



阿賀マリノポリス埋立地



五月橋



本庄水源地

呉

市の

と き め き
土 木 未 来

考えてみませんか？

呉市職員（土木一般）を募集しています。

問合せ先

呉市 総務部 人事課
〒737-8501
広島県呉市中央4丁目1番6号
Tel : 0823-25-3292

わたしたち呉市の土木技術職員は、呉市民のために

社会資本（インフラ）の

整備や維持管理

を行っています。

社会資本（インフラ）とは、道路・港湾・上下水道・公園など、産業や生活を営む上で欠かせない施設のことをいいます。



港湾・漁港施設の
整備や維持管理

港湾漁港課

農業・林業施設の
整備や維持管理

農林土木課

まちづくりの計画
や呉駅周辺地域の
再整備

都市計画課

呉駅周辺事業推進室

道路・河川・公園の
整備や維持管理

土木整備課

土木総務課

土木維持課

土木企画室

社会資本 (インフラ)

上下水道施設の
整備や維持管理

水道建設課

営業課

下水建設課

管路管理課

呉市の土木技術職員は、主に []
の室・課などに配属されています。
また、右の機関などに派遣されるこ
ともあります。



国土交通省



広島県



大学・大学院

こんな施設を管理しています

トンネル (市道) : 14本
トンネル(農林道) : 6本

水道施設 : 164か所
管路延長 : 1,393,422m

下水道施設 : 38か所
管きよ延長 : 1,245,179m

橋りょう (市道) : 993橋
橋りょう (農林道) : 139橋



▲長ノ木隧道



▲宮原浄水場



▲新宮浄化センター



▲虹村大橋

ため池 (防災重点農業
用ため池) : 317池

急傾斜地崩壊防止施設
: 1,318施設

河川 : 460本

港湾 : 372施設

漁港 : 122施設

市道 : 1,517,264m (5,516路線)
農林道 : 372,634m (523路線)

公園 : 396か所



▲重要港湾 呉港

(R5.3.31現在)

1 港湾・漁港施設の整備や維持管理

港湾漁港課

職員数 23人
内技術系(土木) 8人

ここが
POINT!



- 国の重要港湾に指定されている呉港をはじめとした港湾（372施設）・漁港（122施設）の整備や維持管理を行っています。
- 市が重要港湾の管理を行う事例は全国でも珍しく、佐世保市などの16市のみとなっています。
- 護岸や栈橋，ふ頭，臨港道路などの整備に関する工事発注を行っています。
- 港湾計画の策定やクルーズ船・大型貨物船の誘致を行うことで，観光客の増大や企業の留置・誘致に取り組んでいます。

重要港湾 呉港



重要港湾・海上輸送網の拠点となり、国の利害に重大な関係を有する港湾のこと。
2023年現在、全国で102港が指定

クルーズ船入港



客船「ル・ソリアル」・・・令和5年4月に御手洗・下蒲刈へ寄港

画像：郵船トラベル(株)ホームページより

センパイから一言

島国である日本では、輸出入のほぼ100%を海上輸送が担っており、港はなくてはならない重要な施設です。その整備に自ら主体となって関わることができるため、とてもやりがいを感じる職場ですよ。一緒に呉のみなとを守りましょう！

2 農業・林業施設の整備や維持管理

農林土木課

職員数 15人
内技術系(土木) 11人

ここが
POINT!



- 農業と林業に関する土木事業を担当しています。
- 農道・林道の整備や大規模農地の造成など、自ら考えたプランを現場で形にすることができ、市民の生活基盤となる大変やりがいのある仕事です。

センパイから一言

農地やため池、治山工事など、通常の土木工事以外の**幅広い知識を習得**できます。経験豊富な優しい先輩方ばかりなので、働くのが楽しく感じられる**雰囲気の良い職場**です。

事業例

①ほ場整備

農地の区画整理と併せて農道、用水路・排水路等を総合的に整備し、農地の集団化・大区画化を行うことで、営農の省力化、高度利用を進めます。



R5.3月 ほ場整備完成



R5.8月 営農状況

(写真) 安浦町市原地区

②農業用ため池の廃止・改修工事



施工前



廃止工事施工後

農業用ため池について、決壊等による周辺地域への被害を未然に防止することを目的として、ため池の廃止・改修工事を行っています。

③災害復旧事業

降雨、洪水、暴風、地震等異常な天然現象により被害を受けた農地・農業用施設及び山林施設の災害復旧事業を行っています。

また、林地の利用又は保全上必要な林道など山林施設の災害復旧事業を行っています。



H30.7月豪雨により被災



R5.3月 林道復旧工事が完成

(写真) ふるさと林道 郷原野呂山線

3 まちづくりの計画など

都市計画課・呉駅周辺事業推進室

職員数 17人
内技術系(土木) 6人

ここが
POINT!



- ▶コンパクト+ネットワーク（生活サービス施設と居住の集約+まちづくりと連携した移動手段の確保）、スマートシティ（AI・IoTなどの活用による便利で持続可能なまち）、ウォークブル（歩きたくなるまち）、強靱な都市づくりなどをキーワードとして、魅力あるまちづくりを推進しています。
- ▶呉駅前において、国・呉市・民間事業者が連携して、次世代型交通ターミナルの整備や、商業施設・オフィス・クリニックモール・子育て支援施設などを備えた複合施設の整備を進めています。（呉駅周辺地域総合開発）
- ▶蔵本通り沿いの公共空間を、人中心の居心地が良く歩いて楽しい空間へと再構築するため、市民や学生、まちづくり実践者らと連携して、計画づくりに取り組んでいます。

呉駅周辺地域総合開発（第1期）のイメージパース



◀コンパクトシティの起点となる、豊富な都市機能を備えた複合施設、まちなか居住を推進する超高層タワーマンションが整備されます。

自動運転バス交通社会実験の様子



◀自動運転バスなど将来の次世代モビリティの導入に向けて、交通社会実験に取り組んでいます。

公開型ワークショップの様子



◀ワークショップ等の開催により、市民や学生等の意見を聞きながら、まちづくりを進めています。

センパイから一言

これからのまちづくりは、コンパクトシティ、スマートシティ、ウォークブルなど持続性・多様性の視点が求められており、次世代を担う若者の意見が大変重要です。

私たちと一緒に、呉市の新しいまちづくりに挑戦してみませんか。

4 道路・河川・公園の整備

土木整備課

職員数 20人
内技術系(土木) 17人

ここが
POINT!



- 本市には、橋りょうが約1,000橋（横断歩道橋含む）、急傾斜地崩壊防止施設が約1,300施設あり、その多くが高度経済成長期に建設され、老朽化により改修や補修が必要となっています。
- 近年は異常気象等による自然災害への懸念が高まっており、災害に強いまちづくりに向けて取り組むことが必要となっています。
- 計画的に整備、改修を行うことで、まちの安全・安心の確保を行っています。

○道路整備事業



▲道路の新設や拡幅を行い、安全で安心な生活環境の向上に取り組んでいます。

○道路メンテナンス事業



▲老朽化した橋りょう、トンネルの補修を行い、長寿命化を進めています。

○急傾斜地崩壊対策事業



▲斜面对策工事を行い、市民の安全・安心の確保を行っています。

○防災公園整備事業（中央公園）



▲災害時の防災機能の強化のため、再整備を行っています。

センパイから一言

道路や橋りょうだけでなく、急傾斜地、公園などの工事に計画から工事まで携わることができ、土木の幅広い分野で活躍できます。

実際に完成した施設を見たとき、充実感を覚え地域の皆さんも喜んでくれます。仕事で悩むこともあります。年齢の近い職員が多く相談しやすい職場です。女性土木職員も増えてきています。

興味のある方、是非一緒に働いてみませんか！

4 道路・河川・公園の維持管理

土木維持課

職員数 39人
内技術系(土木) 33人

ここが
POINT!



- 本市の市道（5,516路線，総延長1,517 km），河川（460河川），公園・広場（396箇所）の維持・補修を行っています。
- 施設の補修等に当たっては，市民の意見を伺いながら現地の調査を行い，職員自らが測量，設計を行うなど，安全かつ利用しやすい施設の維持に取り組んでいます。
- 本市は他都市より早期に近代化が進んだことから公共土木施設が多く，また，老朽化も進んでいるため，今後も計画的な点検や補修を行っていく必要があります。



串山公園

◀ 公園法面の
災害復旧工事
を行いました。
(令和元年10
月完成)



文化16号線

◀ 車道舗装
の長寿命化
に向けたア
スファルト
表層の打替
え。(令和5
年7月完成)



泉谷川

◀ 砂防堰堤の
下流に，河川
の新規整備を
進めています。

センパイから一言

道路や公園など土木施設の維持は，市民生活を支える大事な業務です。施設の経年劣化等に対する補修が短期に実績として残ることや，住民の皆さまの要望に直接対応して喜んでいただいた時の達成感など，やりがいを感じられる仕事だと思います。

5 水道施設の整備や維持管理

水道建設課

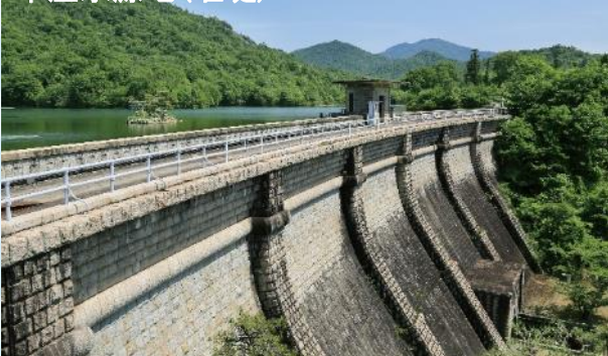
職員数28人
内技術系(土木)24人

ここが
POINT!



- ▶ 本市の水道事業は、大正7（1918）年4月の給水開始から100有余年の長い歴史があります。
- ▶ 現在は、老朽化した配水池等の施設や水道管を、災害に強く持続可能な水道施設に改築・更新を行っています。
- ▶ 老朽化した配水池等について、施設の重要度、老朽度や断水が発生した際の市民生活への影響度等考慮した上で、優先度に応じて改築・更新を行います。

本庄水源地(堰堤)



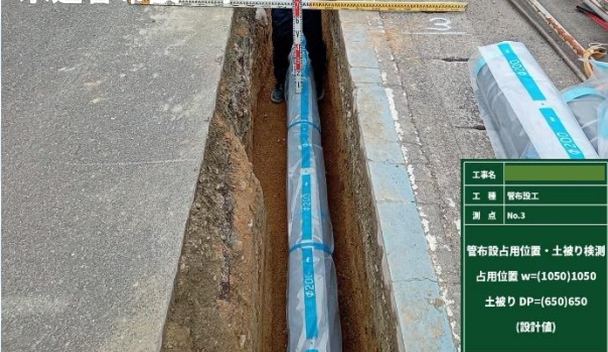
◀旧海軍が大正7年2月に築造した水源地で、平成11年、現役の水道施設として初めて国の重要文化財に指定されました。

宮原浄水場 浄・配水施設



◀平成25年4月に完成した本市唯一の浄水場で、浄水能力は82,000m³/日です。階層式になっていて、下部には配水池が整備されています。

水道管布設工事



工事名	
工種	管布設工
測点	No.3
管布設占用位置・土検り検測	
占用位置	w=(1050)1050
土検り DP	=(650)650
	(設計値)

◀老朽化が進んだ水道管を、地震に強い耐震性の高い管種に更新しています。寿命100年の管種とされています。

センパイから一言

「水道一家」という言葉を聞いたことはありますか？水道部門の結束の固さから伝統的に伝えられている表現で、日本各地どこでも通用する言葉です。緊急時、局内は勿論のこと、他の水道事業体とも連携、チームワークが命。いつでも蛇口からおいしい水が出る、安全で安心な水道水の供給が使命である私たちと、一緒に働いてみませんか？

5 下水道施設の整備や維持管理

下水建設課

職員数34人
内技術系(土木)28人

ここが
POINT!

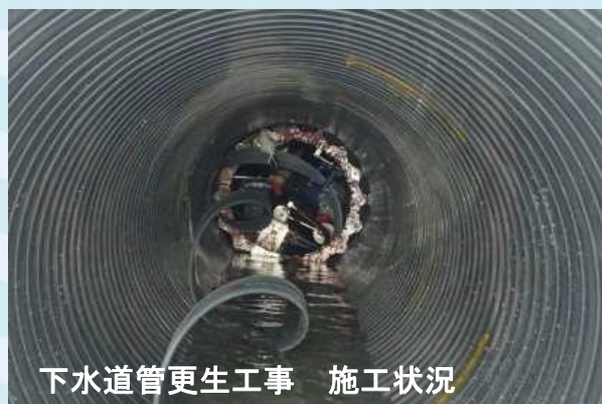


- ▶ 下水道は、生活環境の改善や浸水被害から市民の生命と財産を守るという**重要な役割**を受け持っています。
- ▶ 本市の下水道事業は、昭和33（1958）年3月に事業認可を得て、事業に着手しています。
昭和44（1969）年4月に新宮浄化センター運転開始
- ▶ 現在は、未普及地区の整備（管きよの布設）や浸水対策（雨水整備）、創設期に整備された大口径管きよの改築更新などを行っていますが、これからは古くなった処理場やポンプ場の改築更新にも順次取り組んでいく必要があります。



南隠渡ポンプ場

◀ 浸水対策として、高潮時にも雨水を排水できるよう、音戸市民センターの近くにポンプ場を整備しました。（令和3年3月完成）



下水道管更生工事 施工状況

◀ 中央地区の老朽管（コンクリート管）の内面に塩化ビニル管を構築する更生工事を行うことで管きよの長寿命化に取り組んでいます。



広雨水1号幹線（免田川）施工状況

◀ JR広駅を中心とした広東地区の浸水被害の減少・軽減を目的として、平成28年度から免田川の勾配修正等を行っています。

センパイから一言

二河川ポンプ場の改築更新事業のように、長期間で多額の事業費を要する大型事業に携わる機会がこれから増えてきます。地図に載らないものを造ることが多いですが、市民の生活には欠かせない重要な仕事です。一緒に頑張ってくれる人財を待ってます！

土木整備課

～呉市をより良くしていくために～



■ 私の仕事

土木整備課 開発整備グループに所属し、公園の整備や消防局からの依頼で耐震性防火水槽を設置する設計と施工管理などを担当しています。現地調査や測量、関係機関との協議を行い、品質や安全性、経済性も含めた設計と施工管理を行っています。現場の状況は場所毎に様々な条件があり、それをクリアする設計を行い工事が完了したときには自分の仕事として残るため非常にやりがいを感じる仕事です。

■ 職場の雰囲気

年齢の垣根がなく先輩方に相談もしやすくコミュニケーションの取りやすい職場で、サポートも手厚く伸び伸びと仕事をしています。

■ 呉市職員に興味のある皆さんへ

土木整備課は工事の設計から発注、施工管理まで一連した業務の経験が身につくスキルアップに繋がります。呉市をより良くしていくため一緒に働きましょう。

▶ ある日のスケジュール

08:15	出勤	12:00	昼食	17:15	終業
08:30	始業 朝礼	13:00	現場立会 施工現場の確認	18:30	帰宅
09:00	測量	15:00	図面の作成・積算業務		

かさい りこ
笠井 梨瑚 (令和3年度採用)

土木部 土木整備課
開発整備グループ 技師
呉市出身

港湾漁港課

～「安心・安全なみなとまち」くれを目指して～



■私の仕事

整備グループでは港湾・漁港施設の整備を行っています。かつて軍港が置かれていた呉は、今では日本有数の「みなとまち」です。その整備に自らが主体となって関わることができるため、とてもやりがいを感じています。また、とびしま海道の島々では、瀬戸内海の産業を支えている漁港施設を整備することから、水産業の知識も身に付きます。

■職場の雰囲気

年齢層が比較的若く、和やかな職場です。有給休暇をはじめ福利厚生が利用しやすいのも大きな特徴で、仕事とプライベートのメリハリをつけることができます。

■呉市職員に興味のある皆さんへ

港湾土木は土木の中でも特殊な技術を用いる分野ですが、それだけに経験できることも特別なことばかりです。一緒に仕事ができる日を心待ちにしています！

なかむら りくや

中村 陸哉 (令和5年度採用)

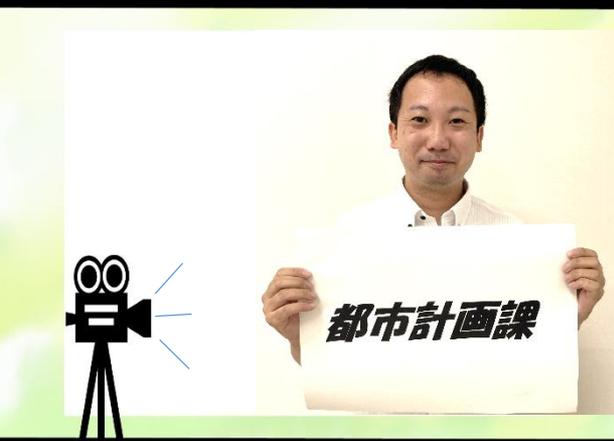
産業部
港湾漁港課 整備グループ 技師
広島市安芸区出身

▶ ある日のスケジュール

08:15	出勤	12:00	昼食 同期と弁当を食べる	17:15	終業
08:30	始業 電話で事務連絡	13:00	コンサルタントと打合せ	18:00	帰宅 自宅で映画鑑賞
09:00	工事の図面作成	15:00	施工業者と現場の確認		

都市計画課

～人が中心，安全で持続可能な都市を目指して～



■私の仕事

都市企画グループでは地域ごとの特性を活かしたまちづくりを行っています。呉市は県内でも人口減少が急激に進んでいるところで、人口減少下でも「誰もが安心・安全で快適に暮らせる持続可能なまち」を目指しています。こうした社会問題に取り組むことができるので、非常にやりがいを感じています。

■職場の雰囲気

年齢層は幅広いですが、和やかな職場です。また、有給休暇や時間休も取得しやすい環境であるため、ワークライフバランスも充実しています。

■呉市職員に興味のある皆さんへ

都市計画は経験のない分野でしたが、いざやってみると毎日新しい発見があるので、有益な日々を過ごしています。何事も挑戦第一だと思うので、呉市で働き！一緒に呉市を盛り上げていきましょう！！

▶ある日のスケジュール

08:15	出勤	12:00	昼食	17:15	終業
08:30	始業 窓口対応	14:00	関係省庁との打合わせ	18:00	帰宅
11:00	課内で打合せ	16:00	計画づくり・コンサルタントと打合せ		

へんみ あきひろ

逸見 彰大 (令和5年度採用)

都市部
都市計画課 都市企画グループ 技師
広島市佐伯区出身

下水建設課

～いつまでも住み続けたいと思える呉市に～



まつたに りお
松谷 理央 (令和4年度採用)

上下水道局 技術部 下水建設課
 下水建設グループ 技師
 呉市出身

Q 土木職を志した動機は何ですか？

A 中学生の頃、先生から呉市街の成り立ちについて教わったことがきっかけです。呉市街地は、碁盤の目のように整理されています。これは呉空襲で焼け野原になった街を、1つの拠点に四方向からアクセスできるように区画を整理することで、災害に強い街にする目的があったと言われていました。このように街の歴史や背景を学びながら、未来の計画を立てる「都市計画」に魅力を感じ、土木職を志しました。

Q なぜ呉市役所に入ったのですか？

A 呉市で生まれ育ち、学んでいくなかで、地元の人に恩返しをしたいと思ったからです。土木の仕事には全国どこでも携われますが、呉市のみなさんの暮らしに役立つ社会資本を整備できるのは呉市の土木職員だけです！

Q 職場の雰囲気はどうですか？

A 移動中や休憩中には、上司や同世代の方々とカープやおすすめの居酒屋の話をするなど、楽しく働ける職場です。また、仕事面では経験が豊富な上司の方々が、丁寧に指導して下さるので、安心して仕事に取り組んでいます。

Q 呉市職員を希望する人に一言アドバイスを。

A 下水建設課では公衆衛生を守り、生活環境を向上する仕事をしています。私達と一緒に「いつまでも住み続けたい」と思える呉市を創りましょう。

▶ ある日のスケジュール

08:15	出勤	12:00	昼食	17:15	終業
08:30	始業 朝礼	13:00	汚水ますの聞き取り	18:30	帰宅 カープ観戦
09:00	現場立会 施工状況の確認	15:00	図面の作成・積算業務 ・工事書類の整理		

わたしはココに派遣されました

国土交通省 都市局

派遣期間：令和4年4月～令和5年3月

■業務の内容など

私は、東京の国土交通省都市局に派遣され、民間都市再生事業への税制改正の業務に携わりました。「税制」というと、普段はあまり馴染みがないように感じますが、社会情勢や政府方針の変化に応じて更新されていく、私達の生活に直結する制度です。日々の業務では、最新の都市再生プロジェクトの視察や、国会議員の先生方に直接制度の説明をしたりと、とても刺激的な1年間でした。何よりも、自分の仕事が国の制度改正に直結するという、大きなやりがいを感じる事が出来ました。

たじま けい
田島 啓

土木部 土木整備課 勤務



政策研究大学院大学 -GRIPS-

(防災・危機管理コース)

派遣期間：令和4年4月～令和5年3月

■市役所職員としての学生生活

“市の職員が大学院生？”と思う方もいるかもしれませんが、GRIPSは、全国各地、世界各国・地域の官公庁職員や民間事業者の方々が集まる、政策に関する研究を専門とする大学院です。私は、ここで1年間、防災・危機管理に関する講義や施設視察を通し、政策や先進的な取組み等を学びました。入庁後、20年近くが経った中での学生生活は、新たな発見や仲間との出会いを通して、これまでの土木技師としての経験をブラッシュアップする貴重な機会であったと感じています。

なかい たかひで
中井 孝秀

企画部 企画課
(兼)復興総室
(兼)総務部秘書広報課 勤務



ここからは、

呉市の職員制度

(令和5年度) についてご紹介します。

➤ 勤務時間

8:30~17:15 (12:00~13:00は休憩時間)

➤ 休日

・土曜日, 日曜日, 祝日, 年末年始 (12月29日~1月3日)

➤ 休暇

- ・年次有給休暇 20日 ※余った休暇(最大20日)は翌年度に繰越可能
- ・その他, 夏季休暇(3日), 自主研究休暇(3日), 子看護休暇(5日)
など様々な特別休暇が準備されています。

➤ 子育て関係 (※男性も取得可能)

- ・育児休業 子の3歳の誕生日の前日まで休むことができます。
- ・育児短時間勤務 小学校入学までの子を養育する場合, 勤務時間を短縮することができます。
- ・部分休業 小学校入学までの子を養育する場合, 1日2時間の範囲内で休むことができます。



➤ 初任給

令和5年4月1日現在の初任給は下表のとおりです。なお、経歴に応じて加算される場合があります。

区 分	初任給（月額）
I 種（大卒程度）	185,200円
II 種（高卒程度）	154,600円

※R6より、増額改定予定

➤ 昇給

毎年1月1日に1年間の勤務成績に応じて昇給

➤ 諸手当

それぞれの支給基準に応じて、時間外勤務手当、期末・勤勉手当（賞与4.4月分）、住居手当、通勤手当、扶養手当などが支給されます。

・住居手当 家賃月額に応じて最大で月額28,500円