

技術者一覧（河川）

頁	発注事務所名	部門	分野	工事・業務名	受注業者名	技術者氏名
40	富士砂防事務所	河川	土木	令和3年度 富士山市兵衛沢流路工事	株式会社 井出組	加藤 誠史
41	富士砂防事務所	河川	土木	令和3年度 富士山春沢遊砂地整備工事	井上建設 株式会社（一次下請：株式会社神戸重機土木）	神戸 侑一郎
42	富士砂防事務所	河川	土木	令和3年度 富士山鞍骨沢第1支沢遊砂地整備工事	株式会社 三与建設	渡邊 裕生
43	富士砂防事務所	河川	土木	令和3年度 富士砂防工事監督支援業務	令和3年度富士砂防工事監督支援業務 新日本設計・PS設計共同体	奥 茉奈美
44	富士砂防事務所	河川	土木	令和2年度 由比地区深礎杭SA18工事	静和工業 株式会社	木村 祐也
45	富士砂防事務所	河川	土木	令和3年度 逢初川水系応急対策工事	大成建設 株式会社	黒岩 優輔
46	富士砂防事務所	河川	土木	令和2年度 富士山栗ノ木沢第4砂防堰堤改修工事	株式会社 西尾組	田中 彩菜

【土木】令和3年度 富士山市兵衛沢流路工事



発注者:富士砂防事務所 受注者:(株)井出組



かとう まさし
(株)井出組 加藤 誠史
2020年入社

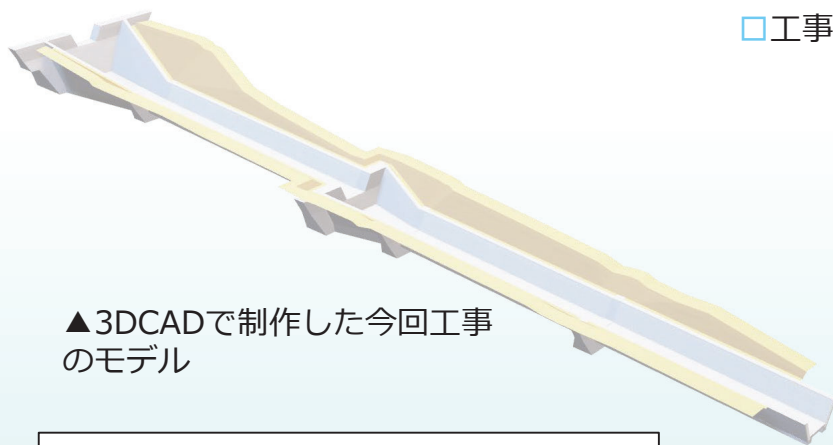
2020年に入社。
昨年別の砂防工事に従事し、
砂防工事に携わるのは2度目
となります。

＜工事の目的及び概要＞

この工事は、富士山で起こり得る噴火や地震、融雪によるスラッシュ雪崩や豪雨時の土石流災害から下流域の皆様の暮らしを守るため、流路護岸を整備する工事になります。



□工事範囲 ▲▼ドローン撮影による上空写真



▲3DCADで制作した今回工事
のモデル



・現場での私の役割

安全管理を主な業務としていますが、ほかにも図面の3D化や遠隔臨場、ドローンによる空撮や測量など、今後様々な現場で役に立つことも勉強しています。

・建設業を選んだ理由

私は大学では建築を専攻していましたが、就職するにあたって新しいことに挑戦してみたいと思い、同じ建設業界でも土木の仕事を選びました。

・未来をつくる若手技術者の皆様へ

建設業はきつい、危険、汚れる仕事のようなイメージを持ってる方が多いと思います。実際体力的にも大変な時期があるのは間違いないですが、建設業以外でもその時期はあると思います。でも、そんなことがひっくり返るくらい、自分が携わってきた現場に完成した物を見た時の感動は大きく、目に見える物ができるということはこの業界でしか味わえない感動だと思います。今後も若手技術者の皆様と共に現場で活躍し建設業を盛り上げていきたいです。

【土木】令和3年度 富士山春沢遊砂地整備工事



発注者:



国土交通省 中部地方整備局

富士砂防事務所

受注者:



井上建設(株)

一次下請: (株) 神戸重機土木



ごうど ゆういちろう

神戸 侑一郎

2020年入社 2年目



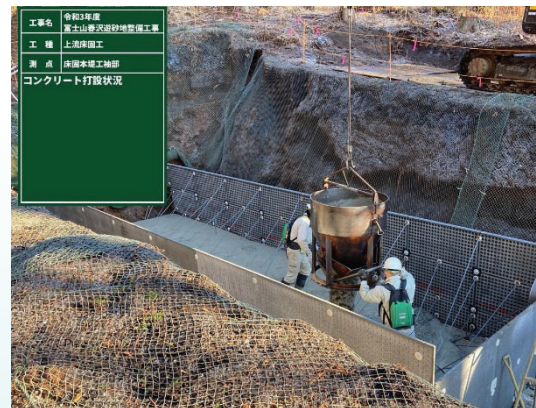
<工事の目的及び概要>

この工事は、富士山南西野溪春沢に土石流等土砂災害防止を目的に遊砂地を整備し、下流域の皆様生命と財産を守ることも目的とした工事です。

入社後複数の工事を経験し、2021年12月より、本工事に従事しています。



型枠作業



コンクリート打設作業

・現場での私の役割

現場では、上流床固工における型枠組立やコンクリート打設作業に携わっています。

・建設業を選んだ理由

私は、伯父が建設業を営んでおり、小さいころから建設業は身近な存在でした。伯父や父が、毎日働いている姿に憧れを持ち、入社しました。

・未来をつくる若手技術者の皆様へ

建設業は、人々が生活するには欠かせないものを作る仕事です。そのため、完成した時は大きな達成感があります。少しでも建設業に興味のある方は、私たちと一緒にチャレンジしましょう！

【土木】令和3年度 富士山鞍骨沢第1支溪遊砂地整備工事

発注者：富士砂防事務所 受注者：株式会社 三与建設



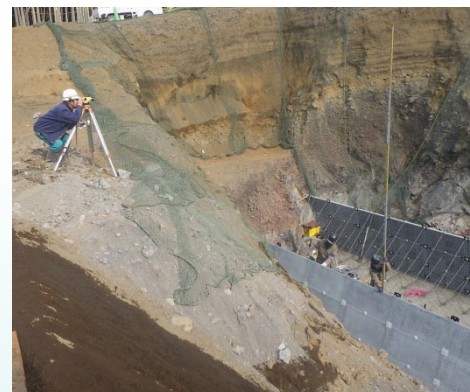
渡邊 裕生
2019年入社

2019年に入社してから、富士砂防事務所発注の現場に3件従事したのち、2021年11月から本工事に携わっています。休日は、小さい頃から大好きな模型を作っています。



＜工事の目的及び概要＞

本工事は鞍骨沢上流において大雨などで崩落した土砂が土石流となり、下流域へ流出し土砂災害を引き起こす恐れがあります。こうした土石流による災害を未然に防ぐために遊砂地を整備し、下流域の人々の安全な生活を確保する工事です。概要は、基幹堰堤・床固め・垂直壁各1基の施工を行います。



・現場での私の役割

現場係員として日々、安全管理、写真管理、測量業務を行っています。また、協力業者の方々が安全に作業を行う事ができる現場環境を作っています。

・建設業を選んだ理由

子供の頃、家の近くで中部横断自動車道の建設工事現場をたくさん見て、僕も「大きな構造物を造りたい！」「自分が一緒に造った構造物が地図に残る！」と思い、建設業を選びました。

・未来をつくる若手技術者の皆様へ

この仕事は地図に残す事が出来る魅力ある仕事です。自然の力は計り知れない事がありますが、問題をクリアーして、工事を完成した時の達成感は、他では味わう事が出来ないと思います。現在、建設業は女性の方も、大変活躍されています。少しでも、建設業に興味のある方は、一緒に建設業を盛り上げていきましょう！

【土木】令和3年度 富士砂防工事監督支援業務



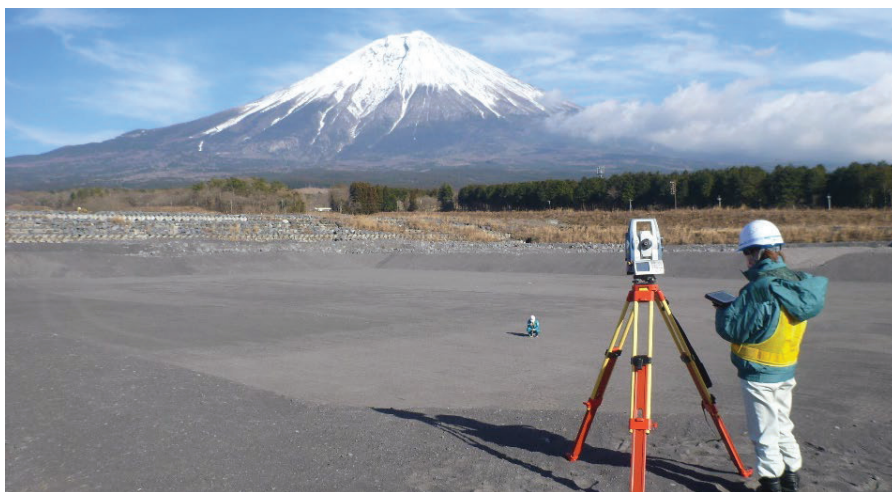
発注者: 富士砂防事務所

受注者: 令和3年度富士砂防工事監督支援業務新日本設計・PS設計共同体



奥 茉奈美
2017年入社

入社後、調査業務を中心に様々な業務に従事した後、2021年4月から現場技術員として監督支援業務に携わっています。



＜業務の目的及び概要＞

この業務は富士砂防事務所管内（富士宮砂防出張所・由比出張所・北麓建設監督官詰所・熱海緊急砂防出張所）における工事実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的としています。



工事書類の確認作業状況

◁ 横締緊張確認立会状況

～ 現場での私の役割 ～

富士宮砂防出張所で業務を行っています。仕事内容としては、工事に必要な資料の作成や現場に臨場して工事の施工状況の照合（立会）などを行っています。

～ 建設業を選んだ理由 ～

私は学生時代に土木が日々の生活に必要不可欠であることを学び、土木をより深く知ることで将来の選択肢の幅が広がるのではないかと考え、この業界を選びました。

～ 未来をつくる若手技術者の皆様へ ～

この仕事は、臨機応変な対応を求められることがあり、たくさんの知識や経験が必要とされます。そのため学ぶことも多くあり失敗もしますが、日々スキルアップを実感をすることができ、やりがいはとても感じています。また最近では現場環境改善が進んでおり、トイレや休憩所なども女性でも使いやすい設備やデザインに変化してきました。日々変化する現場環境を若手技術者の方とやりがいを感じながら見届けていける日が来るのを楽しみにしています。

【土木】令和2年度由比地区深礎杭SA18工事



発注者:国土交通省 中部地方整備局 富士砂防事務所

受注者:静和工業株式会社



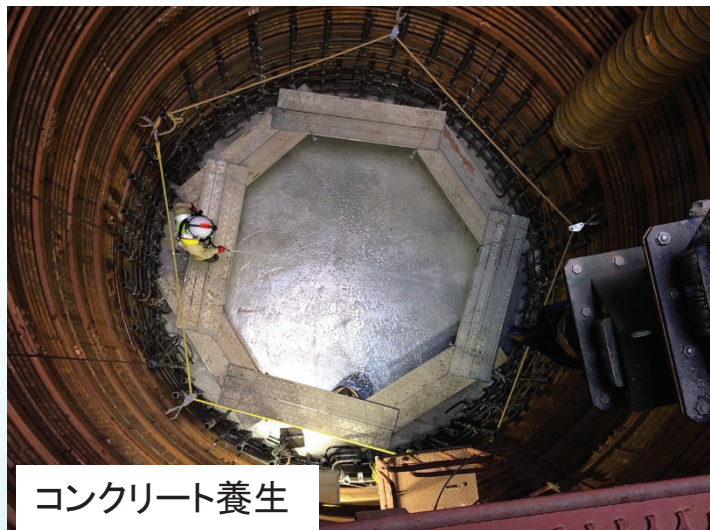
木村 祐也
2020年入社

入社して半年ほどは
清水立体の工事に
従事しR2.12から現
在の工事に携わって
います。



<工事(業務)の目的及び概要>

この工事は豪雨や地震等による大規模な地すべり災害の発生を未然に防ぐ為の工事です。シャフト工(深礎杭 $\Phi 5.0\text{m} \times$ 深さ 62.9m)一式、残土処理工一式、構造物撤去工一式、仮設工一式



コンクリート養生

・現場での私の役割

現場では、主に安全管理や品質管理、出来形管理、測量などを行っています。事務作業としては日々の安全書類なども行っています。

・建設業を選んだ理由

私は、工業高校出身ということもあり高校で学んだことを生かしたいと思うと同時に地元に貢献したいという気持ちもあり建設業を選びました

・未来をつくる若手技術者の皆様へ

この仕事は、人々の生活を支えるうえで必要不可欠な仕事だと思います。やりがいのあるのはもちろんのこと構造物が地図に残るといふ点もとても魅了してきたと思います。現場では週休2日に取り組み働きやすい環境です。

【土木】令和3年度 逢初川水系応急対策工事

発注者:富士砂防事務所

受注者:大成建設株式会社



＜工事(業務)の目的及び概要＞

令和3年7月1日からの大雨により静岡県熱海市伊豆山逢初川水系において土石流が発生し、下流域に甚大な被害が生じました。この工事は被災地での2次災害の防止と、速やかな災害復旧を目指した緊急砂防工事です。

黒岩 優輔 2016年入社

入社後約5年間、橋梁工事や薬品工場の工場土木工事に従事した後、2021年8月から本工事に携わっています。



仮設堰堤の作業状況

・現場での私の役割

現場では、施工管理業務を行っています。現場で手を動かす職人さんが安全に作業できるように現場の安全管理をしたり、工事全体の進捗確認や、作っているものが基準に沿っているかの確認といった仕事をしています。

・建設業を選んだ理由

私は、大きなものを作りたいという単純な理由で入社しました。自分が携わったものが完成すると、施工中の苦労を思い出し、ものづくりならではの達成感を感じます。

・未来をつくる若手技術者の皆様へ

この仕事は、自分で計画した通りにものが出来上がると達成感があり、ものを残すことができるやりがいのある仕事です。結果が視覚的にわかりやすく、自分の成果を実感しやすい仕事だと思います。

【土木】令和2年度 富士山栗ノ木沢第4砂防堰堤改修工事

発注者：富士砂防事務所 受注者：株式会社 西尾組



たなか せな
田中 彩菜
2019年入社



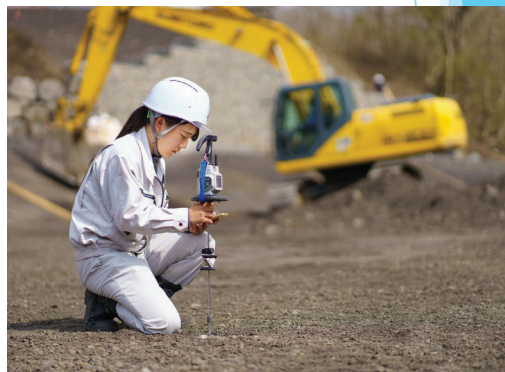
【工事の目的及び概要】

2019年入社後、富士砂防事務所発注の工事に携わる事となり、ブロック製作工事、除石工事と続き、2020年8月から栗ノ木沢の工事に従事する事となりました。

この工事は、富士山南西野溪において下流域の安全確保を目的としています。
栗ノ木沢では流木流出を防ぐために、既存堰堤に流木対策工を整備し、大沢川遊砂地では土石流対策として、堆積土砂の掘削を行い堆積容量を確保します。



大沢遊砂地 掘削・粒径処理状況



測量状況

【この仕事のやりがい】

私がこの業界に入った理由の一つとして、何か形に残るような仕事がしたいという思いがありました。自分達の作っていた構造物が完成して、これが後に少しでも人の役に立つのだと考えた時に、その「形に残るような仕事」が出来た事を実感し、とてもやりがいを感じます。

【現場での役割】

当現場では、係員としてダンプトラックの運行管理や安全関係書類の作成、又現場内においては、ICTに関連した測量作業を行っています。

【未来をつくる若手技術者の皆様へ】

現在建設業では、長時間労働の削減や週休二日制等を目指した働き方改革や、快適トイレ設置などによる現場の衛生面の向上、ICT導入による作業の効率化といった様々な取組がなされていて、若手の方や女性も働きやすい環境に日々変化していると思います。

また、男性の多い業界ではありますが、上司や現場の下請けさんも優しい方ばかりで楽しく仕事をしています。少しでも建設業に興味のある方は、ぜひ一緒に働いてこの業界を盛り上げていきましょう！