



この  
仕事は、  
**街**  
になる。



## 滝川市技術職員 採用案内

滝川市では、持続可能なまちづくりを進めるため、道路や公園、公共施設等の社会資本整備や、都市計画の策定等を一緒に担う技術職員を募集しています。

採用に関するお問合せは下記まで。  
随時公式HPに募集情報を掲載しますので  
お気軽にお問合せください！

〒073-8686  
北海道滝川市大町1丁目2番15号  
滝川市総務部総務課職員係  
TEL 0125-28-8002



※本データに掲載されている職員の経歴等は、令和7年度時点の名称を記しています。

# 滝川市

どんなまち？



ちょうどいい田舎

## 滝川

# まちの 自慢

何があるの？



アクセス良好！

JR	自動車
千歳⇄札幌 40分	滝川⇄札幌 1時間
滝川⇄札幌 50分	滝川⇄旭川 30分
滝川⇄旭川 30分	

滝川市は地方都市として必要な機能やサービスが充実し、北海道内の各都市を結ぶ交通拠点としての利便性があり、かつ、災害が少なく、四季を感じられる自然豊かな優れた農村景観を兼ね備える、ほどよい住みやすさを感じられるまちです。

！  
ここ重要です

PICKS 1

スターバックスコーヒー

PICKS 2

市立病院

PICKS 3

温泉施設

PICKS 7

ワイン×ワインFesta

PICKS 8

菜の花畑

PICKS 4

例大祭

PICKS 6

真冬のランタンフェスティバル

PICKS 5

ショッピングモール

## 押しグルメあります

PICKS 1

味付ジンギスカン

PICKS 7

天然酵母パン

PICKS 2

チャップ丼

PICKS 8

クラフトビール

PICKS 6

銘菓モンモオ

PICKS 3

アイガモ

PICKS 4

銘菓滝川旅情

PICKS 5

空知ワイナリー

次のページからは、滝川市の技術職員がどのような仕事を、どんな思いを持って働いているのか、一日の仕事内容やキャリアパス、待遇面なども具体的にご紹介します。

住民の皆さんと手を取り合い、「住み続けたい、住んでみたい」と思えるまちづくりに、あなたも挑戦してみませんか？

！  
次からが本題

## コンパクトシティ

# 01

## 都市計画



### マスタープランでまちの未来を描こう

将来のまちの基本的な方針である「都市計画マスタープラン」の作成や、都市機能の誘導を図る上で重要な「立地適正化計画」の作成など、まちの根幹となる都市計画を定めることは、まちづくりを進める上で責任の重いプロジェクト。

自分が描く20年後の「まちの設計図」を想像し、人口減少下でも持続可能な未来を切り拓こう。

## 立地適正化

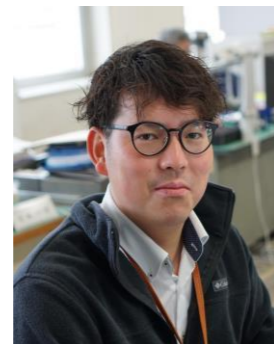
### コンパクト+ネットワーク



滝川市の用途地域



都市計画事業によって整備した駅前広場



**工藤 剛志**

**KUDO TSUYOSHI**

**卒業・終了** 岩見沢農業高校 卒業  
**採用年度** 2009年入庁  
**現所属** 都市計画課 都市整備係長

私は土木職として入庁し、道路工事の設計や発注監理、道路・公園・河川の維持管理や除排雪業務の発注・監理を経験し、現在は都市計画課にて滝川市の都市計画、いわば「まちづくりの計画」に携わっています。

皆さんが思い描く「都市計画」は様々かと思いますが、都市計画は、大都市での大型公共施設や都市施設の配置計画だけではなく、人口約3万6千人の滝川市においても、数十年後の将来を見据え、市民の皆さんが住みやすいまちとすべく、まちの未来の「設計図」を計画として策定します。今の時代は技術の発展が著しく、かつそのスピードも加速しているため、まちのために、「どこに何が必要か」「どういう仕組みが必要か」といった様々な要素を日々勉強しながら、業務に励んでいます。土木職として、インフラ整備に直結する仕事だけでなく、計画分野の仕事を行うことができるのは、公務員の特権です。

滝川市の技術職は、小さなまちだからこそ「自分がやりたい仕事」に向き合えるキャリアプランが描けます。

皆さんと滝川市を支える仕事ができる日を楽しみにしています。

# 02

## 道路

## 道路改良舗装



### 住民が快適に使える道路を造ろう

道路は住民の暮らしや社会活動を支える「最も身近な公共空間」として多様な役割を担っており、私たちが管理する市道は、住宅地から国道などの幹線を結ぶ地域社会の基盤となっています。

市内には整備から時間が経過して、老朽化が進んだ道路や未改良の道路が張り巡らされており、整備を待ち望む声が多くあります。

快適で安全な道路を目指して、将来に向けた整備を続けていこう。

## 凍上被害

### ポットホール



道路工事の施工状況



道路工事完了後の状況



**内田 喜大**

**UCHIDA YOSHIHIRO**

**卒業・終了** 北見工業大学 卒業  
**採用年度** 2012年入庁  
**現所属** 土木課 建設係長

私は大学を卒業後、建設コンサルタントで7年間、道路や橋梁の設計・調査を経験し、平成24年度に滝川市役所へ入庁しました。現在は土木課建設係の係長として、市道の整備や改良工事に加え、公園や下水道など建設工事全般を担当しています。

住宅地と幹線道路をつなぐ市道は、地域の暮らしや経済活動を支える大切なインフラであり、「滝川市道路整備計画」の方針に基づいた上で、道路の老朽化や利用状況を踏まえつつ、限られた予算の中で優先度を見極めながら、計画的かつ効率的に整備を進めています。

事業の予算確保から設計・積算を経て現場監理まで、一連の業務を自分で担当できるのは、市役所ならではの魅力です。

限られた予算の中で、構造や施工方法をどう工夫するか、技術者としての腕の見せ所でもあります。

土木の仕事は地味に見えるかもしれませんが、形として「まち」に残り、市民の役に立っている実感や日々味わえる、やりがいのある仕事です。

暮らしを支えるインフラ整備と一緒に取り組んでみませんか？

# 03 公園

## ストック再編



### 誰もが集まれる空間を創出しよう

都市公園は、こどもからお年寄りまで幅広い年齢層が運動や散歩といったレクリエーション活動や、地域のコミュニティ活動の場として気軽に集まれる緑とオープンスペース。楽しい遊具や休養施設を設置するなど、利用する住民の笑顔を想像しながら仕事ができるのは最高に贅沢な瞬間です。自由な発想で、あなたのユニークな考えをカタチにしてみよう。

### こどもまんなか公園づくり



公園整備のイメージパース



新しい遊具で遊ぶこどもたち



整備後の公園で遊ぶ園児たち



イベントで賑わう公園

### 緑の基本計画

# 04 下水道

## 分流化



### 快適な水環境で住民生活を支えよう

住民が生活していく上で、必ず発生する生活雑排水を下水処理場まで運ぶ汚水管。大雨や集中豪雨などの雨水を集めて、都市を浸水被害から守る雨水管。これらを総称して「下水道」と呼びます。陥没事故などを未然に防ぐため、日頃の点検は非常に重要であり、普段意識することなく当たり前を使うことが出来ている「下水道」を影で支える存在として力を発揮しよう。当たり前を継続させることに価値があるのだから。

### 内水氾濫



水害による内水氾濫時の対応状況

### 排水設備



#### 坪井 勇大

TSUBOI YUDAI

卒業・終了 札幌工科専門学校 卒業  
採用年度 2023年入庁  
現所属 土木課 建設係

私の主な仕事内容は、下水道に係わる工事の発注、工事の監督や事業調整、下水道管路の維持管理、排水設備の許認可事務などです。

工事が安全かつ計画通りに進むよう、段階的に進捗状況の確認をするなど受注業者とのやり取りは綿密に行っています。

土木の仕事は経験工学とも言われており、様々な知見や経験が必要となります。より良いものを作るために自ら考えることで常にモチベーション高く取り組むことができます。

自らの判断に迷う時は、知識と経験が豊富な上司や先輩の方々と相談することができるので、一人で不安になることもないです。些細なことでも相談しやすい風通しの良い職場で、研究心をもって日々の業務に向き合うことができます。

福利厚生も充実しており、各種休暇制度が付与されているので、プライベートが充実できるのもこの職場の魅力の一つだと感じています。

忙しい時期もありますが、メリハリをつけて業務を遂行することで自己成長にも繋がると思います。ぜひ一緒に働きましょう！



滝川市マンホールカード(第11弾)

05

建築

## 公共建築・住宅政策



### 未来に誇れる建築物や住環境を創造しよう

これからの公共施設は、集約化や複合化を図ることで利便性を向上させ、新たな価値を生み出すことが基本の時代。

一方で、皆が安心して住み続けたいと感じられる住環境も求められています。

柔軟な考えを持って最適な方法を検討し、未来に誇れる施設整備などに一緒にチャレンジしよう。

## 住生活基本計画

### 公営住宅等長寿命化計画



滝川第三小学校



開西団地



高橋 舜

TAKAHASHI SYUN

卒業・終了 滝川西高校 卒業

採用年度 2014年入庁

現所属 建築住宅課 建築保全係

私は滝川市の建築技師として、公共施設の工事における設計および監理業務を担当しています。安全性や品質を高い水準で両立させ、利用する方々が安心して過ごせる空間を実現することが使命です。

また、新築住宅を購入する方やリフォームする方を対象とした補助金交付事務にも携わり、住まいづくりをサポートすることで、多くの住民の夢の実現をお手伝いしています。

さらに、最新技術のドローンを活用した施設点検を行い、高所や狭所の安全かつ効率的な調査を可能にしています。

以上のような公共工事の設計から監理、補助金制度活用の支援、そして先端技術による維持管理まで幅広い業務を通じて、私は地域の未来を形作る業務に携わっていることに誇りを持って日々仕事に臨んでいます。

専門性が高い業務が多い部署のため人事異動は少ないですが、時間を味方に付けて自身の技術力を高められる部署でもあるため、公共建築のエキスパートを目指す方には適任の職場だと思います。

この文章の中だけではお伝えきれないことが沢山ありますので、興味がある方はぜひ気軽にご連絡ください！

06

河川

## 流域治水



### 災害に強い河川を保持して地域を守ろう

滝川市内には、石狩川や空知川などの大河川に流れる数多くの中小河川が存在しています。気候変動に伴い頻発・激甚化する水害などに対して、防災・減災が主流となる都市を目指し、流域全体で洪水を防ぐ考え方を広げていこう。

河川は人々にうるおいと恵みも与えてくれる「水辺空間」なのだから。

## 水防活動



流域の職員が集まり豪雨災害対策研修を実施

## 浚渫



深沢川



江部乙救急排水稼働状況



大雨時の排水ポンプ稼働状況

07

# 除排雪

## 運搬排雪



### 安心安全な冬道で豊かな生活を目指そう

滝川市は特別豪雪地帯に指定されており、冬期間は恒常的な積雪に見舞われる地域。雪の多いまちであることは四季折々が豊かな証拠であり、住民が安心して快適な冬を過ごすためには、雪対策が重要な課題となっています。冬の安全な生活を守っている誇りを持って、日々の挑戦を楽しもう。

## 拡幅除雪



深夜の除雪作業



日中の排雪作業

## 路面正整



橋本 大輝

HASHIMOTO DAIKI

卒業・終了 北海学園大学 卒業  
採用年度 2017年入庁  
現所属 土木課 維持係

私は建設部土木課職員として、市道や街路樹、公園、河川など公共土木施設の維持管理を担当しています。市道の除排雪や災害時の対応も土木課の仕事であり、天候に左右されることが多い職場です。予想が難しく正解に迷う案件もありますが、上司や業者と相談しながらスピード感をもって最善を目指していくことを意識しながら取り組んでいます。また、除雪機械の管理も担当しており、専門知識を求められることがある環境の中で、一般職から技術職を目指して異動してきた私にとっては学ぶことが多く、日々有意義な経験をさせていただいています。業務上必要な資格も取得させていただき、自分ができることが増えていくことを実感できることも魅力です。市民が日常生活で利用する公共土木施設を管理する部署であるため通報や相談が多く、コミュニケーション能力も磨かれます。自分の判断がすぐに結果として現れることは他の部署ではできない経験であり、大きなやりがいを感じます。興味がある方は滝川市のために、自分自身を成長させてくれる建設部と一緒に働いてみませんか。

08

# 橋梁

## 道路メンテナンス事業



### メンテナンス重視で安全な橋を維持しよう

管理運営の時代に入り、先送りできないのが老朽化が進む橋梁など、大型構造物のメンテナンスサイクルの確立。河川や鉄道を跨いだ橋梁などで重大事故や甚大な被害が発生した場合、社会生活に多大なる影響を与えてしまいます。避けては通れない社会的課題に様々な新技術を活用して、長寿命化を実現していこう。

## 橋梁長寿命化計画



平成橋



しれにあ跨線橋

## 予防保全



みずほ地下道



北海道かけ橋カード 31

# ある職員の 一日

—担当編—

私は公園設計の担当員と道路工事の監督員などを行っています。最初はわからないことが沢山ありましたが、先輩達がサポートしてくれますし、担当した現場が完成した時はやりがいを感じます。



2024年入庁 土木課 建設係

渋谷 亮太

SHIBUYA RYOTA

# ある職員の 一日

—係長編—

私は中途採用で滝川市に入庁しまして、インフラ全般の維持管理業務を担当しています。係内の雰囲気は良く、フォローし合いながら業務を進めているため、休暇も取得しやすく、定時退庁可能な快適な職場です。



2022年入庁 土木課 維持係長

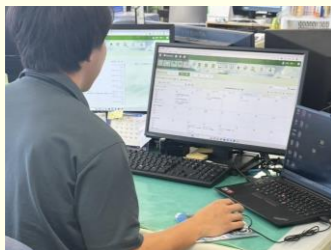
飯塚 浩由

IIZUKA HIROOSHI

AM

## 6:00 起床

元々朝は苦手なタイプですが、頑張って早起きして朝の時間を有効活用するよう心掛けています！朝起きてすぐ腕立て伏せをすると目が覚めるのでオススメです！笑



## 8:30 始業

まずはメールとスケジュールをチェックして、打合せ資料の確認などを行います。一日にやることをまとめておき、効率よく仕事を進められるようにします！

## 10:00 工事現場確認

受注者より段階確認の依頼があったので、工事現場で設計値と出来形に差異がないか確認します。進捗状況を聞き取って状況を把握するなど、コミュニケーションがとても大事になります！



## 12:00 昼食

昼食は自宅に戻って食べます。料理は苦手なので、とりあえず鶏むね肉食べてます！これさえ食べておけば強くなれる！はずです(笑)



低脂肪・高タンパク！最強メシ

PM

## 14:00 工事費積算

次回発注する工事の図面を確認しながら工事費を算出します。机で図面と数量を確認するだけでなく、実際に現地を見て、図面や数量に間違いがないかを確認するよう心掛けています。入札スケジュールを守ることも大切です。



## 16:00 相談

疑問点やわからないところを係長に相談します。今日は公園の設計についてご指導いただきました！わかりやすく教えていただけだったので、勉強になります！



## 17:15 退庁

自分に課した今日のノルマは達成！土木の仕事は覚えることが多く日々勉強の毎日ですが、その分やりがいもあります！今日もお疲れ様でした！！

## 退庁後は？

仕事終わりは筋トレに励んでおり、ベンチプレス大会にも出場しています！目指せ140kg！！



AM

## 6:00 起床

年齢のせいなのか早く目が覚めます。今日は高校に通う娘の送迎があるので洗車をして準備を整えます。今日はフレックスタイムなので30分早く出社です。

## 8:00 始業

道路空洞調査の立会をします。調査結果を基に今後の修繕方法を検討します。



その後は道路パトロールを行って異常が無いか確認して回ります。

## 10:00 打合せ

職場に戻って工事の受注者と施工計画や設計変更などについて打合せをします。



部下が担当している工事や業務の進捗状況の把握や、予算管理などの事務作業も行います。

## 12:00 昼食

お昼は市役所を出て外食します。新しいお店を探索するのが楽しみです。



PM

## 14:00 現地確認

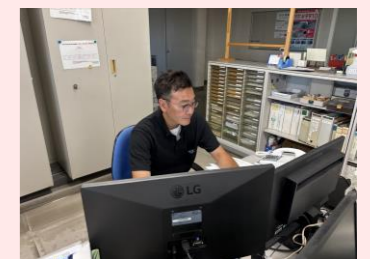
高所作業車に乗って地下道修繕工事の状況確認を行います。



現場で受注者と打合せをし、最も経済的で最適な修繕方法を検討します。

## 15:30 書類整理

現場からの帰庁後は、対応記録や報告書などを作成します。



対応記録は電子化して係内で共有するようになっています。

## 16:45 退庁

## 退庁後は？

退庁後は地域の子供たちに剣道の指導を行っています。若い子たちの体力について行くのがやっとなのですが、上達していく姿を見るとやりがいを感じます！



# キャリアパス

どんな感じ？



## 滝川市職員のキャリア形成イメージ

### 部長クラス

部の責任者として組織の意志決定や指揮・命令を行います。

### 課長クラス

課の責任者として目標達成に向けた、課内の管理・運営を行います。

### 課長補佐クラス

課長を補佐し、課内業務の進行管理や目標達成をサポートします。

### 係長クラス

係内業務の責任者となります。また、部下職員の指導も行います。

### 主任クラス

係内業務を円滑に進めるためのまとめ役となります。

### 主任級クラス

### 係員クラス

50代

40代

30代

20代

市役所入庁後は、先輩のサポートを受けて建設工事発注に係る設計積算、工事監理、道路や公園、河川、公共建築物などの維持管理、除排雪業務などを中心に学び、異動などによって様々な職務経験を積みながらキャリアアップを図っていきます。

右欄に常勤職員のキャリア形成イメージの例示を掲載していますが、全ての職員に一律該当するものではありません。



建設部 土木課 課長補佐

**東 忠司**

AZUMA TADASHI

#### 略歴

平成16年 土木課 配属  
平成20年 国土交通省 出向  
平成22年 都市計画課 配属  
平成31年 土木課 管理係長  
令和4年 土木課 建設係長  
令和6年 土木課 課長補佐

私が勤務している土木課は、道路や公園、下水道整備の他、除排雪業務や橋梁の維持管理、災害対応など多岐にわたる部署です。私は平成16年に市役所に入庁してから20年以上が経過しました。その間、平成20年から2年間の国土交通省への出向経験を通じて視野が広がり、帰任後の都市計画課では、都市計画マスタープランの策定や駅前広場整備事業にも携わることが出来ました。

業務を円滑に進めて行くために住民の理解と協力を得ることは勿論ですが、関係機関との協議や調整など、思い通りに進めることが出来ない場面でも、先輩方と協力しながら事業を前に進めることが出来たのは良い思い出です。

様々な人たちとの繋がりと、様々な事業を経験出来たことで、このまちのインフラを守り、持続可能な都市を形成して行きたいという気持ちが強くなったと感じています。

滝川市は札幌市と旭川市のほぼ中間地点にあり、道路や鉄道の利便性が良く、スーパーマーケットやショッピングモール、コンビニ、病院、飲食店など生活利便施設も充実しており、「ちょうどいい田舎」として住みやすいまちだと思います。

仲間たちとも相談しやすい温かい職場環境なので、是非一緒に働いてみませんか。

# 職務条件等

おしえて！



Q. 初任給は？

A. 大卒で232,000円～、短大卒で216,500円～、高卒で200,300円～  
職歴により加算する場合があります。  
俸給（月額）のほか、支給の要件に該当する場合は扶養手当、住居手当、通勤手当、超過勤務手当、特殊勤務手当、期末・勤勉手当（いわゆるボーナス）などが支給されます。

Q. 勤務時間や休日は？

A. 勤務時間は8：30～17：15分（休憩12：00～13：00）が基本ですが、フレキシブルに勤務時間を選択することも可能なので、多様な生活スタイルに合わせた柔軟な働き方を実現できます。  
休日は土日祝日のほか、年末年始12月29日～1月3日となっています。  
その他、休暇制度として、有給休暇が年間20日間、特別休暇（夏季休暇5日間、結婚、出産、忌引、子の看護など）、福利厚生休暇、育児休業など充実しています。

Q. 民間企業との仕事の違いは？

A. コンサルタントであれば設計、建設会社であれば現場施工など、民間企業は分野に特化した仕事をしていますが、市役所は発注者として企画、調査・設計などの事業の「決定」に関わることができるため自分の思いを形にできる仕事です。

Q. 国や道庁（県庁）との仕事の違いは？

A. 国や道庁のように大規模な事業は少ないですが、地域に根差した道路や公園、公共施設など様々な分野の整備に関わることができ、幅広い知識と経験を得ることができます。また、事業が完成した時に住民から直接感謝の言葉を頂くこともあり、市民生活に貢献している実感と仕事に対する達成感も得られます。

Q. 技術職以外の仕事をすることはあるの？

A. 市役所内部での異動により事務的な仕事を行うこともあります。また、北海道開発局や関係団体などへ出向の機会もあります。  
市役所の仕事は建設分野だけではなく、財政や防災、福祉、環境、産業振興など幅広く、様々な政策を学ぶことで視野も広がり、人間として大きく成長できます。