



北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市

あっと

えいぜん通信@北陸

2023年 冬号

Vol. 54



富山県防災危機管理センター

- 投稿者：富山県土木部営繕課
- 撮影年月：令和4年7月
- 所在地：富山県富山市新総曲輪地内
- 施工者：前田建設工業・寺崎工業・東城JVほか

Contents

事業紹介

湯沢除雪基地の整備	【北陸地方整備局 営繕部 整備課】	2
新石川県立図書館整備工事	【石川県 土木部 営繕課】	3

トピックス

優良工事等の表彰	5
新人職員の紹介	10

整備局からのお知らせ

公共建築に関する情報発信	【北陸地方整備局 営繕部】	14
--------------	---------------	-------	----

湯沢除雪基地の整備

(北陸地方整備局営繕部)

1. 整備の経緯

湯沢除雪基地は、関東圏からの玄関口である湯沢町に位置し、日本有数の豪雪地帯であり、スキー場や温泉等の観光施設も多いなか、冬期間の安全な道路交通を確保するために除雪作業（担当路線：国道17号、41.8km）を行う拠点施設です。

既存施設は、昭和53年に完成後40年以上経過していましたが、老朽化が著しく、狭隘や女性オペレーター未対応等の問題があったため、それらを解消するため、施設整備を行いました。

なお、施設は2棟に分けて整備を行い、1期は車庫棟の新築、2期は既存詰所・薬剤庫棟の改修及び詰所・車庫棟の増築を行っております。

2. 整備にあたっての主な配慮事項

(1)円滑な除雪作業の確保に配慮した施設整備

除雪車両の動線と、同一敷地内にある道路情報ターミナルを利用する一般車両との動線の交錯を避け、既存施設と一体利用が可能な配置計画としています。

また、安全に除雪車両の点検や整備作業が行えるように作業空間を確保しています。

(2)担い手確保対策に配慮した施設整備

女性オペレーター対応として、各室の配置や動線を男性オペレーターと分離し、浴室やシャワー室も男女別々に設置しています。

また、休憩室は、大人数でのミーティングと個室利用のどちらにも柔軟に対応出来るように計画しており、個室化した仮眠室は、除雪作業の騒音や振動が伝わりにくい配置としています。

■施設概要■

- 名称 湯沢除雪基地
- 所在地 新潟県南魚沼郡湯沢町大字神立
- 工事概要 【1期】R2.6.1～R3.1.15
車庫棟（新築）：
S造 平屋建
延べ面積 約470㎡
- 【2期】R4.2.4～R5.1.31
詰所・車庫棟（増築）：
S造 2階建
延べ面積 約610㎡
- 既存詰所・薬剤庫棟（改修）：
S造 2階建
延べ面積 約490㎡
- 設計 (株)徳岡設計
- 監理 【1期】長岡市建築設計共同組合
【2期】(有)石動建築設計事務所
- 施工者 【1期】【2期】とも(株)森下組

車庫棟外観【1期】



詰所・車庫棟

既存詰所・薬剤庫棟



詰所・車庫棟
既存詰所・薬剤庫棟
外観【2期】

車庫棟
車庫内観【1期】



既存詰所・薬剤庫棟（改修）
2階休憩室内観【2期】

新石川県立図書館整備工事

(石川県 土木部 営繕課)

1 事業の目的

石川県立図書館は、加賀藩所蔵の資料を一部引き継ぎ、明治45年に兼六園内で開館したのを始まりに100年以上の長きに渡り県民への図書館サービスを担ってきた歴史ある施設です。旧図書館が建設から半世紀を超え、老朽化・狭隘化・書庫の分散・駐車場の不足など様々な問題を抱えていたことに加え、耐震性能の不足もあり、本県の中核図書館として機能の充実を図るため移転・建て替え整備を行いました。

●基本コンセプト●

「県民の多様な文化活動・文化交流の場として、県民に開かれた『文化立県・石川』の新たな”知の殿堂”」

2 施設の特徴・見どころ

【外観】

- ・タイル貼とガラスが交互に折り重なり『本のページをめくる』イメージの外観

【内部】

- ・円形劇場のような閲覧空間
- ・段状の通路とスロープに沿って立ち並ぶ書架
- ・多くの書物に囲まれながら館内を「めぐり歩き」思いがけない本との出会いを楽しむ

【色彩計画】

- ・金沢の伝統色「弁柄」「群青」をイメージした基調色と、加賀五彩によるエリアカラー

【こどもエリア】

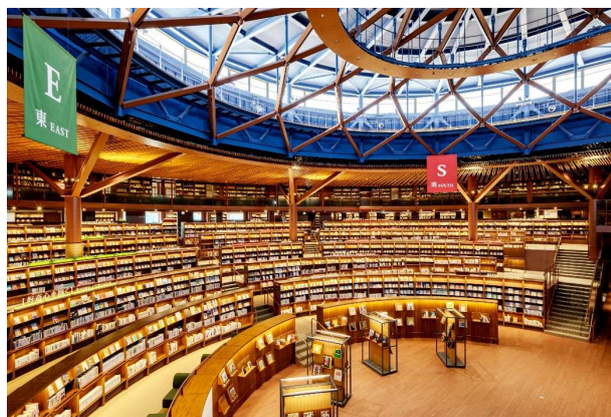
- ・乳幼児から低学年、高学年までのスペースを緩やかにゾーン分け
- ・子供たちの好奇心を刺激するアスレチックのようなネットや大型家具
- ・石川の里山をイメージし、体験を通して学習できる屋外空間「おはなしの森」



おはなしの森の家具



「本のページをめくる」イメージの外観



円形劇場のような閲覧空間



こどもエリア

【文化交流エリア】

- ・様々な文化活動に活用できるエリア
- ・講演会等に利用でき、通常時は休憩や読書の場として自由に使用できる「だんだん広場」
- ・モノづくりや食の体験学習スペース
- ・自習や打合せ等に使えるラーニングラウンジ



だんだん広場

【県産材の活用】

- ・能登ヒバや杉などの県産木材を多く使用
(木材総使用量 約426㎡のうち約75%)
- ・フローリング、天井ルーバー、書架などに積極的に使用(天井ルーバーは不燃処理)

【照明計画】

- ・アンビエント光とタスク照明をバランスよく組み合わせ、不要なグレアの排除や適切な色温度の採用などにも留意

【空調計画】

- ・大きな吹抜け空間は効率を考慮し居住域空調として床及び書架巾木部分から吹き出し
- ・サッシ下部にも床吹出口を設置し、冬季の結露防止も兼用
- ・吹抜最上部には気流を攪拌する誘引ファンを設け、温度分布の均一化を図った。

【ユニバーサルデザインへの取り組み】

- ・設計、施工段階において、肢体不自由、視覚、聴覚、発達障がい等の各団体へ意見聴取
- ・施工時には、現場に閲覧エリアのモックアップ(実物大模型)を製作し、障がい者の協力を得て細部を検証。

【外構計画】

- ・建物の周囲を緑地、駐車場が入れ子構造のように取り囲む配置とし、周辺の景観に配慮



屋外の読書空間

- ・四季折々の樹木や植物を配置し、読書やイベントなど様々な活用ができる屋外空間

- 設計・監理 石川県土木部営繕課
株式会社 環境デザイン研究所
(構造) 金箱構造設計事務所
(設備) ㈱建築設備設計研究所
- 施工者
(建築) 清水・豊蔵・表・寺井・双建 J V
(建築その2) トーケン・ムラジ建設 J V
(建築その3) 岡・長坂 J V
(建築その4) 橘・兆建 J V
(建築その5) 和泉建設・大日土建 J V
(建築その6) ㈱岡組
(電気その1) 第一電機・成瀬電気・ムラト J V
(電気その2) 柿本・ツボ・柴 J V
(自家発電設備) 米沢電気工事 ㈱
(空調その1) 菱機・三谷・松下 J V
(空調その2) 柿本・第一電機・山森 J V
(給排水衛生設備) 鈴管・みなみ・ホト J V
(融雪設備) ㈱テッククリエイト

- ほか 外構・造成工 5工区
外構・舗装工 9工区
外構・植栽工 12工区
外構・区画線工 2工区

■施設概要■

- 所在地 金沢市小立野2丁目地内
○構造・規模 S造、SRC造 一部 CFT造
地上4階、地下1階
建築面積 7,290.82㎡
延床面積 22,720.81㎡
○工期 令和元年9月～令和4年7月

石川県立図書館 愛称「百万石ビブリアバウム」

- ◀ 開館時間 ▶
図書エリア 平日9:00～19:00(土日祝～18:00)
文化交流エリア 平日9:00～21:00(土日祝～18:00)
◀ 休館日 ▶ 月曜日(祝日の場合は火曜日)
年末年始、特別整理期間

令和3年度完成 北陸地方整備局 優良工事等の表彰(営繕関係)

(北陸地方整備局営繕部、金沢営繕事務所)

優良工事等の表彰は、所管の工事や業務に関し、その施工及び成果が優秀であって、他の模範となるものを選定し表彰することにより、良質な社会資本整備を目指すとともに、建設技術の向上と事業の推進に資することを目的とし、優秀な企業及び技術者に北陸地方整備局長表彰、営繕部長表彰、金沢営繕事務所長表彰を行っています。あわせて、優良工事に選定された工事の下請負者の中から、工事の品質確保や向上に貢献した企業を表彰しています。

今回、令和3年度に完成した営繕工事及び営繕業務のうち、優秀な企業及び技術者を営繕部長表彰(R4.7.19)、金沢営繕事務所長表彰(R4.7.25)として表彰を行いました。

■ 営繕部長表彰授与式(7月19日)



受賞者の喜びの声

優良工事 営繕部長表彰

受賞者:北陸工業(株) 工事名:糸魚川公共職業安定所(21)空調設備改修工事

本日優良工事営繕部長表彰の栄誉にあずかり御礼の言葉を述べさせていただきます。この度の受賞に至りましたのも貴部局並びに監督員様からのご指導と施設利用者の皆様からの工事に対するご理解ご協力のおかげと心より感謝を申し上げます。この度の受賞を糧に、発注者様そしてエンドユーザーの皆様から喜んでいただき、信頼を寄せていただける工事を遂行できますよう今後更なる技術の研鑽、人材の育成、組織体制づくりの強化に一層の精進を重ねて参りますこととお誓い申し上げ、御礼の言葉と致します。

優良建設技術者(委託業務) 営繕部長表彰

受賞者:(株)長建設計事務所 木村 博幸 氏 業務名:新潟運輸支局外1件(21)耐震改修実施設計業務

この度は名誉ある表彰を賜り、誠にありがとうございました。対象業務はプロポーザルで受注させていただいたものですが、居ながらの耐震改修業務であります。居ながら工事のため、最も日常業務に支障をきたさない方法を現地調査を踏まえて様々な検討を行いました。私たちの業務は常々、省エネやコスト縮減、工事工程について考え、提案しなければなりません。それを実現するための技術について、日々研鑽を積んでおります。この名誉ある受賞を機に、より一層精進し、建築の世界に少しでも貢献できれば有難いと思います。この場を借りて、ご指導頂いた整備局の皆様深く感謝申し上げます。本日は誠にありがとうございました。

■ 金沢営繕事務所長表彰授与式（7月25日）



受賞者の喜びの声

優良工事 金沢営繕事務所長表彰

受賞者:(株)丸西組 工事名:金沢国税局業務センター室(仮称)(21)内部改修その他工事

この度、優良工事として金沢営繕事務所長表彰を賜りましたこと、誠にありがたく、心よりお礼申し上げます。今回、当該工事の施工にあたり、社内着工前ミーティングで『より安全に』『より安心感を与えられるように』『より信頼を得られるように』を念頭に、改修工事における課題、別途業者との課題、工期順守と働き方改革とのすり合わせに前向きに取り組むことを確認し合い、実行してまいりました。特に、工程の変更調整は、厳しい工期の中でも、他社への配慮・部分引き渡しに伴う調整、全体工期との調整・働き方改革の一環による4週8閉所の実施など、数多くの課題がありました。然もすると安全面の低下や品質低下にも影響が及ぶことでしたので、課題を正しく判断し、AIの活用促進、新技術の利用、補助機器の多用、代替え案の提案実施等、臨機応変に工夫することでクリアいたしました。これもひとえに主任監督員をはじめ、工事関係各位のご指導とご理解の賜物と重ねてお礼申し上げます。今回の受賞を励みとして、また、この経験を活かし、より一層の地域への社会貢献ができるよう努力していく所存です。引き続きご支援、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

優良建設技術者(工事) 金沢営繕事務所長表彰

受賞者:成瀬電気工事(株) 野崎 和久 氏 工事名:金沢国税局業務センター室(仮称)(21)電気設備改修工事

この度は、栄誉ある金沢営繕事務所長表彰を賜り、誠にありがとうございます。これもひとえに、発注者の皆様をはじめ、協力業者と携わっていただいた皆様のご協力のおかげと、深く感謝申し上げます。本工事の施工にあたり、4週8休の取組、労働災害防止、安全衛生管理、創意工夫と真摯に取り組んで参りました。その結果、無事故無災害で完成を迎えこのような賞を頂き喜びの気持ちでいっぱいです。今後もこの受賞を励みとし、社員一丸となり技術向上、地域社会へ貢献出来るよう努力していく所存です。引き続きご支援、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。ありがとうございました。

優良工事(下請負者等) 金沢営繕事務所長表彰

受賞者:(株)タッセイ 工事名:金沢国税局業務センター室(仮称)(21)内部改修その他工事(内装仕上)

この度、金沢営繕事務所長表彰を賜り、誠にありがとうございます。これもひとえに、発注者様をはじめ、工事に携わって頂いたすべての皆様のご協力、ご支援のおかげと心より感謝申し上げます。本工事を施工するにあたり、弊社が日々取り組んでおります安全衛生管理の徹底と高品質、高精度目標とした施工がこのような栄えある賞の受賞につながり社員一同大変喜んでおります。今回の受賞を励みとし、より一層の技術、技能の向上を図り、良質な居住空間の創造を通じて地域社会に貢献できるよう努力してまいります。

令和3年度完成 新潟県 優良工事の表彰(営繕関係)

(新潟県 土木部 都市局 営繕課)

新潟県では、建設工事における良質な施工の確保や県内の建設業に従事する技術者の資質向上を目的に、優良な工事を施工した建設業者および優れた施工管理を行った技術者に対して、『優良工事』、『優秀技術者』表彰を行っており、当課発注の工事3件が『優良工事』、技術者3人が『優秀技術者』に選定され、令和4年11月21日に知事表彰を受けました。

また、それらの表彰に準じて、施工成績が優良な工事およびそれらに従事した技術者に対して、『優良工事証』、『優秀技術者証』の交付を行っており、当課発注の工事3件、技術者3人が選定されました。さらに、優良工事を受賞した工事において、優良な下請負工事を施工した建設業者に『優良工事貢献企業証』の交付を行っており、当課発注工事の下請負企業5社が選定されました。令和4年11月22日に営繕課長がそれぞれに優良工事証、優秀技術者証、優良工事貢献企業証を交付しました。

令和3年度完成 新潟県優良工事 表彰

工事名	企業名
妙高警察署建築工事	田辺建設・山崎建設特定共同企業体
鳥屋野潟公園新潟スタジアムフィールド照明改修工事	(株) 電友舎
新潟盲学校・新潟聾学校統合校校舎棟衛生設備工事	丸高工業 (株)

令和3年度完成 新潟県優良工事証 交付

工事名	企業名
新潟盲学校・新潟聾学校統合校体育館棟他建築工事	新潟藤田・小川特定共同企業体
新潟盲学校・新潟聾学校統合校校舎棟建築工事	加賀田・本間・丸運特定共同企業体
新潟盲学校・新潟聾学校統合校校舎棟空気調和設備工事	昱工業 (株)

令和3年度完成 新潟県優良工事貢献企業証 交付

工事名	企業名
妙高警察署建築工事	(有) 森山技建 (株) 小山建工
新鳥屋野潟公園新潟スタジアムフィールド照明改修工事	(株) 坂電工業
新潟盲学校・新潟聾学校統合校校舎棟衛生設備工事	(有) ナカノ 新潟ノーミ (株)



妙高警察署



新潟スタジアム

新潟盲学校・新潟聾学校統合校
(新潟よつば学園)

トピックス

受賞、おめでとうございます

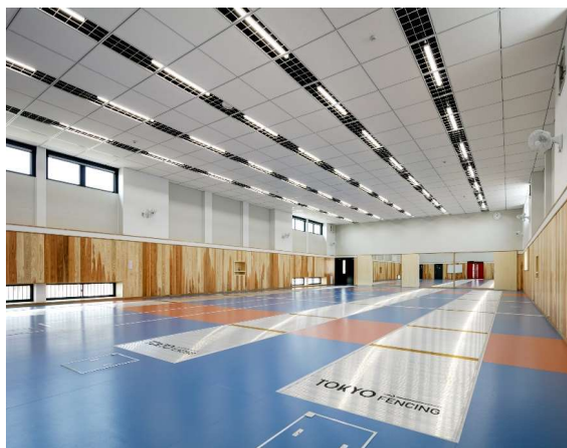
令和3年度完成 富山県 優良工事の表彰(営繕関係)

(富山県 土木部 営繕課)

富山県では、県発注の建設工事において、建設技術の向上と適正な施工を図り、建設事業の健全な発展を期するため、優良な工事の施工者に賞を授与しており、令和4年12月26日に、令和3年度に完成した優良工事の表彰式を行いました。

令和4年度富山県建設優良工事表彰受賞者(営繕関係)

	受注者	工事名
知事賞	タカノ建設(株)	富山県立富山北部高等学校フェンシング練習場新築工事
	射水建設興業・和田鉄工建設富山県高岡児童相談所移転改築工事JV	富山県高岡児童相談所移転改築工事
土木部長賞	北陸電気工事(株)	富山県立富山東高等学校第一体育館改築電気設備その他工事
	前田建設(株)	富山県農業機械研修所本館棟改築工事
	(株)菅原電気	富山県立高岡南高等学校普通教室棟長寿命化改修電気設備工事



富山県立富山北部高等学校
フェンシング練習場



富山県高岡児童相談所

令和4年度新潟市優良工事の表彰

(新潟市 建築部)

本市では建設技術向上発展に資することを目的に、本市が発注した建設工事のうち特に優秀な工事を施工した受注者を選定し、表彰しています。また、優れた施工技術を発揮し優良工事に協力した下請企業も、併せて表彰しています。

令和4年9月8日に表彰式を開催し、令和3年度にしゅん工した工事から選出された9部門（土木一式、ほ装、下水道、建築一式、電気、管、造園、その他、区長推薦）、計24工事の優良工事受注者と、7部門、計12件の下請け企業に表彰状を授与しました。

営繕関係の3部門（建築一式、電気、管）では、優良工事が6工事、下請け企業が5件選定されました。



表彰式（優良工事）



表彰式（下請企業）

【優良工事概要(建築一式部門、電気部門、管部門)】

部門	工事名	企業名
建築一式	白根学習館ラスペックホール特定天井改修工事	株式会社 水倉組
	江南小学校大規模改造工事	株式会社 新潟藤田組
電気	桃山町第1住宅A・B棟幹線設備改修工事	株式会社 トーシス新潟
	中央卸売市場照明設備改修工事	株式会社 トーシス新潟
管	じょんのび館給湯・ろ過設備改修工事	研冷・進展 特定共同企業体
	かやま保育園空気調和設備改修工事	昱工業 株式会社

【下請企業（建築一式部門、電気部門、管部門）】

部門	企業名	部門	企業名
建築一式	小山金属工業 株式会社	電気	株式会社 KGD
	株式会社 高橋仮設	管	有限会社 新和保温
	株式会社 大日工業		

新 人 職 員 紹 介

(北陸地方整備局 営繕部)



私は現在、計画課で予算要求資料の作成などに取り組んでいます。

最初は営繕の専門用語や予算の仕組みなど分からないことだらけでしたが、優しい先輩方から丁寧に教えていただき、分かることが増えてきました。任される仕事も増えてきて、自分が少しずつ成長していることを実感しています。

現在も分からないことだらけですが、様々な業務に挑戦していく中で知識を一つずつ身に付け、営繕職員として成長していきます。

今後よろしくお願いいたします。

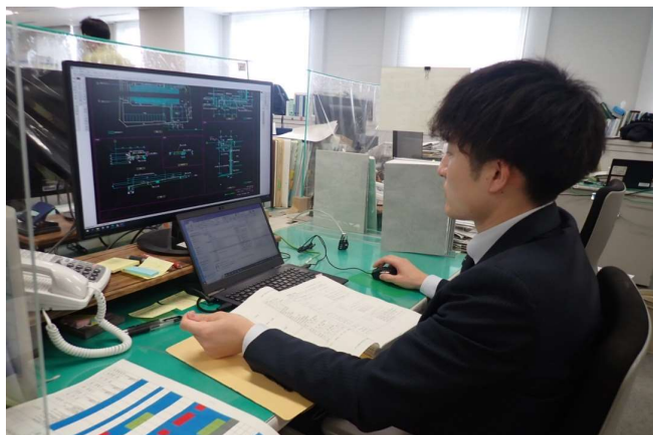
(計画課 肥田)

私は建築職として主に設計業務に携わっています。現在は発注に向けた資料や、設計図面作成の補助等を行っています。

日々の業務の中で、わからないことも多くありますが、周りの先輩職員に助けをもらいながら建築に対する自分の知識を増やし、少しずつ仕事に慣れてきています。

多くの方が実際に利用している建物や、今後利用していく建物など公共建築の整備を通じて、建築分野や営繕のことについて、もっと多くのことを身につけられるように、日々の業務に取り組んでいこうと思います。

(整備課 新田)



新 人 職 員 紹 介

(新潟県 土木部 都市局)



土木部都市局営繕課の耐震改修班で、公共建築物の改修工事の発注や工事監理を行っています。

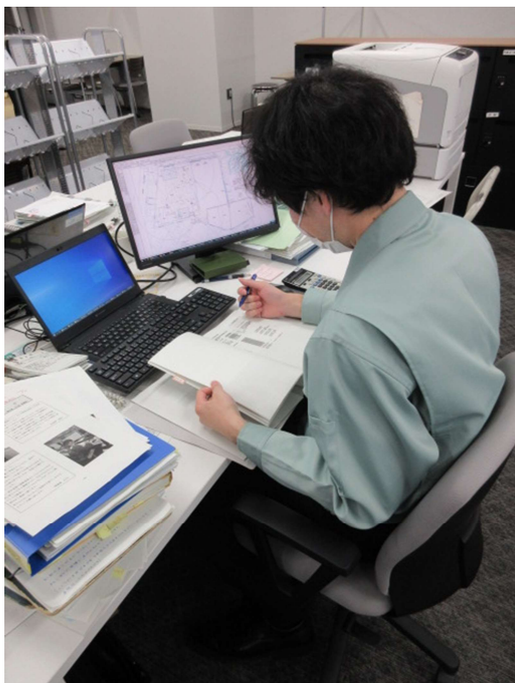
入庁して1年が経とうとしています。業務ではまだわからないことが多く、先輩職員の方々に丁寧に教えていただき、営繕課の業務について日々学んでいます。実際に業務を進めながら、多くのことを吸収できるよう心がけています。

教えていただいたことを活かし、建築を通して地域に貢献できるよう、業務に対して前向きに取り組んでいきたいと思っています。

(営繕課 石橋)

新 人 職 員 紹 介

(富山県 土木部)



土木部営繕課営繕係に配属され、建築工事の設計や工事監理に携わっております。

入庁してもうすぐ一年となりますが、まだまだわからないことも多く、先輩職員に聞いたり、仕様書やいろいろな資料を確認しながら業務を進めています。

様々な経験を積んでスムーズに仕事ができるようになり、少しでも貢献できるよう励んでいきたいと思っております。

(営繕課 沢田)

令和3年12月1日付で入庁しました。

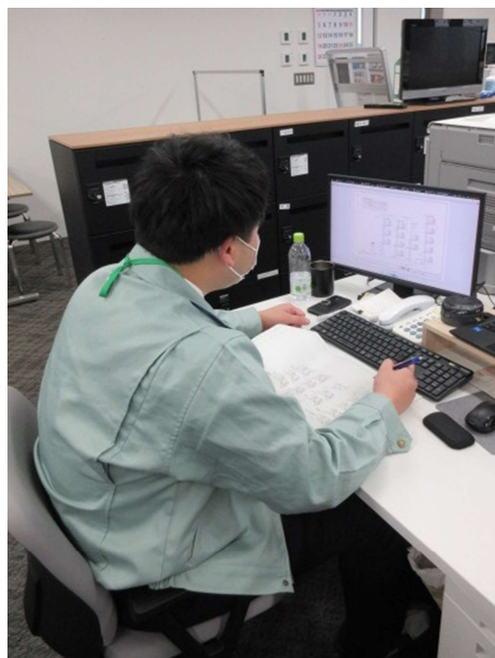
前職はメーカーで製品開発業務に携わっていました。

現在県有建築物の設備工事の設計及び工事監理に関する業務を担当しています。

入庁して1年以上が経ち、年度を通しての工事の流れを一通り経験できましたが、まだ専門的な知識が足りず、先輩職員の方々からアドバイスをいただきながら日々の業務を進めています。

前職とは分野が違う業務ですが、様々な経験を通して知識だけでなく、施設・施工者との折衝の仕方等も学んで業務に活かしていきたいと思っております。

(営繕課 高木)



新 人 職 員 紹 介

(新潟市 建築部)



私は現在、機械職として設計業務委託の発注や工事の設計発注、監理を行っています。今までは空調設備やポンプなどの設備には全く馴染みがありませんでした。そのため、0からのスタートとなりますが、新しい知識を吸収することを日々楽しみながら仕事を進めることができます。

まだまだ知識・経験が浅く、周りに頼りながら仕事を進めていくことになると思いますが、よりよい仕事ができるように日々頑張っていきたいと思います。

(建築保全課 阿部)

4月から公共建築課に配属になり、公共建築物における設計業務や積算業務に日々奮闘しています。自分が「完璧だ」と思って先輩に設計図書などを確認していただくと多くの付箋と一緒に私のところへ戻ってきます。

営繕業務について、まだまだ分からないことだらけでだなあと痛感する毎日ですが、早く営繕業務の内容を理解できるよう日々の業務に精一杯取り組んでいきたいと思いますのでよろしくお願ひします。

(公共建築課 柄澤)



公共建築に関する情報発信

(北陸地方整備局 営繕部)

■ 公共建築相談窓口

北陸地方整備局営繕部では、公共建築に関する技術基準の運用等、公共建築に関する技術的な相談を幅広く受け付けるための「公共建築相談窓口」を設置しています。

この窓口では、公共建築工事の円滑な施工確保の取組として、公共建築工事の予定価格設定等に関する相談の受付も行っています。

お気軽にご相談ください。

なお、国土交通省では、これまでに寄せられた相談を踏まえ、主な相談と回答をまとめた「Q&A」を官庁営繕部ホームページに掲載しています。

http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk6_000063.html

- 北陸地方整備局営繕部計画課
TEL: 025-280-8880 (内線5153)
FAX: 025-370-6504
- 北陸地方整備局金沢営繕事務所技術課
TEL: 076-263-4585
FAX: 076-231-6369

e-mail: pb-soudan2011@hrr.mlit.go.jp

メールでのお問い合わせの場合は、機関名、会社名、担当者、連絡先等をご記入ください。

■ 出前講座

北陸地方整備局では、行政の透明性の向上と国民との対話を重視したコミュニケーション型国土行政の推進に向けた種々の取り組みのひとつとして、職員が直接、国土交通省の施策内容や、地域の方向性等について話をさせていただくとともに、地域の各種ニーズや生の声を聞かせていただき、行政にも反映させていくために、『出前講座』を実施しています。

『出前講座』の利用方法や講座のメニュー等を下記ホームページに掲載しています。

お気軽にご相談ください。

<http://www.hrr.mlit.go.jp/tiiki/manaviva/index.html>

出前講座出張例：

- ・営繕工事における働き方改革の取組
- ・営繕工事における生産性向上技術の更なる活用拡大 など

■ 工事・業務発注見通し及び入札公告に

関する工事概要について

北陸地方整備局営繕部及び金沢営繕事務所における工事や業務の発注見通し等は、下記ホームページに掲載しています。

北陸地方整備局営繕部

<http://www.hrr.mlit.go.jp/eizen/index.html>

北陸地方整備局金沢営繕事務所

<http://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawaeizen/>

■ 発注情報メール配信のサービス内容

北陸地方整備局営繕部及び金沢営繕事務所では、営繕工事・業務の最新の調達情報をいち早く入札参加を検討される方々にお届けするため、「官庁営繕部発注情報メール配信サービス」を試行しています。公告日に、登録されたメールアドレスに配信されます。無料でご利用いただけますので、是非ご登録ください。

1 対象となる発注機関と工事・業務種別

(1) 発注機関

国土交通省大臣官房官庁営繕部

北陸地方整備局営繕部

北陸地方整備局金沢営繕事務所

北海道開発局営繕部

各地方整備局営繕部及び営繕事務所

沖縄総合事務局開発建設部営繕課

(2) 工事種別

建築、電気設備、暖冷房衛生設備、
機械設備（エレベーター）等

(3) 業務種別

設計、工事監理、調査検討、
測量・敷地調査

2 登録方法

北陸地方整備局営繕部のホームページにアクセスし、表示に従い登録手続を行ってください。

PC、タブレット、スマートフォン、携帯電話いずれの端末からも登録できます。

登録は無料です。

<http://www.hrr.mlit.go.jp/eizen/index.html>



3 メール配信される発注情報

- (1) 工事名称または、業務名称
- (2) 工事種別、工事の等級区分、施工場所、業務の場合は、業務種別
- (3) 技術資料（工事）、参加表明書（業務）の提出締切日となります。

なお、正式な内容は、入札情報サービスにてご確認ください。

<http://www.i-ppi.jp>

■ 保全マネジメントシステム（BIMMS）

導入・活用事例集について

国土交通省では、市町村による公共建築物の個別施設計画策定を支援するため、個別施設計画を容易に作成できるBIMMSについて、地方公共団体が導入時に検討した内容や、活用状況をまとめた事例集を官庁営繕部ホームページに、掲載しています。

http://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk3_000025.html

■ QRコードが利用できます

北陸地方整備局営繕部
ホームページの「QRコード」を
作成しました。ご利用ください。



■ 施工管理技術検定試験合格証明書の

申請手続きについて

合格証明書の申請手続きについて、北陸地方整備局営繕部ホームページに掲載していますので、ご覧ください。

北陸地方整備局営繕部は、新潟県、富山県及び石川県在住の方の下記資格について、再交付・書き換え窓口となっています。

資格名	受付担当課	電話番号
建築施工管理技士		
電気工事施工管理技士	営繕部 計画課	025-280-8880 (代表)
管工事施工管理技士		

* 英文証明書の発行も行っております。

以下、各機関のホームページをどうぞ、ご覧ください。

新潟県

<https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/eizen/>

富山県

http://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1508/index.html

石川県

<https://www.pref.ishikawa.lg.jp/eizen/index.html>

新潟市

<http://www.city.niigata.lg.jp/business/doboku/kokyokenchiku/index.html>

北陸地方整備局営繕部

<http://www.hrr.mlit.go.jp/eizen/index.html>

北陸地方整備局金沢営繕事務所

<http://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawaeizen/>

編集： 北陸地方整備局 営繕部

TEL025-280-8880 (代表) FAX 025-370-6504

北陸地方整備局 金沢営繕事務所

TEL076-263-4585 (代表) FAX 076-231-6369



えいぜん通信@北陸 令和5年2月発行

『えいぜん通信@北陸』は、北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市での公共建築に関する取り組みなどについて情報発信をしています。