

- 2面 第41回 全国都市緑化かわさきフェアのご紹介
3面 ご講演 「地域における生物の多様性の増進のための政策動向」について
【学会の目・眼・芽】包括連携協定のもと期待と課題を共有し、魅力ある造園の未来をめぐむ
(公社)日本造園学会理事、京都芸術大学大学院日本庭園デザインスタジオ 教授 植彌加藤造園(株) 代表取締役社長 加藤 友規
4面【ふるさと自慢】空海の歴史に触れることができ 大自然、歴史、うどんも絶品
香川県支部 大坪 政文 (南四国造園)
【緑滴】山と登山とわたし
岐阜県支部 松田 智代 (イビデングリーンテック(株))

第51回全国造園デザインコンクール 応募要項を発表

全国造園デザインコンクールは、造園のデザインと製図技術の向上を目的に昭和49年にはじまりました。その後、応募課題を拡充するなど、美しい国土と安心・安全で快適な生活環境を実現する多様な造園空間を対象に、デザイン、設計技術、表現手法の向上を図り、次世代を担う青年の造園に対する興味を醸成し、入職促進に寄与することを目的として毎年実施しています。このたび第51回応募要項を日造協ホームページに掲載したほか、全国の高校・大学など教育機関などに配布しました。

第51回全国造園デザインコンクールは、日造協の主催で(一社)ランドスケープコンサルタンツ協会と共催し、文部科学省、国土交通省、NHK、全国農業高等学校長協会、(公社)日本造園学会、(公財)都市緑化機構の後援(申請中)を受けて実施します。

応募は、高校生の部と大学・一般の部の2つで、造園に関する科目履修者や造園に興味を持つ高等学校、大学、大学院、短期大学、専門学校等の生徒・学生及び造園の設計・施工管理などに従事している方を対象に応募を受け付けます。

◆応募課題 すべての対象者向けのA「住宅庭園」(個人住宅の庭園) B「街区公園」(街区公園) C「商業施設」(商業施設の屋外空間) D「実習作品」(作庭、駅前・街角などの広場、緑道、校庭緑化、植物を使用したモニュメント・ディスプレイ(生け花、フラワーアレンジメントは除き、高校・大学などの生徒に限る)の4部門と高校生1・2年生を対象としたE「緑化フェア(みどりの広場)プラン」部門で構成しています。

なお、近年のコンクールは各部門とも、デザイン、設計技術、表現手法だけでなく、社会情勢の変化などを踏まえた新しいアイデアを取り入れた作品を加点評価することとしています。

応募作品の表彰は、高校生の部で最も指導力の優れた高等学校を対象とする「文部科学大臣賞」(1校)、全作品の中で総合的に最も優れた作品「国土交通大臣賞」(1点)をはじめとする特別賞を全7点選出するほか、高校生の部、大学・一般の部ごとの「入賞」「佳作」につい



全国造園デザインコンクールのリーフレット

て表彰します。

応募期間は、令和7年1月6日から1月16日(消印有効)まで。作品の審査を1月26日に行い、2月1日に審査結果を日造協ホームページで発表する。

なお、表彰式は2月15日(土)東京グリーンパレスでの開催を予定しています。

また昨年に引き続きさらにより多くの方々当コンクールを知っていただくために、リーフレットを作成しました。

こちらは第40回コンクールで国土交通大臣賞を受賞し、現在イラストレーターとして活躍されている宮師鈴さんにデザインをしていただいています。

今回もより多くの作品の応募を期待しています。

樹林

(一社)日本造園建設業協会理事 (株)水庭農園 代表取締役社長 水庭 博



さくらのまち 日立市 みどり再生の道

日立市は、阿武隈山脈の東南側に位置し、太平洋に接した南北に細長い地域で、温暖な気候と緑豊かな自然環境に恵まれた町であり「日立市の花は桜」である。春には山が大島桜、山桜の花で春爛漫に咲き誇り、また、市内あちこちに桜の見どころがあり、毎年「さくらまつり」が盛大に開催されている。「桜塚に学ぶ」日立市役所裏の諏訪台に日立鉱山(株)の角弥太郎氏が煙害対策として、染井吉野桜の苗木を諏訪台、杉本、本山の社宅、鉱山電車道沿いに1,200本を植えたことを顕彰するために「桜塚の碑」(「大正6年春、角弥太郎氏諏訪台に桜樹を植う」の碑文)が建立されている。

日立銅山創始者の久原房之助翁は今から119年前の1905年に日立鉱山(現 JX 金属(株))に近代的設備を投資して操業を開始した。

日立製作所の歴史を伝える日立オリジンパークのパンフレットによると、「その日立鉱山工作課修理工場において創業製品の5馬力誘導電動機を誕生させたのが日立製作所創業者の小平浪平氏であり、本年は生誕150年にあたる」。

優れた自主技術、製品の開発を通じて社会に貢献するとの企業理念を掲げ日立を創業するに至り、明治の躍動期に青年時代を過ごし、電気時代の始まりを背景にして「自分の力で電気機械を製作したい」との志を胸に日立製作所を1910年に創業した。

以降卓越なる先見と不屈の努力により現在の日立グループの礎を築き上げた。日立鉱山の銅の生産量が増加すると煙害の被害が拡大した。

「煙害に対する損害は、鉱業主が進

んで賠償の責を果たさねばならぬ」の基本方針の下に、18年間(1914~1931)に亘り、植林面積:1,200haに、黒松:250万本・大島桜:72万5千本など500万本の苗木を植林し、また、被災者に513万本の苗木を無償配布した。

また、大煙突建設(当時、東洋一の高さ155.7m)の大英断、亜硫酸ガスの飛散観測のため民間では初めて、世界に例を見ない気象観測所が設置された。亜硫酸ガスの農作物に及ぼす影響を調査し試験するために農事試験場の設置と試験栽培を行った。

さらに、関右馬允など多くの指導層の献身的な働きにより無事解決した。これらは公害問題に悩む現代にとって大きな教訓になっている。この対策話が新田次郎著「ある町の高い煙突」で紹介され、2018年に村松克弥監督により映画化され上映された。

現在、日立市には「さくら課」があり、桜の保護・育成に努めている。また、市民有志と協力し合い鞍掛山で、自生のオオシマザクラなどを保全、育成し自然復元をはかる方向で進められている。

また、1月中旬に開花する寒桜を見出し、「日立紅寒桜」と品種登録し、増殖して日立市の各市庁舎、学校、公共広場などに植栽している。

さらに、JR日立駅前から6号国道までの平和通りに115本の桜並木が、神峰公園の桜と共に「日本のさくら名所100選」に認定されている。

4月上旬に日立さくらまつり、日立さくらロードレースが開催され、ユネスコ無形文化遺産に指定の「日立風流物」が公開されている。

石出 慎一郎(59歳) 宮城県仙台市 東洋緑化(株) 代表取締役社長
岩本 一昭(55歳) 福岡県宗像市 イー・スケープ(株) 代表取締役
小嶋 康敬(68歳) 和歌山県紀の川市 紀北造園土木(株) 代表取締役
中原 敏明(71歳) 愛知県豊橋市 三河造園(株) 代表取締役
仲間 康展(56歳) 沖縄県国頭郡 北部造園土木(株) 代表取締役

正本 大(59歳) 広島県広島市 みずえ緑地(株) 代表取締役
湯浅 浩一(57歳) 千葉県市川市 (株)ユアサ園芸 代表取締役
渡邊 進(73歳) 埼玉県川口市 (株)八廣園 代表取締役



岩本 一昭氏



仲間 康展氏



正本 大氏



生野 信一郎氏



石出 慎一郎氏



小嶋 康敬氏



中原 敏明氏



湯浅 浩一氏



渡邊 進氏

令和6年度 国土交通省大臣表彰

日造協9氏受賞 多年造園工事業に精励・業界の発展に寄与

国土交通省は7月9日付で、令和6年度の国土交通省大臣表彰受賞者を表彰した。

日造協関係者からは9氏が都市計画事業関係で「多年造園工事業に精励するとともに関係団体の役員として(地方)業界の発展に寄与した」ことから、国土交通大臣表彰を受賞した。

表彰式は7月10日、東京都千代田区霞が関の国土交通省共用大会議室で行われ、今年度は235人、3団体が表彰さ

れた。
<都市計画事業関係>
生野 信一郎(58歳) 長崎県大村市 (株)浮羽園 代表取締役



生野 信一郎氏



石出 慎一郎氏



小嶋 康敬氏



中原 敏明氏



湯浅 浩一氏



渡邊 進氏

# 第41回 全国都市緑化かわさきフェアのご紹介

川崎市は、市制100周年の象徴的事業として、「川崎らしいみどり」を全国に向けて発信していく(愛称)「Green For All KAWASAKI 2024」、そして、「みどりで、つなげる。みんなが、つながる。」をテーマに「第41回全国都市緑化かわさきフェア」を開催します。今回はその概要を紹介し、皆様のお越しを心よりお待ちしております。

## ■概要

**【基本理念】** 1. みどりが持つ力を、未来の川崎に向けて、みんなが暮らしの中で上手に活用する取り組みを推進します。2. 川崎の多様な人・暮らし・みどりを結びつけることで、フェア終了後も続くみどりのムーブメントを推進します。3. かわさきフェアのレガシーとなる地域愛を持った市民が、次の100年に向けて、川崎らしくより豊かな環境をつないでいきます。(シンボルマークに込めた思い) みどりをツールに、人と人、人と暮らしが緩やかにつながっていく様子を、区の数である7枚の葉で表現し、市民の活

動が広がっていくように葉を重ねて、ロゴ全体を花に見立てて表現しています。**【開催期間】** 秋開催：令和6年10月19日(土)～11月17日(日)〈30日間〉 春開催：令和7年3月22日(土)～4月13日(日)〈23日間〉の2期開催は、全国都市緑化フェアとしては、初の取り組みとなり、秋と春、同じ場所で、別々のしつらえで来場者をお出迎えます。**【会場について】** 川崎市の独特な地形(東京都との間に流れる多摩川沿いの横長の地形)を南から北まで様々な特徴を楽しんで頂ける様、3地区のコア会場を設けました。

(11/8 カルッツかわさき)、閉会式が行われます。

そのほか、最先端の緑化技術による壁面緑化の技術展示(12カ所+室内2カ所)、大雨からまちを守る新しい庭の形としてレインガーデンや(一社)日本造園組合連合会出展のトラックガーデン、サイクルガーデン、全国の自治体から届いた花いっぱいのメッセージをテーマにした自治体出展花壇(GARDEN Love Letter)、ハンギングバスケットコンテ

スト、庭園展コンテストは、都市の中で身近にみどりを取り入れたライフスタイルとして、①ベランダ②仕事の空間③建物の壁の3つの空間を設定。

国の戦略特区で最先端医療の研究施設がある連携会場「キングスカイフロント」にも、公民連携によるみどりの価値を高める取り組みとして、企業協働花壇があります。羽田から近いのでお帰りの際にお立ち寄りください。

## 等々力緑地会場

JR 武蔵小杉駅(及び東急武蔵小杉駅)から会場までは、距離がありますが沿道には、二ヶ領用水・今井上町緑道や多摩川緑地、商店街等におもてなし装飾をしております。

メインガーデンでは、みどりに係る学生から出されたアイディアと企業・団体の方々の持つノウハウを掛け合わせて、「五感を刺激するみどり」をテーマに作成し、五感を使ってガーデンが体感できます。

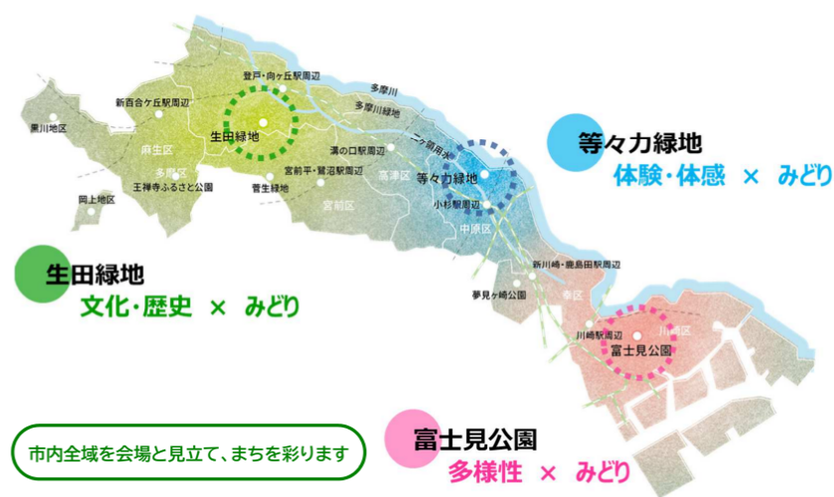
エントランスゲートは、再利用できる

木製パレットを使うことで廃棄物の削減にチャレンジしています。

ロングボーダーガーデンは、市制100周年にちなみ100mの花壇を設け、大小さまざまな植物を植え、秋・春と違った景色が見られます。

グルメキッチン、川崎ならではの当地グルメを提供し、わんぱくの森は、木のプランコや薪を割って火を起こす自然体験、みんなのアート展は、静かな森の中にひそむ世界のアートを楽しめます。

コア会場：市内の南・中・北部に位置する市内三大公園



## 富士見公園会場

JR川崎駅から会場まで、皆さんをおもてなし装飾が駅自由通路や地下街のアゼリア、市役所通り、近隣商店街、稲毛公園広場、国道15号線を横断する歩道橋にあり、沿道のかつて街路樹100選にも指定されていた市役所通りのイチョウ並木は現在、かつての姿(円錐形の樹形)を取り戻すべく手入れをしています。会場付近の並木下に市民協働のすべての人がかかわれるインクルーシブな花壇に季節の花が植えられ、フェア後も学生や企業などが協働の担い手になります。会場には、まず皆さんをお出迎えるフォトスポットの壁面花壇ゲートがあり、そこを通ると川崎の多様性を象徴するオブジェ「これまでの川崎」工業都市をモチーフとした工場群から、「これか

らの川崎」みどり豊かな環境先進都市として歩いていく未来へのストーリーが16.5mの間、表現されています。その先に最大見どころ、波紋のように広がる『幸福の花畑』をイメージ(ピンク色を基調とした)大花壇があります。大花壇の後半には、ミラーオブジェが点在し、花畑の中にいる自分とを映し出します。夜間はさまざまライトアップやミラーボールオブジェによる演出で各種イベントを盛り上げます。春のメインガーデンは、「黄色を基調とした」大花壇となり、真ん中はフラックゲート、周りに布ドームが点在し、夜間はライトアップで演出します。会場では、全国都市植樹祭、開会式、シンポジウム・造園技術フォーラム

富士見公園会場(パンフレットでの一部利用をイメージ)



## 等々力緑地会場

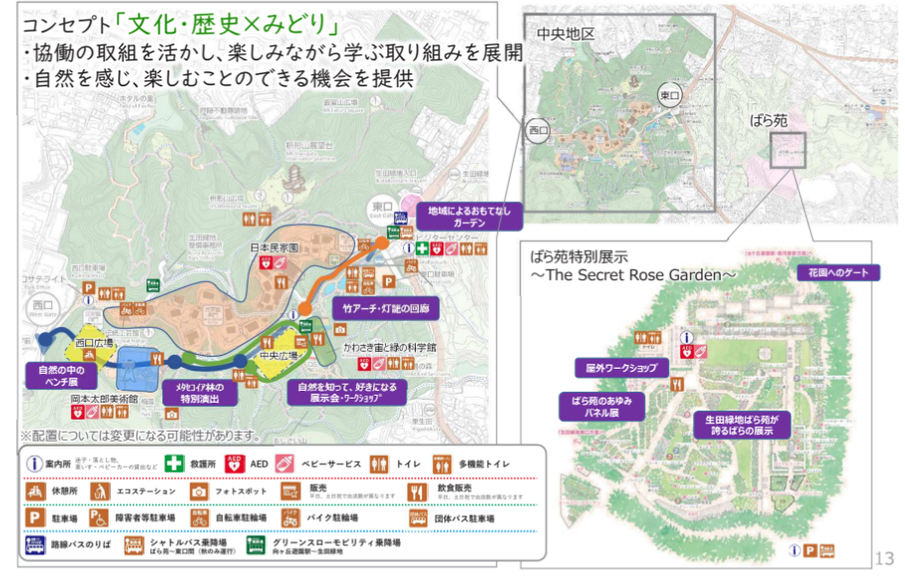


## 生田緑地会場

小田急線向ヶ丘遊園駅から会場までは、地域や企業協賛花壇等でおもてなし感を創出し、統一感を持たせています。竹アーチ・灯籠の回廊は、里山の管理で発生する竹材を有効活用し、再資源化に取り組み、メタセコイア林の特別演出では、藍染めや霧を発生する装置による幻想的な空間を感じることが出来ます。生田緑地内にある3つの文化施設(日

本民家園・岡本太郎美術館・緑の科学館)は、伝統技術やサイエンス、芸術などを展示。秋にはばら苑特別展示(The Secret Rose Garden)を開催。2002年に閉園した遊園地を市が引継ぎ、多くのボランティアの方々と協働し、管理をしたばら苑で、ひときわ色鮮やかに咲く625種2,900株のバラをお楽しみください。

生田緑地会場 ※写真・イラストはイメージです





ふるさと自慢 香川県 空海の歴史に触れることができ 大自然、歴史、うどんも絶品

皆さんは、四国八十八箇所巡りを知っていますか。四国八十八箇所巡りは、阿波国、土佐国、伊予国、讃岐国にある八十八箇所の空海のゆかりある寺院を巡礼し、煩惱を消し願いを叶えてくれると言われてい



遍照院松浦寺



75 番札所善通寺



88 番札所大窪寺

香川県には、「涅槃の道場」と呼ばれる八十八箇所に指定された寺院が 23 箇所。私たちの住む香川県坂出市にも、五色台の 1 つ白峰山の中腹に空海が創建したとされる「第 81 番札所白峯寺」があり、国の重要文化財を多数有しています。

また、白峯寺を訪れる前に立ち寄って頂きたいのが前札所「遍照院松浦寺」です。空海が自ら 42 歳の厄除けを行ったとされる厄除け寺とも知られています。本堂の横に「求聞持石」と呼ばれる幅 2 m くらい大きな岩の上には、空海の像が鎮座しており約



求聞持石

1200 年前の厄除祈願の様子が伺えます。本堂には、御入定後の空海の遺髪が奉納されているそうで知の人ぞ知る寺院です。

ほかにも、空海が生まれ育ったといわれる「75 番札所善通寺」や、



85 番札所八栗寺

背後に岩盤をむきだしにした五剣山を背負って佇む「85 番札所八栗寺」、紅葉が有名な四国八十八箇所最後の「88 番札所大窪寺」も見所です。



志々島



佐柳島

四国八十八箇所巡りで空海の歴史に触れることができる香川県。来年 2025 年には、瀬戸内の島々をアートで飾る第 6 回瀬戸内国際芸術祭も開催されます。香川の大自然と歴史、もちろん、うどんも絶品ですので、ぜひ一度足を運んでみてください。

香川県支部 大坪 政文 (有)四国造園

緑滴

私が登山を始めたのは 15 年ほど前、きっかけは一枚の写真でした。それは涸沢カールのモルゲンロートを捉えたものでした。昇り始めた太陽の光に照らされ山肌が赤く染まる景色に心躍ったことを、鮮明に覚えています。



涸沢カールで見たモルゲンルート



北穂岳からみる槍ヶ岳

山と登山とわたし

もともと義理の両親が山好きで、よく登山に出掛けていました。今考えると登山にハマる環境は十分整っていました。

「登山」といっても、低山歩きからピークハント、縦走、冬山、クライミング、8,000 メートル峰の高所登山などさまざまです。

コロナ前は専ら北アルプスを中心にピークハントを楽しんでいました。

観光地として人気の上高地(長野県松本市)は、北アルプス登山の入り口です。10 キロ前後のザックを担ぎ 6~7 時間かけて登り、ベースキャンプ地となる涸沢カールを目指します。標高とともに変わる景色を横目で見ながら、ただ



辺の山々のどこを攻略しようかと考える瞬間が大好きです。さながらスーパーマリオのクッパ城へ挑む感じです。

奥穂高岳、前穂高岳、北穂高岳といった 3,000 メートル級の名峰連なる中で出合うさまざまな景色は素晴らしく、眼下に広がる雲のパレード、手を伸ばせば掴めそうなほどのきらめく星空、朝焼けなど自然が生み出すこれらの感動体験に、毎回ココロを洗われます。

ここへ辿り着くまでの道のりは厳しいですが、この感動があるからやめられないのです。

自分のライフステージに合わせて楽しみ方を変えながら、これからも山と楽しく付き合っていきたいと思います。

イビデングリーンテック



ひたすらに登っていきます。到着後はテントを張り、山小屋で名物おでんと生ビールをいただきながら、周

事務局の動き

- [8月] 1(木)・グリーンインフラ産業展における GIPF 実行委員会 2(金)・国際委員会 6(火)・広報活動部会 25(日)・造園技術フォーラム部会(DXに関する取組事例発表)~26日まで
[9月] 3(火)・AIPH 年次総会~7日まで 広報活動部会 運営会議 財政運営強化等検討ワーキング会議 2027 年国際園芸博覧会特別委員会 6(金)・全国事務局連絡会議 10(火)・街路樹剪定士・緑地樹木剪定士認定委員会(試験部会) 12(木)・街路樹剪定士・緑地樹木剪定士認定委員会 13(金)・技術・技能・調査部会 15(日)・植栽基盤診断士認定試験(学科試験) 17(火)・造園領域発展戦略委員会正副委員長等会議 18(水)・総務企画部会

- 19(木)・建設物価懇談会 植栽基盤診断士認定試験(学科試験) 採点予備日~20日まで 25(水)・資格制度委員会(全国) 26(木)・植栽基盤診断士認定委員会(試験部会) 27(金)・女性活躍推進部会

- 委員会等の活動 ●広報活動部会 7/2 日造協ニュース7月号の内容確認、2024 年 11 月までの記事構成について審議 ●安全部会 7/10 「造園工事等の事故に関するアンケート」のとりまとめ、「造園安全衛生管理の手引き」の改訂、安全に関する講師の派遣について審議 ●技術企画部会 7/29 今期の各部会の事業計画と課題について、審議・情報共有 ●造園施工管理技士受験対策講習 7/12 北陸総支部 8/8 中国総支部で実施 ●地域リーダーズ会議

登録造園基幹技能者講習のお知らせ

登録造園基幹技能者講習は、日造協と造園連の 2 団体が登録講習機関として共同で実施するもので、講習を修了した登録造園基幹技能者は、経営事項審査での加点評価、「総合評価落札方式」での評価優遇、元請企業の「優良技能者認定制度」などに活用されています。

さらに、建設キャリアアップシステムにおいては、能力評価基準の最高位(レベル 4)要件の資格として位置づけられています。2020 年度に受講資格要件を見直し、「1 級造園施工管理技士」でも受講できるようになりました。

建設工事の品質確保や安全管理などが社会的にも大きな関心が寄せられている中、登録造園基幹技能者への期待はますます高まっていますので、ぜひこの機会に受講をご検討ください。

【受講資格】以下のすべての条件を満たすこと。①1 級造園技能士または 1 級造園施工管理技士の資格を有すること。②造園工業に関し 10 年以上の実務経験を有すること。③職長経験が 3 年以上 ※であること。(※職長教育修了証の写しを添付)

Table with 2 columns: 大阪開催 and 東京開催. Includes dates, venues, and addresses for various locations like 梅田校, 全水道会館, etc.

【お詫びと訂正】日造協ニュース 2024 年 7 月号(第 604 号)3 面「令和 6、7 年度 日造協 委員会・部会等一覧」の国際委員会のご紹介にて、部会名「国際事業推進部会」は「国際事業部会」の誤りでした。

【造園用フルハーネスの購入方法】 造園の作業に適した「造園用フルハーネス」を会員特別価格でご購入希望の方は URL (http://shop.kousinen.com/) よりお申込ください。 QR code

- 7/22 今年度の勉強会の開催計画、ルールブックの改定について審議 ●事業企画部会 7/23 今期の各部会の事業計画と課題について、審議・情報共有 ●事業委員会 7/23 今期の本部・総支部・支部の事業計画と、要望提言活動の展開について審議 ●植栽基盤診断士認定委員会(試験部会) 7/11 植栽基盤診断士補研修会(修了試験)の採点と学科試験の試験問題案について審議 7/18 植栽基盤診断士補研修会(修了試験)の合否判定と学科試験の試験問題について審議 ●登録造園基幹技能者講習委員会 7/25 今年度の開催計画と修了試験の試験問題について審議 ●技術企画部会 7/30 今期の各部会の事業計画と課題について、審議・情報共有 ●女性活躍推進部会 7/10 富山県立中央農業高校出前講座で講義、ディスカッションを行う 7/25 建設産業女性定着ネットワーク幹事会で令和 6 年度国土交通省事業の女性入職・定着にかかる新計画等について審議 7/26 3 冊子の改訂、今後のスケジュールについて審議

編集後記 7 月から広報部会に参加させていただくこととなりました。素晴らしい先輩方と一緒にできて心から嬉しく思います。少しでも還元できるよう、多くを学ばせていただきます。よろしくお願ひ致します。