地再開発事業等事務補助、現場視察	土木または建築職種のうち、まちづくりに関心がある者	○	○	○	—
083	都市づくり	都市整備局	市街地建築部 建築企画課 建築物省エネ担当/ やさしいまちづくり推進担当	理系	建築	2	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他 (現場調査)	建築物バリアフリー基準の見直し検討業務補助、現地調査等	建築職種のうち、まちづくりに関心がある者	○	○	○	—
084	都市づくり	住宅政策本部	住宅企画部 技術管理課 調整担当	理系	建築	1	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	第二本庁舎	資料作成(起案・単価設定作業体験) 屋外工事現場実習	不問	○	○	○	—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
086	都市づくり	住宅政策本部	都営住宅経営部 経営企画課 計画担当	理系	建築	1	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	9:00 ~ 17:45	1日目午後 現地視察予定	第二本庁舎	国費申請業務の事務、都営住宅現地視察	不問		○		—
087	都市づくり	住宅政策本部	都営住宅経営部 住宅整備課 改善計画担当/建設管理 担当	理系	建築	1	9/15 (木)	～	9/16 (金)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	第二本庁舎	1日目 都営住宅営繕業務に関する業務体験 (現場調査を含む) 2日目 都営住宅建替業務に関する業務体験 (現場視察を含む)	不問		○		—
088	都市づくり	建設局	道路管理部 保全課/安全施設課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/16 (金)	3	うち3日間 詳細日程は実習 生決定後に調 整。	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他	道路保全、交通安全施設事業に係る事務補助(現 地調査、資料作成補助等)	土木工学	○	○	○	・道路事業に関心のある方 ・現地調査あり ・Word初級以上、Excel初級以上、 PowerPoint初級以上
089	都市づくり	建設局	河川部 改修課	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/15 (木)	4	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他	河川改修事業に係る事務補助(現場調査、資料作 成補助等)	土木工学	○	○	○	・河川事業に関心のある方
090	都市づくり	建設局	第一建設事務所 各課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/16 (金)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都中央区明石町 2-4 東京メトロ有楽町線 新富町駅より徒歩5分 東京メトロ日比谷線 築地駅より徒歩8分	道路・河川の整備及び維持管理	土木工学	○	○	○	現場調査・作業あり

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
091	都市づくり	建設局	第二建設事務所 管理課/工事第一課/工事 第二課/補修課	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都品川区広町2-1-36 品川区総合庁舎8階 JR大井町駅より徒歩10分	道路事業について/河川事業について	土木工学				現場作業あり
092	都市づくり	建設局	第三建設事務所 工事第一課/工事第二課/ 補修課	理系	土木	2	9/13 (火)	～	9/14 (水)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都中野区中野4-8-1 JR中野駅、東京メトロ中野駅北口より徒歩5分 中野区役所内1・2階	道路整備・河川整備・道路施設の維持管理等の概要説明/各事業現地調査 等	土木工学を学んでいる方、または道路・河川行政に高い関心がある方	○	○	○	現場作業あり (Word初級以上、Excel初級以上、PowerPoint初級以上)
093	都市づくり	建設局	第四建設事務所 工事第一課/工事第二課/ 補修課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/16 (金)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都第四建設事務所 東京都豊島区南大塚2-36-2 JR山手線大塚駅より徒歩5分 東京メトロ丸ノ内線新大塚駅より徒歩5分	道路及び河川の整備、維持管理の現状の講義 工事現場調査、道路巡回点検の体験等	土木工学	○	○		工事中の現場内調査あり Word:初級以上 Excel:初級以上
094	都市づくり	建設局	第六建設事務所 管理課/用地課/工事課/ 補修課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	第六建設事務所 東京都足立区千住東2-10-10 JR常磐線、東京メトロ日比谷線・千代田線、東武スカイツリーライン北千住駅東口徒歩8分 東武スカイツリーライン牛田駅徒歩5分 京成線関屋駅徒歩5分	道路・河川・橋りょう等の整備及び維持管理業務に伴う現場調査等	土木工学				・道路・河川行政に高い関心がある方 ・現場調査・作業あり
095	都市づくり	建設局	西多摩建設事務所 工事第一課/工事第二課/ 補修課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/14 (水)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	西多摩建設事務所 東京都青梅市東青梅3-20-1 青梅線東青梅駅から徒歩7分	道路・河川の整備及び管理業務に伴う資料の作成、現場調査 等	土木工学	○	○	○	—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
096	都市づくり	建設局	南多摩東部建設事務所 管理課/用地課/工事課/ 補修課	理系	土木	3	9/15 (木)	～	9/16 (金)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	南多摩東部建設事務所 町田市中町1-31-12 JR町田駅下車北口から 徒歩15分程度	道路・河川の整備及び管理業務に伴う資料の作成、現場調査等	土木工学	○	○	○	まちづくり、都市計画に関心の強い方 ・Word初級以上、Excel初級以上、 PowerPoint初級以上
097	都市づくり	建設局	北多摩南部建設事務所 各課	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	9:00 ~ 17:45	—	北多摩南部建設事務所 東京都府中市緑町1- 27-1 京王線 府中駅より 徒歩約7分	道路・河川の整備及び管理業務に伴う住民対応等に 係る資料の作成、現場調査等	土木工学	○	○	○	道路・河川の整備・維持管理に関心がある方。 現場調査・作業あり。 P C (Word、Excel) の基本操作が可能。
098	都市づくり	建設局	北多摩北部建設事務所 各課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都立川市柴崎町 2-15-19 JR中央線立川駅南口 より徒歩約10分 多摩モノレール線立 川南駅より徒歩約8分	道路管理・用地取得・道路整備・河川整備・道路 施設の維持管理等の概要説明/各事業現地調査 等	土木工学	○	○	○	夏期の気象条件下で徒歩による現場調査 が可能な方
101	都市づくり	建設局	江東治水事務所 高潮工事課/内部河川工 事課/特定施設建設課/水 門管理課	理系	土木	2	9/14 (水)	～	9/16 (金)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	江東治水事務所 東京都葛飾区東新小 岩1-14-11 JR総武線新小岩駅 北口より徒歩7分	河川の整備及び水門管理業務に伴う資料の作成、 現場調査等	土木工学	○	○	○	現場調査あり 治水事業に関心のある方
103	都市づくり	建設局	第五建設事務所 工事課/補修課	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都葛飾区東新小 岩1-14-11 JR新小岩駅より徒歩 7分	道路、橋りょう、河川の整備・維持管理に関する 業務補助、現地調査等	土木工学	○	○	○	・現場調査・作業あり ・Word初級以上、Excel初級以上、

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
105	都市づくり	港湾局	港湾整備部 建設調整課	理系	土木	4	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	10:00 ~ 16:00	—	都庁・東京港	部事業及び東京港の各基本計画・事業計画策定の説明、東京港内現場調査参加	不問				—
106	都市づくり	港湾局	離島港湾部 計画課 港湾計画担当/建設課 工事担当	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/15 (木)	4	—	9:00 ~ 17:00	—	都庁執務室、都内現場調査	離島の各施設の各基本計画・事業計画策定補助/離島の各施設の設計業務補助	不問	○	○	○	—
107	都市づくり	港湾局	東京港管理事務所 港湾道路管理課 調整担当	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	9:00 ~ 17:45	—	東京港管理事務所及び関係部署施設	道路設計業務補助/現場対応業務補助	不問				—
108	都市づくり	港湾局	東京港管理事務所 臨海地域管理課 施設担当	理系	土木	1	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	8:00 ~ 16:45	—	東京港管理事務所及び関係部署施設	港湾施設の補修設計業務補助/港湾施設工事の現場監督補助	不問				—
109	都市づくり	港湾局	東京港管理事務所 施設補修課 工事担当	理系	土木	1	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	東京港管理事務所及び関係部署施設	港湾施設の補修設計業務補助/港湾施設補修工事の現場監督補助	不問				—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
110	都市づくり	港湾局	東京港建設事務所 港湾整備課/海岸整備課	理系	土木	3	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	8:00 ~ 16:45	—	港南庁舎及び関係部 署施設	港湾施設・海岸保全施設の設計業務補助/港湾施設・海岸保全施設工事の現場監督補助	不問				—
111	都市づくり	港湾局	東京港建設事務所 埋立整備課/港湾整備課 道路整備担当	理系	土木	2	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	8:00 ~ 16:45	—	青海分室及び関係部 署施設	港湾施設・道路及び橋梁の設計業務補助/港湾施設 工事の現場監督補助	不問				—
116	都市づくり	交通局	車両電気部 車両課 計画担当	理系	電気	1	9/12 (月)	～	9/16 (金)	5	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎 車両検修場	地下鉄車両関係業務補助 車両検修場ほか調査	電気工学	○	○	○	—
117	都市づくり	交通局	建設工務部 計画改良課	理系	土木	2	9/13 (火)	～	9/16 (金)	4	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎、現場 現場事務所	1 地下鉄駅や関連個所の調査 ・現場調査や視察、踏査など 2 地下鉄改良に係る企画、計画業務補助 ・上記調査を踏まえたデータ整理、検討資料の作成など 3 部内職員向け研修への参加 ・技術研修など 4 実習報告 ・上記の報告資料の作成	土木工学	○	○	○	・鉄道の計画、改良、工事や維持管理に関心がある方 ・工事現場視察や駅等調査あり
118	都市づくり	交通局	建設工務部 保線課	理系	土木	2	9/13 (火)	～	9/16 (金)	4	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎、現場 現場事務所	1. 地下鉄構造物の維持管理業務に伴う資料作成、現場調査 2. 路面電車の軌道移設等に係る設計業務補助 3. 実習報告	不問	○	○	○	—

都庁インターンシップ2022実習部署一覧【詳細版_技術職】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文理	職種	人数	開始日	～	終了日	日数	実習日備考欄	実習時間(予定)	実習時間備考欄	実習場所	実習内容	専攻分野	Word 使用	Excel 使用	PowerPoint 使用	その他受入条件等
119	都市づくり	交通局	建設工務部 建築課 計画調整担当	理系	建築	3	9/14 (水)	～	9/16 (金)	3	—	8:00 ~ 16:45	—	本庁舎 他	1 調査業務補助 (地下鉄及び新交通の施設・設備のバリアフリーに関する調査業務等) 2 設計及び積算業務補助(バリアフリー整備工事等)	不問	○	○	○	—
120	財政・税務	財務局	建築保全部 工務課 管理担当	理系	建築	4	9/12 (月)	～	9/13 (火)	2	—	10:00 ~ 17:00	—	本庁舎 他 (工事現場)	庁舎整備業務、施設保全業務、工事現場監理業務等	建築	○	○	○	—
131	その他	デジタルサービス局	戦略部 デジタル推進課デジタル シフト推進担当/戦略 課事業推進担当	不問	ICT	2	9/14 (水)	～	9/15 (木)	2	—	10:00 ~ 18:45	—	本庁舎 ※実習内容3は都内の の会場で実施	1. 事業概要説明 2. 都庁におけるデジタルシフトの推進の補助 3. 高齢者向けスマホ利用普及啓発事業の補助	不問	○	○	○	—
132	その他	デジタルサービス局	デジタルサービス推進 部 デジタルサービス推進 課 データ活用担当	不問	ICT	1	9/13 (火)	～	9/14 (水)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎	・東京データプラットフォーム(TDPF)の構築に関する事務補助 ・デジタルツインの推進に関する事務補助 ・オープンデータの推進に関する事務補助	不問	○	○	○	—
133	その他	デジタルサービス局	デジタルサービス推進 部ネットワーク推進課	不問	ICT	1	9/12 (月)	～	9/16 (金)	3	下記日程で実施	10:00 ~ 17:45	—	本庁舎	・「つながる東京」の早期実現に向けた事業に係る事務補助 ・島しょ地域における事業に係る事務補助	不問	○	○	○	—