

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日曜考慮	実習時間(予定)	実習時間備考	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
337	環境	水道局	総務部施設計画課		理系	土木	2	9/10(火) ~ 9/13(金)	4	—	8:30 ~ 17:15	※現地調査日の実習時間は未定	本庁舎 他	・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
339	環境	水道局	経理部 営繕課 建築担当		理系	建築	1	9/9(月) ~ 9/13(金)	2	うち 2日間	9:00 ~ 16:30	2日目 現場視察 (予定)	第二本庁舎 外	庁舎等の営繕業務に関する作業補助、視察	不問	○	○	○	—
341	環境	水道局	浄水部 浄水課		理系	土木	3	9/10(火) ~ 9/13(金)	4	—	8:30 ~ 17:15	※浄水場等現 地調査日の実 習時間は未定	本庁舎、浄水場等	1 業務概要説明 2 浄水場等の現地調査 3 浄水施設に関する資料作成 4 実習成果まとめ、発表	土木、衛生工 学系	○	○	○	—
342	環境	水道局	給水部 配水課		理系	土木	3	9/11(水) ~ 9/13(金)	3	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1. 本庁業務概要説明・体験 2. 支所業務概要説明・体験 3. 支所現場視察 4. 実習成果まとめ、発表	土木工学系			○	—
343	環境	水道局	給水部 給水課		理系	土木	3	9/11(水) ~ 9/13(金)	3	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1. 本庁業務概要説明・体験 2. 支所業務概要説明・体験 3. 支所現場視察 4. 実習成果まとめ、発表	土木工学系			○	—
344	環境	水道局	建設部 工務課 施設整備計画担当		理系	土木	1	9/10(火) ~ 9/13(金)	4	—	8:30 ~ 17:15	—	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 ・事業仕訳所の選定 ・事業の進行管理	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2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日種考欄	実習時間(予定)	実習時間考欄	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
345	環境	水道局	建設部 施設設計課		理系 土木	2	9/10(火) ~	9/13(金)	4		8:30 ~ 17:15		本庁舎 他	浄水施設工事の設計・積算業務補助 ・浄水増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 ・浄水増設工事建設現場の視察	土木工学 衛生工学 機械工学 電気工学	○	○	○	工事中の現場内見学あり CAD使用：不要
346	環境	水道局	建設部 管路設計課		理系 土木	2	9/10(火) ~	9/13(金)	4		8:30 ~ 17:15		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設計等の資料作成補助 ・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
347	環境	水道局	多摩水本部 施設部 工事課 工事担当		理系 土木	2	9/11(水) ~	9/13(金)	3		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 (公海庫で現場へ移動しての実習有)	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 水道施設水管の敷設、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	○	○	○	施工現場での監督業務あり
349	環境	水道局	多摩水道改革推進本部 調整部技術指導課 技術担当、計画担当、工事担当		理系 土木	1	9/9(月) ~	9/13(金)	3	うち3日間	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	・業務概要説明 ・水道施設の計画調査に関する業務の補助 ・現場視察	土木工学系	○	○	○	—
351	環境	下水道局	計画調整部 計画課 計画担当		理系 土木 機械 電気	4	9/9(月) ~	9/13(金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	1 下水道における主要施設（再構築、浸水対策、合流式下水道の改善、高度処理及びエ コロジー・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 ・内訳 ○土木3名 ○機械又は電気1名
352	環境	下水道局	計画調整部 事業調査課 施設計画担当		理系 土木 機械 電気	4	9/9(月) ~	9/13(金)	5	—	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等の現場見学等）	・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 ・内訳 ○土木3名 ○機械又は電気1名

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日種考欄	実習時間(予定)	実習時間考欄	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
353	環境	下水道局	計画課発注 技術開発課 企画調整担当	理系	機械 電気 環境検査	5	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	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 技術資料作成補助業務	・化学工学 ・生物工学 ・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 ・内訳 ○機械又は電気4名 ○環境検査1名
354	環境	下水道局	計画課発注 技術開発課 技術管理担当	理系	土木 機械 電気	4	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	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、建設業法等の遵守状況チェック ・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、成果測定に関する補助業務 ・委員会、研修、説明会等の補助業務 （各課参加、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 ・衛生工学	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・現場パトロールあり ・内訳 ○土木2名 ○機械又は電気2名
356	環境	下水道局	施設管理部 施設管理課	理系	機械電気	4	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	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 ・下水道に関するデータ作成・分析補助	機械工学 電気工学	○	○	○	・下水道事業に関心のある方
357	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/安全指導担当	理系	機械電気	4	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 他	水再生センター、ポンプ所の保全管理業務補助 ・下水道設備に関する故障分析補助 ・工事現場の安全管理に関する業務補助 ・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
358	環境	下水道局	建設部 工務課 調整担当	理系	土木	3	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 工事施工現場等	1 下水道建設工事の運行管理に関する補助業務 2 下水道建設工事の指揮に関する補助業務	不問				
359	環境	下水道局	建設部 設計課監理 調整担当	理系	土木	2	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 工事施工現場等	1 調整業務補助 2 管理事業調整業務補助 3 事業計画策定業務補助	不問				

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポスト№	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日曜考慮	実習時間(予定)	実習時間考慮	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
360	環境	下水道局	建設部 土木設計課 調整担当	理系	土木	3	9/9 (月) ~ 9/13 (金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 工事施工現場等	1 調整業務補助 2 設計業務補助	不問				—	
361	環境	下水道局	建設部 設備設計課 調整担当	理系	機械 電気	8	9/9 (月) ~ 9/13 (金)	5	—	8:30 ~ 17:15	—	本庁舎 工事施工現場等	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 電気または電気 職種)	○	○	○	・下水道処理プラント設備に関心のある方 ・内訳 ○機械4名 ○電気4名	
371	教育・文化	生活文化スポーツ局	計量検定所 管理指導課 検定課 検査課	理系	機械	2	9/10 (火) ~ 9/11 (水)	2	—	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定業務の立会及び実習 2 タクシメーター検査場の見学	不問					
384	都市づくり	都市整備局	都市づくり政策部 土地利用計画課 基本計画担当	理系	建築	1	9/11 (水) ~ 9/13 (金)	3	-	8:30 ~ 17:15	-	本庁舎 他(現場視察)	各種調査及び資料作成、現場調査等	不問	○	○	○	私有PCの持参をお願いする場合があります。	
385	都市づくり	都市整備局	都市基盤部 調査課 施設計画担当	理系	土木	2	9/10 (火) ~ 9/12 (木)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他 (現場調査)	総合治水対策、豪雨対策に関する事務補助、都市施設の都市計画事務補助、視察等	土木	○	○	○	私有PCの持参をお願いする場合があります。	
386	都市づくり	都市整備局	都市基盤部 施設計画課 区部街路計画総括担当	理系	土木	3	9/11 (水) ~ 9/13 (金)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他 (現場調査)	都市計画道路等の設計業務補助、現地調査等	土木	○	○	○	私有PCの持参をお願いする場合があります。	

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポスト№	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日備考	実習時間(予定)	実習時間備考	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
387	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 または 建築	4	9/10 (火) ~	9/12 (木)	3		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	○	○	○	私有PCの持参をお願いする場合があります。
388	都市づくり	都市整備局	市街地建設部 建築指導課 指導担当 検査担当 検査担当		理系 建築	1	9/9 (月) ~	9/11 (水)	3	-	10:00 ~ 18:45	-	本庁舎	窓口対応、書類審査、現場検査等(各担当の受け持ちは半日を別途に、各補助業務に取り組んでいただくイメージ)	不問	○	○	○	私有PCの持参をお願いする場合があります。
390	都市づくり	都市整備局	第一市街地整備事務所 事業課/工事課		理系 土木	2	9/11 (水) ~	9/13 (金)	3	-	9:00 ~ 17:45	-	東京都第一市街地 整備事務所 中央区勝どき1-7-3 勝どきサンスクエ ア	土地区画整理事業・特定整備路線(街路事業)・事業課及び工事課の事務補助、現場視察	まちづくりに 関心がある者	○	○	○	私有PCの持参をお願いする場合があります。
391	都市づくり	都市整備局	第二市街地整備事務所 工事課/新駅周辺地区整備課/事業課		理系 土木	2	9/9 (月) ~	9/13 (金)	3	うち2日間 詳細日程は実 習生決定後に 調整。	9:00 ~ 17:45	-	東京都第二市街地 整備事務所 東京都中野区中野 1-2-5 JR池袋線・都営 大江戸線東中野駅 より徒歩10分 東京メトロ丸ノ内 線・都営大江戸線 中野坂上駅より徒 歩10分	道路整備等の概要説明、実地体験、現地調査、資料作成、他事業者状況調査 その他	土木工学を学 んでいる方、 または道路行 政に関心 がある方	○	○		・現場作業あり ・私有PCの持参をお願いする場合があります。
392	都市づくり	都市整備局	多摩建築指導事務所 建築指導第二課		理系 建築	1	9/11 (水) ~	9/13 (金)	3	-	9:00 ~ 17:00	-	多摩建築指導事務 所建築指導第二課 他(現地調査) 東京都小平市花小 金井1-6-20 (小平庁舎1階) 西武新緑線花小金 井駅徒歩7分、西 武バス有楽町線バ ス停徒歩5分	建築行政・建築指導に関する事務補助、現地調査 等	不問	○	○		私有PCの持参をお願いする場合があります。
393	都市づくり	都市整備局	多摩建築指導事務所 建築指導第一課		理系 建築	1	9/10 (火) ~	9/12 (木)	3	-	9:00 ~ 17:00	-	多摩建築指導事務 所建築指導第一課 他(現地調査)東 京都立川市藤町4 -6-3(立川合 同庁舎2階) JR中央線 立川駅 から徒歩15分 JR有楽線 原宿 立駅から徒歩7分 多摩都市モノレール 立川南駅から徒 歩15分	建築行政・建築指導に関する事務補助、現地調査 等	不問	○	○		私有PCの持参をお願いする場合があります。

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日種考欄	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
395	都市づくり	住宅政策本部	都営住宅経営部 住宅整備課 建設管理担当 改善計画担当	理系	建築	1	9/11 (木)	9/12 (木)	2	1日目 都営住宅の電 梯に関する業 務研修 2日目 現場視察	9:00 ~ 17:00	—	第二本庁舎	・都営住宅の電梯現場及びエレベーター設置現場の視察等 ・建替事業に関する事務補助、現場視察	不問	○	○	○	—
396	都市づくり	住宅政策本部	東部住宅建設事務所 建設課	理系	建築	2	9/11 (木)	9/12 (木)	2	—	9:00 ~ 17:00	—	東部住宅建設事務 所他 (都営住宅建設現 場など)	公営住宅建替事業に関する事務補助 現場視察	不問	○	○	—	—
397	都市づくり	建設局	総務部 企画課/技術管理課	理系	土木	2	9/10 (火)	9/11 (水)	2	—	10:00 ~ 17:45	—	本庁舎 他	建設局事業の企画・技術管理等に係る事務補助(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
399	都市づくり	建設局	河川部 改修課	理系	土木	1	9/11 (水)	9/13 (金)	3	—	9:00 ~ 16:45	—	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
400	都市づくり	建設局	第一建設事務所 各課	理系	土木	2	9/9 (月)	9/13 (金)	5	—	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 線常盤駅より徒歩9 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
401	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	9/9 (月)	9/13 (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 沢大井駅より徒 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

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日曜有無	実習時間(予定)	実習時間備考	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
402	都市づくり	建設局	第四建設事務所 工事第一課/補修課		理系	土木	2	9/11(木) ~ 9/13(金)	3	—	9:00 ~ 17:00	—	東京都第四建設事務所 東京都豊島区南大塚2-38-2 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	道路整備事業、道路維持管理業務の講義 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
403	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	9/10(火) ~ 9/13(金)	4	—	9:00 ~ 17:45	—	東京都豊島区東新小塚1-14-11 JR新小塚駅より徒歩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 ・P.C (Word, Excel) の基本操作が可能
404	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	9/9(月) ~ 9/10(火)	2	—	9:00 ~ 17:45	—	第六建設事務所 東京都足立区平住第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 京成線開成駅徒歩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
405	都市づくり	建設局	第七建設事務所 工事第一課/工事第二課/補修課		理系	土木	2	9/9(月) ~ 9/13(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	—	西多摩建設事務所 東京都青梅市東青柳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	○	○	○	—
406	都市づくり	建設局	土木技術支援・人材育成センター 技術支援課		理系	土木	2	9/9(月) ~ 9/13(金)	2日又は3日	うち2日又は3日間 詳細日程は実習生決定後に調整。	9:00 ~ 17:00	—	土木技術支援・人材育成センター 東京都江東区新砂1-9-15 東京メトロ南砂駅より徒歩10分、東横線新砂駅より徒歩15分	調査・開発などの現場調査(道路舗装、河川、材料施工等) 各種データ整理	土木工学	○	○	○	—
408	都市づくり	建設局	江東治水事務所 高度工事課/内部河川工事課/特定施設建設課/水門管理課		理系	土木	2	9/10(火) ~ 9/12(木)	3	—	9:00 ~ 17:45	—	江東治水事務所 東京都豊島区東新小塚1-14-11 JR武蔵線新小塚駅北口より徒歩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

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	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
410	都市づくり	港湾局	東京港湾理事務所 港湾施設管理課 課長担当	理系	土木	2	9/10(火) ~	9/12(木)	3	—	8:30 ~ 16:45	※9/10は8:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は13:00~ 16:45	本庁舎/港湾道路管 理課執務室及び所 管道路施設	道路警備業務補助/現場対応業務補助	不問				—
411	都市づくり	港湾局	東京港湾理事務所 施設地域管理課 施設担当	理系	土木	2	9/10(火) ~	9/12(木)	3	—	8:30 ~ 16:30	※9/10は8:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は9:00~ 16:30	本庁舎/東京港湾管 理課執務室及び所 管施設	港湾施設の設計業務補助/港湾施設工事の現場監督補助	土木系学科専 攻の方推奨	○	○	○	—
412	都市づくり	港湾局	東京港湾理事務所 施設補修課 工務担当	理系	土木	1	9/10(火) ~	9/12(木)	3	—	8:30 ~ 17:15	※9/10は9:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は8:30~ 17:15	本庁舎/東京港湾管 理課執務室及び所 管施設	港湾施設の設計業務補助/港湾施設工事の現場監督補助	不問	○	○	○	—
413	都市づくり	港湾局	東京港湾建設事務所 港湾整備課	理系	土木	3	9/10(火) ~	9/12(木)	3	—	8:30 ~ 16:00	※9/10は8:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は9:00~ 15:30	本庁舎/港湾庁舎及 び関係部署施設	港湾施設の設計業務補助/工事現場監督補助	土木系学科専 攻の方推奨	○	○	○	—
414	都市づくり	港湾局	東京港湾建設事務所 海岸整備課	理系	土木	2	9/10(火) ~	9/12(木)	2	—	8:30 ~ 16:00	※9/10は8:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は9:00~ 15:30	本庁舎/港湾庁舎及 び関係部署施設	海岸保全施設の設計業務補助/工事現場監督補助	土木系学科専 攻の方推奨	○	○	○	—
415	都市づくり	港湾局	東京港湾建設事務所 埋立整備課	理系	土木	3	9/10(火) ~	9/12(木)	3	—	8:30 ~ 16:00	※9/10は8:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は9:00~ 15:30	本庁舎/埋立分室及 び関係部署施設	港湾施設の設計業務補助/工事現場監督補助	土木系学科専 攻の方推奨	○	○	○	—

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	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
416	都市づくり	港海局	東京港建設事務所 道路整備担当	理系	土木	3	9/10 (火) ~	9/12 (木)	3	—	8:30 ~ 16:00	※9/10は8:30 ~15:30 9/11は9:30~ 16:00 9/12は9:00~ 15:30	本庁舎/青海分室及 び関係部署施設	道路及び橋梁施設の設計業務補助/工事現場監督補助	土木系学科専 攻の方推奨	○	○	○	—
421	都市づくり	交通局	車両電気部 車両課 計画担当	理系	機械 電気	4	9/11 (水) ~	9/13 (金)	3	—	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 機械工学	○	○	○	・内設 ○機械2名 ○電気2名
422	都市づくり	交通局	建設工務部 計画改良課 保線課	理系	土木	8	9/9 (月) ~	9/13 (金)	5	—	9:00 ~ 17:00	—	本庁舎 他 (現場調査)	地下鉄の建設及び改良、維持管理についての概要説明、現地調査、業務補助 等	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
423	都市づくり	交通局	建設工務部 建築課	理系	建築	2	9/9 (月) ~	9/11 (水)	3	—	9:00 ~ 17:00	—	本庁舎 他 (現場調査)	地下鉄駅施設調査(工事現場の視察など) 設計実習(地下鉄駅手洗所の平面プラン作成) 実習報告(成果発表など)	不問	○	○	○	
426	財政・税務	財務局	建築保全部 工務課 管理担当	理系	建築	4	9/9 (月) ~	9/10 (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	○	○	—	—
438	その他	デジタルサービス局	デジタル戦略部 DX推進課 各局DX協働担当	不問	ICT	2	9/12 (木) ~	9/13 (金)	2	-	10:00 ~ 18:45	—	本庁舎 新宿NSビル	・デジタルサービス局・ICT職に関する説明 ・都庁におけるDX推進業務の補助	不問	○	○	○	

都庁インターンシップ2024実習部署一覧【詳細版：技術職\_第2ターム】

ポストNo	行政分野	局名	実習部署名	文種	職種	人数	開始日	終了日	日数	実習日曜考欄	実習時間(予定)	実習時間備考	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
439	その他	デジタルサービス局	デジタル戦略部デジタル改進黨	不問	ICT	2	9/12 (木) ~	9/13 (金)	2	-	10:00 ~ 18:45		本庁舎 他 現場視察	・デジタルサービス局・ICT職に関する説明 ・シフトハイ職種コア・プロジェクトに関する業務補助 ・現場視察	不問	○	○	○	
440	その他	デジタルサービス局	デジタルサービス推進部 つながる東京推進課 つながる東京推進担当	不問	ICT	2	9/12 (木) ~	9/13 (金)	2	-	10:00 ~ 18:45	-	本庁舎 他 現場視察	・デジタルサービス局・ICT職に関する説明 ・都内各地の5G、Wi-Fi等通信にかかわる業務補助 ・スマートフォン活用方法の設計・指導視察 ・基地局または現場調査(簡易)視察 ・現場視察	不問	○	○	○	-
441	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 スマートシティ推進担当	不問	ICT	2	9/12 (木) ~	9/13 (金)	2	-	10:00 ~ 18:45	-	本庁舎 他 現場視察	・デジタルサービス局・ICT職に関する説明 ・コンソーシアム各種実証視察 ・協議会開催に向けた業務補助 ・デジタル講座開催に向けた業務補助 ・現場視察	不問	○	○	○	-
442	その他	デジタルサービス局	デジタル総務部 デジタル基盤運用課	不問	ICT	4	9/12 (木) ~	9/13 (金)	2	-	10:00 ~ 18:45		NSビル 他	・共通基幹サービスの運用、管理及び顧客に関する業務補助 ・共通基幹サービスに係るネットワークの整備、運用及び管理に関する業務補助	不問	○	○	○	