

都庁インターンシップ2026実習部署一覧【詳細版:技術職 第1ターム】

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
行政分野【環境】（環境局・水道局・下水道局）																		
036	水道局	総務部 施設計画課	理系	土木	2	8/3 (月)	～ 8/7 (金)	5		8:30 ～ 17:15	※うち1日は 13:00 ～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	不問 (土木工学 衛生工学 を推奨)	○	○	○	・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
037	水道局	建設部 工務課 施設整備計画担当	理系	土木	2	8/3 (月)	～ 8/7 (金)	4	うち4日間	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 ・事業化箇所の選定 ・事業の進行管理	不問(土木工 学系推奨)	○	○	○	工事中の現場内見学あり CAD使用:不要
038	水道局	建設部 施設設計課	理系	土木 機械 電気	2	8/3 (月)	～ 8/7 (金)	4	うち4日間	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	土木工学 衛生工学 機械工学 電気工学 建築工学	○	○	○	工事中の現場内見学あり CAD使用:不要 各専攻分野に関する知識を必要とする実習内容を想定 しています

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
039	水道局	建設部 管路設計課	理系	土木	2	8/3 (月)	8/7 (金)	4	うち4日間	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 土木工学に関する基礎知識を必要とする実習内容を想定しています
040	水道局	給水部 配水課	理系	土木	3	8/3 (月)	8/7 (金)	3	うち3日間	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	不問(土木工学系を推奨)				
041	水道局	給水部 給水課	理系	土木	3	8/3 (月)	8/7 (金)	3	うち3日間	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	不問(土木工学系を推奨)				
043	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/工務担当	理系	土木	2	8/3 (月)	8/7 (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	不問(土木系を推奨)	○	○	○	

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
044	水道局	多摩水本部 施設部 工務課 工務担当	理系	土木	3	8/3 (月)	8/7 (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 (公用車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。	不問(土木系を推奨)	○	○	○	施工中現場での監督業務あり
046	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	8/3 (月)	8/7 (金)	5		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)	不問	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・人数は土木2人・機械電気2人
047	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	8/3 (月)	8/7 (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の現場見学等)	不問	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・人数は土木2人
048	下水道局	計画調整部 事業調整課 設備計画担当	理系	機械 電気	2	8/3 (月)	8/7 (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	不問	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・人数は機械電気2人

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
049	下水道局	計画調整部 技術開発課 技術管理担当	理系	土木	2	8/3 (月)	~ 8/7 (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	不問	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・現場パトロールあり ・人数は土木2人
050	下水道局	施設管理部 管路管理課	理系	土木	4	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	5		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 ・管きよ補修工事等の現場の安全パトロール ・管きよ台帳システムの操作 ・その他業務	不問	○	○	○	・下水道事業やまちづくりに関心のある方 ・土木工学、都市工学や衛生工学等の分野を学んでいる方。(資格不問) ・現場での業務あり
052	下水道局	施設管理部 施設管理課	理系	機械 電気	4	8/3 (月)	~ 8/7 (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	不問	○	○	○	・下水道事業に関心のある方 ・機械電気等の分野を学んでいる方。(資格不問)
053	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	4	8/3 (月)	~ 8/7 (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	不問	○	○	○	・下水道事業に関心のある方 ・機械電気等の分野を学んでいる方。(資格不問) ・現場での業務あり

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
054	下水道局	建設部 工務課 調整担当	理系	土木	1	8/3 (月)	~ 8/7 (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	○	○	○	
055	下水道局	建設部 設計調整課 調整担当	理系	土木	2	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	5		8:30 ~ 17:15		本庁舎 工事施工現場等	1 調整業務補助 2 管路事業調査業務補助 3 事業計画策定業務補助	不問	○	○	○	
056	下水道局	建設部 土木設計課 調整担当	理系	土木	2	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	5		8:30 ~ 17:15		本庁舎 工事施工現場等	1 調整業務補助 2 設計事務補助	不問	○	○	○	
057	下水道局	建設部 設備設計課 調整担当	理系	機械 電気	8	8/3 (月)	~ 8/7 (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	不問	○	○	○	・下水道処理プラント設備に関心のある方 ・人数は機械と電気で半数ずつ受入
行政分野【教育・文化】（生活文化局・スポーツ推進本部・教育庁）																		

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
071	スポーツ推進本部	スポーツ施設部 施設整備課 施設改修担当	理系	機械	2	8/3 (月)	8/14 (金)	2	うち2日間	10:00 ~ 16:00		・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	不問	○			スポーツ振興及び関連施設、設備に関心のある方
行政分野【都市づくり】（都市整備局・住宅政策本部・建設局・港湾局・交通局）																		
083	都市整備局	都市基盤部 調整課 施設計画担当	理系	土木	2	8/3 (月)	8/5 (水)	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	不問	○	○	○	土木系学科専攻の方推奨
084	都市整備局	都市基盤部 モビリティ政策課	理系	土木	1	8/4 (火)	8/6 (木)	3		9:00 ~ 17:45		本庁舎 他 (現場調査)	概要説明、事務補助、現場視察等	不問	○	○	○	土木系学科専攻の方推奨
085	都市整備局	市街地整備部	理系	土木 建築	3	8/3 (月)	8/5 (水)	3		9:00 ~ 18:00		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。

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
087	都市整備局	市街地建築部 建築企画課 調査、市街地、やさしいまちづくり推進、建築、建築安全、 設備、建築士、建築物省エネの各担当	理系	建築	1	8/3 (月)	8/5 (水)	3		9:30 ~ 17:00		本庁舎及び現地 調査	当課は、建築に関する制度の企画や運用を通じて、安全で快適な都市づくりを支える建築行政を担っています。 インターンシップでは、建築に関する認定・審査・確認といった事務に加え、実際に現場に赴いて行う視察や調査などを通じて、机上の制度だけでは分からない建築行政の仕事を幅広く体験していただきます。	不問	○	○		現地調査があります。
088	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	8/4 (火)	8/6 (木)	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) 東京都東村山市 本町1-23-9 西武新宿線久米川駅北口から徒歩15分 西武新宿線・国分寺線・多摩湖線 東村山駅東口から徒歩12分	建築行政・建築指導に関する事務補助、現地調査等	不問	○	○		
091	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	8/3 (月)	8/5 (水)	3	1日目 国庫補助申請業務に関する資料作成体験、現場視察(桐ヶ丘予定) 2日目 国庫補助申請業務に関する資料作成体験、現場視察(東村山本町予定) 3日目 国庫補助申請業務に関する資料作成体験、現場視察(東京街道予定)	9:00 ~ 17:00		本庁舎	国庫補助申請に関する事務補助	不問	○	○	○	
092	住宅政策本部	西部住宅建設事務所 計画課 調整担当 建設課 工務担当 管理課 折衝担当	理系	建築	2	8/3 (月)	8/5 (水)	3	1日目:計画に関すること 2日目:設計・工事に関すること 3日目:折衝に関すること、インターンからの発表	9:00 ~ 17:45		西部住宅建設事務所	公営住宅建設事業に関する業務体験(折衝、計画、設計、工事等) 現地調査、工事現場等視察	不問	○	○	○	

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
093	建設局	総務部 企画課	理系	土木	2	8/6 (木)	～ 8/7 (金)	2		10:00 ～ 17:45		本庁舎 他	建設局事業の企画等に係る事務補助(資料作成補助等)	土木工学	○	○	○	・建設局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
094	建設局	道路管理部 保全課/安全施設課	理系	土木	1	8/3 (月)	～ 8/14 (金)	3		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
095	建設局	道路建設部 計画課/鉄道関連事業課/街路課/道路橋梁課	理系	土木	4	8/3 (月)	～ 8/4 (火)	2		9:00 ～ 17:45		本庁舎 他	道路整備に係る事務補助(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
097	建設局	第一建設事務所 各課	理系	土木	2	8/3 (月)	～ 8/5 (水)	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	○	○	○	・道路・河川行政に高い関心がある方 ・現場調査・作業あり

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
098	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	8/3 (月)	8/5 (水)	3		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				・道路、河川事業に関心のある方 ・職場作業あり
099	建設局	第三建設事務所 工事第一課	理系	土木	2	8/3 (月)	8/5 (水)	3		9:00 ~ 17:45		東京都第三建設 事務所 中野区中野4- 11-19 中野区役 所5階 JR中央・総武線、 東京メトロ東西線 中野駅より徒歩7 分	道路整備等の概要説明、実地体験、現地調査 等	土木工学を 学んでいる 方、または道 路行政に高 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)
100	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	8/4 (火)	8/6 (木)	3		9:00 ~ 17:00		東京都第四建設 事務所 東京都豊島区南 大塚2-36-2 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・河川の整備及び維持管理の講義、現場調 査の体験等	土木工学	○	○		道路・河川行政に高い関心がある方 工事中の現場内調査あり Word:初級以上 Excel:初級以上
101	建設局	第五建設事務所 工事課/補修課	理系	土木	3	8/4 (火)	8/7 (金)	4		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 ・PC(Word、Excel)の基本操作が可能 ・道路・河川事業に関心のある方

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
102	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	8/5 (水)	~ 8/6 (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
103	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	4	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	3	実施日は8/3、8/6、8/7を予定	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	○	○	○	道路・河川の整備・維持管理に関心がある方
104	建設局	南多摩東部建設事務所 管理課/工事課/補修課	理系	土木	2	8/5 (水)	~ 8/7 (金)	3		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 小田急町田駅下車 徒歩10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
105	建設局	南多摩西部建設事務所 工事課/補修課	理系	土木	2	8/3 (月)	~ 8/5 (水)	3		9:00 ~ 17:45		南多摩西部建設事務所 東京都八王子市明神町3-19-2 (八王子合同庁舎7階) 京王八王子駅から徒歩2分、JR八王子駅から徒歩5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	○	○	○	道路・河川の整備及び維持管理に高い関心がある方。 現場調査・作業あり。 PC(Word、Excel)の基本操作が可能。

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
106	建設局	北多摩南部建設事務所 工事第一課/工事第二課/補修課	理系	土木	2	8/3 (月)	8/5 (水)	3		9:00 ~ 17:00		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。 PC(Word、Excel)の基本操作が可能。
107	建設局	北多摩北部建設事務所 工事一課 モノレール工事課 工事二課 補修課	理系	土木	2	8/3 (月)	8/5 (水)	3		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	○	○	○	道路・河川行政に高い関心がある方 夏期の気象条件下で徒歩による現場調査が可能な方
110	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	8/4 (火)	8/6 (木)	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
112	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	2	8/4 (火)	8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:45		本庁舎/港湾道路管理課執務室及び所管道路施設	道路管理業務補助/現場対応業務補助	土木系学科 専攻の方推奨				

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
113	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	2	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:00		本庁舎/東京港 管理事務所及び 関係部署施設	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	○	○	○	
114	港湾局	東京港管理事務所 施設補修課 工務担当	理系	土木	1	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:00		本庁舎/東京港 管理事務所及び 関係部署施設	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	○	○	○	※1日で3時間程度乗船するため、船酔いしやすい体質の方は避けたほうが良い。
115	港湾局	東京港建設事務所 港湾整備課	理系	土木	3	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:00		本庁舎/港南庁 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	○	○	○	
116	港湾局	東京港建設事務所 海岸整備課	理系	土木	3	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:00		本庁舎/港南庁 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	○	○	○	

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
117	港湾局	東京港建設事務所 埋立整備課	理系	土木	2	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:00		本庁舎/青海分 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	○	○	○	
118	港湾局	東京港建設事務所 道路整備担当	理系	土木	3	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		8:30 ~ 16:00		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	○	○	○	
121	交通局	車両電気部 電力課 計画担当	理系	電気 機械	4	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	5		8:00 ~ 16:45		都庁 電気管理所 地下鉄車庫 駅等	地下鉄他電気関係保守業務補助	電気工学、 機械工学に 関心がある 者				夜間業務有り。 (夜間作業目安23:00~翌5:00まで) ※電気:機械で各2名
122	交通局	建設工務部 保線課	理系	土木	3	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	5		9:00 ~ 17:00		本庁舎 他 (現場調査)	地下鉄等の建設及び改良、維持管理についての 概要説明、現場調査 保線業務に関するグループ討議、実習報告	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

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
123	交通局	建設工務部 計画改良課	理系	土木	3	8/3 (月)	~ 8/7 (金)	5		9:00 ~ 17:00		本庁舎 他 (現場調査)	地下鉄等の建設及び改良、維持管理についての概要説明、現地調査、業務補助等 計画、設計に関するグループ討議、実習報告	土木工学	○	○	○	・鉄道の計画、改良、工事に興味がある方 ・工事現場視察や駅等調査あり
124	交通局	建設工務部 建築課	理系	建築	2	8/3 (月)	~ 8/5 (水)	3		9:00 ~ 17:00		本庁舎 他 (現場調査)	地下鉄駅施設調査(座学、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	○	○	○	
行政分野【財政・税務】 (財務局・主税局)																		
127	財務局	建築保全部 工務課 管理担当	理系	建築	4	8/4 (火)	~ 8/6 (木)	3		10:00 ~ 16:00		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	○	○		
行政分野【その他】 (政策企画局・子供政策連携室・総務局・デジタルサービス局・議会局)																		
139	デジタルサービス局	DX協働事業部 DX協働事業課 各局DX協働担当/DX品質管理担当	不問	ICT	4	8/3 (月)	~ 8/5 (水)	3		10:00 ~ 18:45		新宿NSビル	・業務概要説明 ・デジタルサービス局及びICT職に関する説明 ・都庁におけるプロジェクト監理に関する説明 ・都庁における品質確保に係る取組の実践 ・庁内視察 他	ICT	○	○	○	私物のPCを持参してください。

ポストNo.	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	PowerPoi nt 使用	その他受入条件等
140	デジタルサービス局	デジタル基盤部 デジタル基盤企画課/デジタル基盤運用課	不問	ICT	3	8/3 (月)	~ 8/5 (水)	3		10:00 ~ 18:45		NSビル 他	・共通基盤サービスの運用、管理及び調整に関する業務補助 ・共通基盤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	ICT	○	○	○	
141	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/スマートシティ・データ利活用担当	不問	ICT	3	8/3 (月)	~ 8/5 (水)	3		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 ・東京データプラットフォーム(TDPF)の運営に関する業務補助 ・デジタルツインの推進に関する業務補助 ・オープンデータの推進に関する業務補助 ・現場視察	ICT	○	○	○	