

都庁インターンシップ2026実習部署一覧【詳細版:技術職 第2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)																		
179	水道局	総務部 施設計画課	理系	土木	2	8/31 (月)	~ 9/4 (金)	5		8:30 ~ 17:15	※うち1日 は13:00 ~17:15 ※現場視 察日の実 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
181	水道局	経理部 営繕課 建築担当	理系	建築	2	8/31 (月)	~ 9/4 (金)	3	うち3日間	9:00 ~ 16:30	1、2日目 現場視察 (予定)	本庁舎 他	庁舎等の営繕業務に関する作業補助、視察	不問	○	○	○	
183	水道局	浄水部 浄水課	理系	土木	3	8/31 (月)	~ 9/4 (金)	5	※浄水場等現地 調査日の実習日 未定	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	不問	○	○	○	
184	水道局	浄水部 設備課 設備企画調整総括担当	理系	電気 機械	6	8/31 (月)	~ 9/4 (金)	5		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 施設調査(浄水場等) 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

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
185	水道局	建設部 工務課 施設整備計画担当	理系	土木	1	8/31 (月) ~	9/4 (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
186	水道局	建設部 施設設計課	理系	土木 機械 電気	2	8/31 (月) ~	9/4 (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
187	水道局	建設部 管路設計課	理系	土木	2	8/31 (月) ~	9/4 (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
188	水道局	給水部 配水課	理系	土木	4	8/31 (月) ~	9/4 (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)				

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
189	水道局	給水部 給水課	理系	土木	3	8/31 (月) ~ 9/4 (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)				
193	下水道局	計画調整部 計画課 計画担当	理系	土木 機械 電気	3	8/31 (月) ~ 9/4 (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1人
194	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	8/31 (月) ~ 9/4 (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
195	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	1	8/31 (月) ~ 9/4 (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1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
196	下水道局	計画調整部 技術開発課 企画調整担当	理系	機械 電気	4	8/31 (月) ~	9/4 (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	不問	○	○	○	・下水道事業の政策に関心がある方 ・人数は機械電気4人
197	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	4	8/31 (月) ~	9/4 (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・機械電気2人
198	下水道局	施設管理部 管路管理課	理系	土木	4	8/31 (月) ~	9/4 (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
200	下水道局	施設管理部 施設管理課	理系	機械 電気	3	8/31 (月) ~	9/4 (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)

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
201	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	3	8/31 (月) ~	9/4 (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
202	下水道局	建設部 工務課 調整担当	理系	土木	2	8/31 (月) ~	9/4 (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	○	○	○	
203	下水道局	建設部 設計調整課 調整担当	理系	土木	1	8/31 (月) ~	9/4 (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	○	○	○	
204	下水道局	建設部 土木設計課 調整担当	理系	土木	2	8/31 (月) ~	9/4 (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	○	○	○	

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
205	下水道局	建設部 設備設計課 調整担当	理系	機械 電気	6	8/31 (月)	～ 9/4 (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・教育庁)																		
206	生活文化局	計量検定所 管理指導課 検定課 検査課	理系	機械	4	9/3 (木)	～ 9/4 (金)	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 ・取引・証明用計量器に関わる検定・検査業務の立会及び実習	不問				
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)																		
216	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	9/2 (水)	～ 9/4 (金)	3		9:00 ~ 17:45		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	○	○	○	
217	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 建築	3	9/2 (水)	～ 9/4 (金)	3		9:00 ~ 17:00		本庁舎	事業概要説明、現場視察など	不問	○	○	○	土木系又は建築系学科専攻の方推奨 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
218	都市整備局	都市基盤部 街路計画課 区部街路計画総括担当	理系	土木	3	9/2 (水)	～ 9/4 (金)	3		9:00 ~ 17:45		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	不問	○	○	○	土木系学科専攻の方推奨
219	都市整備局	市街地整備部	理系	土木 建築	4	9/1 (火)	～ 9/3 (木)	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。
220	都市整備局	市街地建築部 建築指導課 指導担当 検査担当 構造設備担当 設備担当 建築計画担当	理系	建築	1	9/2 (水)	～ 9/4 (金)	3		10:00 ~ 17:45		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目途に、各補助業務に取り組んでいただくイメージ)	不問	○	○	○	
221	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	9/2 (水)	～ 9/4 (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、現場実習・調査等	まちづくりに 関心がある 者	○	○	○	私物PCの持ち込み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
222	都市整備局	第二市街地整備事務所 工事課/新宿駅直近地区整備課/事業課	理系	土木	2	9/1 (火)	~ 9/3 (木)	3		9:00 ~ 17:00		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総武線・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、または道路行政に高い関心がある方	○	○	○	・現場作業あり
223	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	8/31 (月)	~ 9/2 (水)	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) 東京都立川市錦町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南武線 西国立駅から徒歩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	○	○		
224	都市整備局	多摩建築指導事務所 建築指導第三課	理系	建築	1	9/2 (水)	~ 9/4 (金)	3		9:00 ~ 17:00		多摩建築指導事務所建築指導第三課他(現地調査) 東京都青梅市河辺町6-4-1 青梅線河辺駅から徒歩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	○	○		
226	住宅政策本部	住宅企画部 技術管理課 各担当	理系	建築	1	9/1 (火)	~ 9/3 (木)	3		9:00 ~ 17:00		第二本庁舎	都営住宅の基準等に関する検討 現場視察	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
228	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 再生可能エネルギー推進担当	理系	建築	1	8/31 (月)	～ 9/4 (金)	3	うち3日間	9:00 ~ 17:00		第二本庁舎 他	・都営住宅の営繕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 ・都営住宅の太陽光発電設備設置に関する現場視察等	不問	○	○	○	
229	住宅政策本部	東京都東部住宅建設事務所 建設課	理系	建築	2	9/1 (火)	～ 9/3 (木)	3		9:00 ~ 17:45		東部住宅建設事務所 都営住宅建設現場	都営住宅建替事業に関する事務補助、現場視察	不問	○	○	○	
231	建設局	総務部 技術管理課	理系	土木	2	9/2 (水)	～ 9/3 (木)	2		10:00 ~ 17:45		本庁舎 他	建設局事業の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
232	建設局	道路管理部 保全課/安全施設課	理系	土木	1	8/31 (月)	～ 9/4 (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

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
234	建設局	河川部 計画課企画担当 改修課改修総括担当 防災課防災総括担当	理系	土木	2	9/2 (水)	～ 9/4 (金)	3		9:00 ~ 17:45		本庁舎 他	河川事業の計画策定に係る事務補助(資料作成補助等) 河川改修事業に係る事務補助(現場調査、資料作成補助等) 河川防災事業(・水防に関する業務、・維持、砂防事業に関する業務、・河川管理施設に関する業務など)に関する事務、現場調査	土木工学	○	○	○	・河川事業に関心のある方
236	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	9/1 (火)	～ 9/3 (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				
237	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	9/1 (火)	～ 9/3 (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	○	○	○	
238	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	9/1 (火)	～ 9/3 (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。

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
239	港湾局	東京港建設事務所 港湾整備課	理系	土木	3	9/1 (火)	～ 9/3 (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	○	○	○	
240	港湾局	東京港建設事務所 海岸整備課	理系	土木	3	9/1 (火)	～ 9/3 (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	○	○	○	
241	港湾局	東京港建設事務所 理立整備課	理系	土木	2	9/1 (火)	～ 9/3 (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	○	○	○	
242	港湾局	東京港建設事務所 道路整備担当	理系	土木	3	9/1 (火)	～ 9/3 (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	○	○	○	

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
247	交通局	車両電気部 車両課 計画担当	理系	電気 機械	4	9/2 (水)	~ 9/4 (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 械工学に関 心がある者	○	○	○	※電気、機械で各2名
248	交通局	建設工務部 保線課	理系	土木	3	8/31 (月)	~ 9/4 (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
249	交通局	建設工務部 計画改良課	理系	土木	3	8/31 (月)	~ 9/4 (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、工事に関心がある方 ・工事現場視察や駅等調査あり
250	交通局	建設工務部 建築課	理系	建築	2	8/31 (月)	~ 9/2 (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)																		

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
252	財務局	建築保全部 工務課 管理担当	理系	建築	4	9/1 (火)	~ 9/3 (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・都民安全総合対策本部)																		
266	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	8/31 (月)	~ 9/2 (水)	3		10:00 ~ 18:45		新宿NSビル	<ul style="list-style-type: none"> ・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。
267	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	8/31 (月)	~ 9/2 (水)	3		10:00 ~ 18:45		NSビル 他	<ul style="list-style-type: none"> ・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	○	○	○	
268	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	3	8/31 (月)	~ 9/2 (水)	3		10:00 ~ 18:45		本庁舎 他 現場視察	<ul style="list-style-type: none"> ・デジタルサービス局・ICT職に関する説明 ・つながる東京の実現に向けた検討 ・都有施設のアセット開放に係る事務補助 ・TDH調査にかかる事務補助 ・基地局または現場調査(簡易)視察 ・現場視察 	ICT	○	○	○	