

令和5年度「呉市を学ぶインターンシップ事業」実習メニュー 一覧表

No.	受入部署	主 な 実 習 内 容	実習期間	受入予定	受入人数
1	秘書広報課(広報)	<ul style="list-style-type: none"> ・市政だよりの編集・校正 ・テレビ・ラジオ広報の企画・収録など ・ホームページ・SNSの企画・作成 ・呉氏に係る業務 ・その他職員の補助 	1班	1名	1名
2	地域協働課	<ul style="list-style-type: none"> ・献血業務補助 ・地域の夏祭りの準備・補助 ・自治会連合会資料作成 ・防犯灯データ整理 ・地域の会議への同行 等 	1班	2名	4名
3	商工振興課	<ul style="list-style-type: none"> ・商店街振興に関する業務 ・リノベーションまちづくりに関する業務 ・企業訪問 ・雇用対策に関する業務 ・くれ産業振興センターの業務体験 等 	1班	4名	5名
4	観光振興課	<ul style="list-style-type: none"> ・観光パンフレット(呉ブーム・サイクリングマップ・安芸灘大橋助成など)の作成 ・観光案内体験(くれ観光情報プラザ) ・観光情報発信(呉市HP, 公式観光サイト構築業務) ・呉海自カレー事業(アンケート調査) ・呉地域フィルムコミッション 	1班	1名	2名
5	港湾漁港課	<ul style="list-style-type: none"> ・塩害等による港湾施設の劣化及び損傷に対する補修工事の施工監理補助業務を通じて、現場環境による劣化機構を確認し、補修工法の検討を体験 ・利便性の高い港湾施設の整備を目的とした広島～呉～松山フェリー航路の旅客乗降施設設置工事において、施工調整資料作成等の補助業務を体験 	3・4班	各班1名	
6	農林土木課	<ul style="list-style-type: none"> ・災害復旧工事ほか農林土木工事の設計及び現場管理 ・平成30年7月豪雨により甚大な被害を受けた安浦町市原地区のほ場整備をはじめ、災害復旧事業の工事設計・計画業務の実習や現場見学を通じて、災害復旧事業の工事担当部門での業務を体験(実際に、工事の測量、設計を経験し、自身が設計した物が形になっていく楽しみ、喜びを体験) 	1・3班	各班1名	
7	都市計画課(都市計画G)	<ul style="list-style-type: none"> ・令和4年度に策定された「呉市バリアフリー基本計画」では、「心のバリアフリー」の取組も盛り込み、限りある財源によるハード整備とソフト面の取組を行うことで、市民がバリアフリーを実感できることを目的としている。呉市の子ども達にも、この「心のバリアフリー」の取組について理解を深めてもらうためのパワーポイントを使用した説明資料の作成を行う。(固定概念にとらわれず、子ども達により年齢の近い皆さんの柔軟な考え方を生かして) 	1班	1名	
8	都市計画課(開発指導G)	<ul style="list-style-type: none"> ・盛土規制法に基づく宅地造成等工事規制区域や特定盛土等規制区域の指定に関する土地利用情報、地形データ、既往の土質調査結果等を確認し、必要に応じて現地調査を実施 ・上記の調査結果を踏まえ、国の実施要領に基づき、規制区域指定に向けた検討、妥当性の検証等を行う。 ・ワードやパワーポイント等を活用し、ホームページや出前トーク等で活用する市民向けでわかりやすい周知啓発資料の作成 	1班	1名	
9	交通政策課	<ul style="list-style-type: none"> ・生活交通対策(バス、航路等)に関する業務 ・交通関係施設に関する業務 ・交通関係データ整理 ・その他職員の補助 	1・2班	各班1名	3名
10	土木部 (土木維持課・土木整備課・土木企画室)	<ul style="list-style-type: none"> ・道路・河川・公園等、日常生活を営む上で不可欠な社会資本(インフラ)を適切に維持管理するため、点検や補修といった老朽化対策、通行の安全や避難路確保のための道路改良、河川の氾濫に備えた河川改修、防災拠点となる公園整備等を行う ・実習では、道路・河川・公園等の調査・監督等、職員と一緒に土木部各課の実務を体験 	1・3班	各班2名	4名
11	営繕課	<ul style="list-style-type: none"> ・工事現場施工監理業務(施工状況確認、設計図書と現場の照合、業者との打合せ等) ・設計業務(プランニング、CADによる図面作成等) ・積算業務(概算金額算定等) 	3班	1名	

12	水道建設課	<ul style="list-style-type: none"> ・管路工事に関する設計（現地測量 ⇒ 図面作成 ⇒ 数量計算） ・設計を基にシステムを利用した積算業務 ・施設整備計画の検討業務（管網計算等） ※発注している工事で現場施工のタイミングが合えば、これらの作業の補助業務	1・4班	各班1名	
13	浄水課	<ul style="list-style-type: none"> ・水道施設の点検等 ・水道施設の設計及び現場管理等 ・水質検査等 	3班	1名	
14	下水建設課	<ul style="list-style-type: none"> ・簡易な管路工事（汚水ます設置を含む）に関する設計（現地測量 ⇒ 図面作成 ⇒ 数量計算） ・設計を基にシステムを利用した積算業務 ※発注している工事で検査等のタイミングが合えば、これらの作業の補助業務	3・4班	各班1名	1名
15	下水施設課	<ul style="list-style-type: none"> ・下水道施設の設計及び現場管理業務（水質検査等を含む。）等を体験 	3班 または 4班	1名	
16	議会事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・市民に開かれた議会実現に向けての調査研究 ・広報活動 ・委員会運営補助 ・正副議長秘書業務 ・議会図書室整理業務 ・正副議長の講話 ・若手議員との意見交換会 	3班	2名	4名

【実習期間：実績】

■ 1班：7月31日（月）～8月4日（金）：14名
 ■ 3班：8月21日（月）～8月25日（金）：7名

■ 2班：8月14日（月）～8月18日（金）2名
 ■ 4班：8月28日（月）～9月1日（金）0名