

石川の土地改良

第652号 2023年春号

石川県土地改良事業団体連合会



(宝達志水町)

CONTENTS

- 第65回 通常総会・第4回理事会 1
- 土地改良事業功労者表彰 2
- 全国水土里ネット第65回通常総会 3
- 全国水土里ネット功労者等表彰式 3
- 第3回理事会・監事会 3
- 令和4年度北陸農政局
多面的機能発揮促進事業優良活動表彰 4
- 農業基盤整備資金の金利改定について 4
- 女性の会だより 5
- 換地計画実務研修 6
- 令和4年度 災害復旧技術研修会 6
- インボイス制度説明会 7
- 消費税のインボイス制度が始まります 7
- 電子帳簿保存法の改正について 8
- 水が伝える豊かな農村空間～疏水・ため池のある風景～
写真コンテスト2023 受賞結果 8
- 就職活動に関する取り組み 9
- 連合会日誌 9
- 複式簿記への移行について 9
- 人事異動 10
- 本会採用職員の紹介 10
- 令和5年度事務局機構図 11

第65回 通常総会 ・ 第4回理事会

本会は、3月20日、第65回通常総会を石川県土地改良会館で開催した。昨年・一昨年は、コロナ禍により規模を縮小しての開催であったが、感染状況を鑑みて、今回は通常通りに開催した。来賓として、馳浩石川県知事、内島聖寿北陸農政局次長らの臨席を賜ったほか、進藤金日子議員、宮崎雅夫議員から、ビデオメッセージを頂いた。

梶副会長は、開会挨拶で「昨年12月の閣議決定の段階で、農業農村整備事業関係の予算は、全体として令和4年度第2次補正予算、令和5年度の当初予算を加えた6,134億円を確保できた。ひとえに、会員の皆様の力強い要請と熱意の賜であり、お礼申し上げる次第である」と述べ、続けて「本会は、引き続き県内農業の発展のため、農地の集約化と水田農業の高収益化推進のための基盤整備や、「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化計画」に基づく、農業用ため池の整備、基幹水利施設の計画的な更新整備にしっかりと取り組んでまいりたい」と表明した。

議事では、議長に河北潟沿岸土地改良区の酒井理事長が選出、令和3年度事業報告・収支決算及び財産目録など全9議案が上程され、可決・承認された。

なお、任期満了に伴う役員改選が行われ、4名の新役員を含めた理事14名と監事3名が選任された。

総会終了後、第4回監事会において、代表監事の選任が、第4回理事会において、会長・副会長の互選と専務理事の選任が行われた。



開会挨拶する梶副会長

【新役員名簿】

| 役 職 | 氏 名 | 他の役職 |
|--------------------|-------|--------------------------------------|
| 会 長 | (空 席) | |
| 会長職務 代理者 副会長 | 梶 文秋 | 学識経験 輪島市土地改良区理事長 |
| 副会長 | 矢田 富郎 | 津幡町長 |
| 専務理事 | 前寺 清一 | 学識経験 |
| 理 事 | 泉谷満寿裕 | 珠洲市土地改良区理事長 珠洲市長 |
| 理 事 | 宮元 陸 | 加賀市長 |
| 理 事 | 本屋彌壽夫 | 手取川七ヶ用水土地改良区理事長 |
| 理 事 | 丸山 愛子 | 学識経験 |
| 理 事 | 井出 敏朗 | 能美市土地改良区理事長 能美市長 |
| 理 事 | 小泉 勝 | 志賀町土地改良区理事長 志賀町長 |
| 理 事 | 茶谷 義隆 | 七尾市長 |
| 理 事 | 宮下 為幸 | 中能登町長 |
| 理 事 | 村山 卓 | 金沢市長 |
| 理 事 | 宮橋 勝栄 | 小松東部土地改良区理事長 加賀三湖土地改良区理事長 小松市長 |
| 理 事 | 坂口 茂 | 輪島市長 |
| 代表監事 | 西濱 昭一 | 松任土地改良区理事長 |
| 監 事 | 山本 泰夫 | 邑知潟土地改良区理事長 |
| 監 事 | 小林 博紀 | 八田土地改良区理事長 八田三ヶ用水土地改良区理事長 |

決 議

農業・農村は、国の大本であり、安全・安心な食料の安定供給はもちろん、豊かな国土や自然環境なども、農業・農村が健全であって初めて維持されるものである。しかしながら、農業・農村では、人口の減少、農業従事者の高齢化や減少により、農地や農業用水の管理に支障が生じ、営農の継続が困難になるなど、様々な問題を抱えている。さらに、燃料価格の上昇に伴う電力料金の高騰は、用排水機場等を管理する土地改良区にとって死活問題となっている。

また、食料安全保障確立の観点から、食料生産を支える農業生産基盤を維持するとともに、農業・農村を魅力あるものとして、次世代に引き継いでいくためには、担い手の育成や効率的な生産に必要な農地の大区画化及び汎用化を積極的に進めるとともに、農業用水の安定供給に必要な農業水利施設の長寿命化対策、ため池等の耐震化や洪水被害防止など、農村地域の国土強靱化を図る防災減災対策の推進が喫緊の課題である。

我々土地改良関係者は、農村地域の持つ魅力や多面的機能の発揮を通じて、農村地域の活性化を図り「水」、「土」そして「里」を守り、国民共有の貴重な財産として次世代に引き継いで行く重要な責務を担う者として、これまで培ってきた技術や経験を活かし、今後とも、農業政策の推進に積極的に貢献していく覚悟であり、農業の競争力強化と農業・農村の持続的な発展を確固たるものにするため、「開う土地改良」の旗印の下に一致団結して、次の事項の実現を図り、農業農村整備事業を推進していくことを総会の名において決議する。

記

一 農業の生産効率を高め、競争力強化を図る上で不可欠な、ほ場の大区画化や汎用化、水管理の省力化など、地域の特性を踏まえた基盤整備の実施で、農地中間管理機構とも連携した担い手への農地集積・集約化を推進すること。

一 頻発する地震・集中豪雨等の自然災害による被害を未然に防ぐため、農業用ため池・農業水利施設等の耐震対策、洪水被害防止対策等の防災・減災対策を推進するとともに、施設の計画的な整備補修による効率的な機能保持と、長寿命化対策を推進すること。

一 土地改良区における複式簿記の定着や活用、燃料価格や電力料金の急激な高騰への対応など、土地改良区の適切な運営が図られるよう運営基盤強化に対する支援を推進すること。

一 農業・農村が有する多面的機能の維持・発揮と地域の農村協働力を活かした地域ぐるみの活動を適切に支援し、農業の生産活動の継続と地域資源の保全・活用に重要な役割を果たす多面的機能支払制度を推進すること。

令和五年三月二十日

石川県土地改良事業団体連合会
第六十五回 通常総会

土地改良事業功労者表彰

土地改良事業に関して功績顕著で他の模範となる3団体並びに永年土地改良事業に貢献のあった9個人に対し、梶副会長から表彰状と記念品が贈られその功績を称えた。

土地改良事業功労者表彰（順不同・敬称略）

【団体の部】（3団体）

- 河原市用水土地改良区
（理事長 中松 芳榮）
- 下地区ほ場整備組合
（組合長 佐々木 芳晴）
- 伊久留地区ほ場整備推進協議会
（会長 小浦 忠吉）

【個人表彰】 ○ 役員表彰（9名）

- | | | |
|-------|-------------|-----|
| 村上 茂和 | 河野土地改良区 | 理事 |
| 村 修一 | 河野土地改良区 | 理事 |
| 中村 眞勇 | 八田三ヶ用水土地改良区 | 監事 |
| 橘 基芳 | 八田土地改良区 | 理事 |
| 本出 裕武 | 内灘町土地改良区 | 理事長 |
| | 河北潟干拓土地改良区 | 理事 |
| 坂本 兼蔵 | 輪島市土地改良区 | 理事 |
| 干場 静雄 | 輪島市土地改良区 | 理事 |
| 中村 龍吉 | 珠洲市土地改良区 | 理事 |
| 井田 裕二 | 珠洲市土地改良区 | 理事 |



全国水土里ネット第65回通常総会

3月23日、全国水土里ネットの第65回通常総会が、全国砂防会館にて開催された。昨年同様、新型コロナウイルスの影響により規模縮小での開催となった。

議事では、令和3年度決算、令和4年度中間報告及び補正予算、令和5年度事業計画及び当初予算など全11議案が上程され、いずれも全会一致で可決・承認された。

また、第11号議案として、第65回通常総会決議案が朗読され、「闘う土地改良」の旗印の下に、一致団結して農業農村整備を推進していくことを全会一致により承認し閉会した。



全国水土里ネット功労者等表彰式

全国水土里ネット土地改良功労者表彰式並びに農業農村整備優良地区コンクール表彰式が、3月23日の全国水土里ネット総会に併せて開催された。本県からは以下の方々が表彰の栄に浴された。

○ 第64回全国土地改良功労者等表彰

【団体】

田鶴浜町土地改良区



【個人】

| | | |
|-------|----------------|------|
| 山本 泰夫 | 邑知潟土地改良区 | 理事長 |
| | 石川県土地改良事業団体連合会 | 監事 |
| 山岸 清 | 加賀三湖土地改良区 | 参事 |
| 西村 文子 | 松任土地改良区 | 会計主任 |
| 柄田 陽子 | 鶴来土地改良区 | 会計主任 |

○ 令和4年度 農業農村整備優良地区コンクール 【全国水土里ネット会長賞】

五十里・黒川地区（農事組合法人 岩井戸農産）



第3回理事会・監事会

2月15日に令和4年度第3回理事会が農林会館において開催され、令和4年度事業中間報告、第65回通常総会提出議案等について審議が行われ、いずれも原案どおり可決・承認された。なお、理事会の席上で、永年25年勤続表彰が行われ、事業部測量設計課から森澤 健作課長補佐が梶副会長から表彰状並びに記念品を授与された。

また、理事会に先立って2月10日に、第3回監事会が土地改良会館で開催され、令和4年度業務等についての中間監査が行われた。



令和4年度北陸農政局 多面的機能発揮促進事業優良活動表彰 ～ 県内から2団体が受賞 ～

3月14日、北陸農政局にて令和4年度北陸農政局多面的機能発揮促進事業優良活動表彰が行われ、県内から2団体が表彰された。

これは、多面的機能支払及び中山間地域等直接支払において、他の模範となる活動や取組みに対して北陸農政局が表彰するもの。

表彰式では、各組織の代表者に川合規史北陸農政局長より表彰状が授与された。

【県内の受賞団体】

<多面的機能支払部門>

日用川グリーンクラブ（七尾市）

<中山間地域等直接支払部門>

上麦口町集落協定（小松市）

日用川グリーンクラブ

地域ぐるみの活動による 「田んぼダム」の取組み

活動組織が中心となり、地域の子どもたちと共に水路やため池の生き物調査や古くから地域の伝統行事として行われている「虫送り」に取り組むなど、地域住民と一体となって保全活動に取り組んでいる。

さらに、豪雨時に発生する日用川の越水に対して、活動組織では新たに「田んぼダム」に取り組むこととしており、県内での先進的な取組事例となることを目指している。

上麦口町集落協定

農村の「日常的」な資源を生かした ワークキャンプから関係人口の創出

平成25年から令和元年まで国際ボランティア（国際ワークキャンプ）を受入れ、キャンプ参加者に集落内のさまざまな作業を担ってもらうことで人手不足解消に繋げており、キャンプ終了後も継続的に交流を深めている。

近年は、週末ワークキャンプとして市内大学生らが参加し、農地法面へのシバザクラ植栽等を担ってもらい、交流人口の増加に向けて継続的に取り組んでいる。

農業基盤整備資金の金利改定について

下記のとおり令和5年3月20日付けで改定されましたのでお知らせします。

◎ 株式会社日本政策金融公庫

| 県 営 | 団 体 営 | 非 補 助 |
|--------|--------|--------|
| 1. 15% | 1. 00% | 1. 00% |

土地改良事業の相談は 水土里ネット いしかわへ

石川県土地改良事業団体連合会では、土地改良事業に関する相談への助言・指導を行なっております。窓口は下記のとおりとなりますので、お気軽にご相談ください。

連絡先

水土総合推進センター

旧 換地センター（TEL 076-249-7184）
旧 土地改良管理指導センター
（TEL 076-249-9938）

相談日

 毎月1日

1月17日、土地改良会館にて女性職員研修会を実施し、県・土地改良区職員21名、本会からは理事1名を含む11名が参加しました。講師として株式会社G&S社長の萩原美未子氏をお招きして、土地改良区等における女性活躍推進についての講義を受けました。続けてグループワークを行い、土地改良区が目指す女性活躍推進や女性の会を設立する際の課題について意見を出し合いました。



研修会の様子

お知らせ

本会では、「いしかわ女性の会(仮称)」の設立に向け、準備を進めています。土地改良に携わる女性が働きやすい環境づくりをともに考える場として、今年度中の発足を目指しておりますので、会員の皆様のご理解とご協力をお願い致します。

今、はじめる。まずはあなたの土地改良区から—



いざ、スタート。2025年度に向けて—
この町の土地改良は、みんなで支え合う

いざ、スタート。
2025年度に向けて—



今、はじめる。まずはあなたから—
この町みんなが
参加できる土地改良へ

女性理事登用 2025年度までに
女性理事が占める割合を0.6%→10%以上に!

農業・農村の振興を支えてきた土地改良を、次世代につなげるのが我々の目的です。現代社会を生き抜くために、土地改良を担う組織にはいろいろな人材の参加が必要です。土地改良の新たな発展へ、共に進んでいきましょう。

成果目標

全国の土地改良区(土地改良区連合会)を軸に、2025年度までに女性理事が占める割合を10%以上に、理事に占める女性比率を50%以上に。

※国・都道府県土地改良区連合会(2023.12.31)

組合員だけでなく、員外理事でもOK

組合員からの登用が難しい場合、員外理事制度も活用できます(定款に定めれば理事定数の5分まで可能)。組合員のご家族、会社員、6次産業や町内会に携わっている方、他にも農業団体で役員を務めている方などの参加が期待できるのではないのでしょうか。



女性職員登用 働く場を、再点検

これまでに、土地改良事業団体連合会も含め、改めて働く環境を定めてみませんか? 無意識の思い込み(お茶入れや電話取り次ぎは女性、外業は男性など)はありませんか? 育児・介護制度の整備、技術や資格取得のフォローなど、できることから改善を、誰もが活躍できる、そして人と地域に優しい土地改良へ。



国土農林部 全国水土里ネット・都道府県水土里ネット

女性理事登用 2025年度までに
女性理事が占める割合を0.6%→10%以上に!

農業・農村の振興を支えてきた土地改良を、次世代につなげるのが我々の目的です。現代社会を生き抜くために、土地改良を担う組織にはいろいろな人材の参加が必要です。土地改良の新たな発展へ、共に進んでいきましょう。

成果目標

全国の土地改良区(土地改良区連合会)を軸に、2025年度までに女性理事が占める割合を10%以上に、理事に占める女性比率を50%以上に。

※国・都道府県土地改良区連合会(2023.12.31)

組合員だけでなく、員外理事でもOK

組合員からの登用が難しい場合、員外理事制度も活用できます(定款に定めれば理事定数の5分まで可能)。組合員のご家族、会社員、6次産業や町内会に携わっている方、他にも農業団体で役員を務めている方などの参加が期待できるのではないのでしょうか。



女性職員登用 働く場を、再点検

これを機に、土地改良事業団体連合会も含め、改めて働く環境を見つめませんか? 無意識の思い込み(お茶入れや電話取り次ぎは女性、外業は男性など)はありませんか? 育児・介護制度の整備、技術や資格取得のフォローなど、できることから改善を、誰もが活躍できる、そして人と地域に優しい土地改良へ。



国土農林部 全国水土里ネット・都道府県水土里ネット

換地計画実務研修を開催

石川県換地センターは、1月27日、土地改良会館において令和4年度換地計画実務研修を開催した。この研修は、換地計画の実務に関する知識の習得を目的として、換地事務に従事している換地技術者等を対象としている。

本年度は県、市町、土地改良区、県土連の職員合わせて17名が参加し、金沢地方法務局、石川県農業会議より講師を招き、所有者不明土地等解消に向けた新制度についてと、農地法について講義が行われ、参加者は熱心に受講し、換地業務への理解を深めた。

研修カリキュラムは次のとおり。



| 研修内容 | 講師 |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| 所有者不明土地の発生予防とその解消に向けた不動産に関する新制度等について | 金沢地方法務局不動産登記部門 首席登記官 橋本 一彦 |
| 農地法制を巡る現状と課題 | 石川県農業会議 事務局次長兼指導課長 南 晴敬 |
| 土地改良事業による代位登記 | 石川県土地改良事業団体連合会 担当課長 菱村 忠 |
| 換地計画書作成実務 | 石川県土地改良事業団体連合会 課長 倉田 景一 |
| 質疑応答 | 石川県換地センター |

令和4年度 災害復旧技術研修会 (令和4年度災害を経験して得た課題と今後の対応について)

3月7日、令和4年度災害復旧技術研修会が土地改良会館で開催された。

この研修会は石川県農業農村整備事業推進協議会が主催となり、技術力向上を目的としたもので、県、市町、本会職員の計35名が受講した。

研修では、講師として北陸農政局農村振興部防災課から石村英明災害査定官、石川県農林水産部農業基盤課から篠野誠専門員の2名をお招きし、石村氏からは発災から査定申請までの動きや留意点、改良復旧の例等について、篠野氏からは動画を含む災害関連情報を整理した農林水産省Webサイトの紹介、発災時の初動対応の重要性や被害報告方法の留意点についての講義が行われた。本会からは災



害査定設計における留意点と題し、代表的な復旧工法における事例や考え方について説明を行った。講義後には、昨年8月の豪雨災害に関する事前質問への回答と今回の講義内容に関する質疑応答を実施し、災害復旧技術への理解をより深めた。

インボイス制度説明会を開催

1月17日に土地改良会館で開催した女性職員研修会に併せて、インボイス制度説明会を実施しました。20土地改良区、本会職員あわせて30名が参加し、金沢国税局課税部消費税課 水野亮氏からインボイス制度の仕組みや取り組み内容について説明を受けました。また改正となった電子帳簿保存法の変更点についても解説していただきました。

消費税のインボイス制度が始まります

令和5年10月1日から、複数税率に対応した消費税の仕入税額控除の方式として「インボイス制度（適格請求書等保存法式）」が開始されます。この制度は、登録を受けた課税事業者（インボイス発行業者）が交付するインボイスを、仕入税額控除のために適切に保存することが要件となります。免税事業者の方も課税事業者の登録を受けると、インボイスの発行が可能になりますが、登録は任意ですので、各団体の判断にお任せします。

Q. インボイスとは？

インボイス（適格請求書）とは、売り手が買い手に対し、正確な適用税率や消費税額等を伝える一定の事項が記載された、請求書や納品書、領収書などのこと。具体的には、現行の「区分記載請求書」に「登録番号」、「適用税率」及び「税率ごとに区分した消費税額等」の記載が追加されたもの。

Q. 具体的になにをするの？

- インボイス発行事業者（売り手）は、インボイスの交付が困難な一定の場合を除き、軽減税率対象品目の有無にかかわらず、取引する課税事業者（買い手）の求めに応じて、インボイスを交付する義務及び交付したインボイスの写しを保存する義務が課せられます。また、課税事業者として、消費税の申告が必要となります。
- 買い手は、仕入税額控除の適用のために、売り手から交付を受けたインボイスを保存する必要がある。消費税を納付する際にインボイスが無いと、売上税額からその分の仕入税額を差し引くことができなくなります。

詳細は、以下のサイトをご覧ください（国税庁によるインボイス制度特設サイト）
<https://www.nta.go.jp/taxes/shiraberu/zeimokubetsu/shohi/keigenzeiritsu/invoice.htm>

電子帳簿保存法が改正されました

令和3年度の税法改正において、電子帳簿保存法の改正等が行われ、帳簿書類を電子的に保存する際の手続き等について、抜本的な見直しがなされました。

そもそも電子帳簿保存法とは？

各税法で、原則紙での保存が義務付けられている帳簿書類について、一定の要件を満たした上で電磁的記録（電子データ）による保存を可能とすること及び電子的に授受した取引情報の保存義務等を定めた法律のこと。

電子帳簿保存法上、電磁的記録による保存は、大きく以下の3つに区分されます。

- ・電子帳簿等保存（電子的に作成した帳簿・書類をデータのまま保存）
- ・スキャナ保存（紙で授受、作成した書類を画像データで保存）※任意
- ・電子取引（電子的に授受した取引情報をデータで保存）

詳細は、以下のサイトをご覧ください（国税庁による電子帳簿等保存制度特別サイト）
<https://www.nta.go.jp/law/joho-zeikaishaku/sonota/jirei/tokusetsu/index.html>

水が伝える豊かな農村空間～疏水・ため池のある風景～ 写真コンテスト2023 受賞結果

2月22日、全国水土里ネットにて、標記コンテストの審査会が行われました。（主催：全国土地改良事業団体連合会、後援：農林水産省）各部門から最優秀賞が1点（計2点）、農村振興局長賞が1点（計2点）、全国土地改良事業団体連合会会長賞が1点、（計2点）入選12点（計24点）が選ばれました。また、今年度から若年層に向けて新設されたU-18賞は、ため池部門から1点選出されました。

このコンテストは、疏水・ため池の価値や役割、機能を、写真を媒体として、広く国民の皆様知ってもらうために開催されています。

「夕照の水郷」
題材・撮影地
受賞者
稲庭の水郷（滋賀県）
住山 博



○疏水部門 最優秀賞

「春爛漫」
題材・撮影地
受賞者
花園（福島県）
柏館 健



○ため池部門 最優秀賞

就職活動に関する取り組み

本会は、3月10日に開催された、いしかわ就職フェアに参加しました。ブースに来られた学生の皆様には、本会の概要や業務内容についてお話をさせていただきました。

本会は、就職フェア等への参加やインターンシップの開催に、これからも取り組んでまいります。農業・農村に興味のある方、測量・設計等の技術を生かしたい方やの参加をお待ちしております。



複式簿記への移行について

本会は引き続き、会計に関する質問の受付を行っております。いただいた質問は公認会計士または本会職員が回答しますが、時間を要しますので、お早めの連絡をお願いします。質問は電話やメール、FAXでも受け付けております。

石川県土地改良事業団体連合会 総務課

TEL : 076-249-7181

FAX : 076-249-7731

Mail : ishikawa@midori-net.jp



連合会日誌

1月

- 13日 第82回石川県農業会議常設審議委員会（金沢市）
- 17日 水土里ネット女性職員研修会及びインボイス制度説明会（土地改良会館）
- 27日 令和4年度換地計画実務研修（土地改良会館）

2月

- 10日 第3回監事会（土地改良会館）
- 13日 第83回石川県農業会議常設審議委員会・理事会（金沢市）
- 15日 第3回理事会（石川農林会館）

3月

- 7日 令和4年度農業農村整備事業推進協議会 災害復旧技術研修会（金沢市）
- 10日 いしかわ就職フェア（金沢市）
- 13日 石川県農業会議臨時総会・第84回常設審議委員会（金沢市）
- 14日 令和4年度北陸農政局多面的機能発揮促進事業優良活動表彰式（金沢市）
- 16日 農地利用集積推進対策会議（土地改良会館）
- 同日 ため池報告会（土地改良会館）
- 20日 第65回通常総会（土地改良会館）
- 同日 第4回監事会・理事会（同上）
- 23日 全国土地改良事業団体連合会第65回通常総会（東京都）

人事異動

○農林水産省 農村振興局

令和5年4月1日付

| | | | |
|-------|------------|-----------------|-------------------------------------|
| 農村政策部 | 地域振興課 | 中山間地域・日本型直接支払室長 | 野 中 ^{のぶ} ^{たか} 振 拳 |
| 同 | 鳥獣対策・農村環境課 | 農村環境対策室長 | |
| 整備部 | 設計課 | 計画調整室長 | 渡 邊 泰 浩 |
| 同 | 同 | 海外土地改良技術室長 | 鷲 野 健 二 |
| 同 | 水資源課 | 施設保全管理室長 | 志 村 和 信 |
| 同 | 農地資源課 | 多面的機能支払推進室長 | 栗 田 徹 人 |
| 同 | 防災課 | 災害対策室長 | 能 見 智 人 |

○北陸農政局

令和5年4月1日付

| | |
|-------|-------|
| 地方参事官 | 宇 野 弘 |
|-------|-------|

【石川県新体制】

令和5年4月1日付

| | | | |
|------------|--------------|---------|--------------------------|
| 農林水産部 | 部 長 | 竹 沢 淳 一 | |
| | 参 事(農林担当) | 吉 田 健 一 | |
| | 次 長(事務担当) | 荒 木 浩 一 | |
| | 次 長(農業土木担当) | 家 元 雅 夫 | |
| 農林業公社 | 副理事長 | 末 政 信 夫 | |
| 農業基盤課 | 課 長 | 池 田 俊 文 | 担当課長 高 橋 威 光 (事業監理担当) |
| | 担当課長(里山振興担当) | 渡 辺 竜 哉 | |
| 農業政策課技術管理室 | 室 長 | 大 島 弘 之 | 担当課長 高 橋 市 朗 |
| 南加賀農林総合事務所 | 所 長 | 庄 田 武 志 | 土地改良部長 三 浦 学 |
| 石川農林総合事務所 | 所 長 | 川 崎 智 之 | 土地改良部長 安 江 龍 郎 |
| 県央農林総合事務所 | 所 長 | 佐南谷 信 龍 | 土地改良部長 小 坂 昇 弘 |
| 中能登農林総合事務所 | 所 長 | 橋 本 尚 之 | 土地改良部長 広 島 雅 彦 |
| 奥能登農林総合事務所 | 所 長 | 野 村 敬 一 | 土地改良部長 池 登 志 幸 |
| 羽咋農林事務所 | 所 長 | 竹 本 修 夫 | |
| 大日川ダム管理事務所 | 所 長 | 白 田 茂 夫 | |

【石川県土地改良事業団体連合会】

令和5年3月31日付

| | | | | |
|-----|---------|-----|--------|-------|
| 退 職 | 谷 田 憲 彦 | 事業部 | 技術指導担当 | 技術指導監 |
| 退 職 | 佐 原 修 造 | 事業部 | 測量設計課 | 主 幹 |

本会採用職員を紹介



氏 名
北 八 星 哉

所 属
事業部 測量設計課 技師

◆抱負及び自己紹介

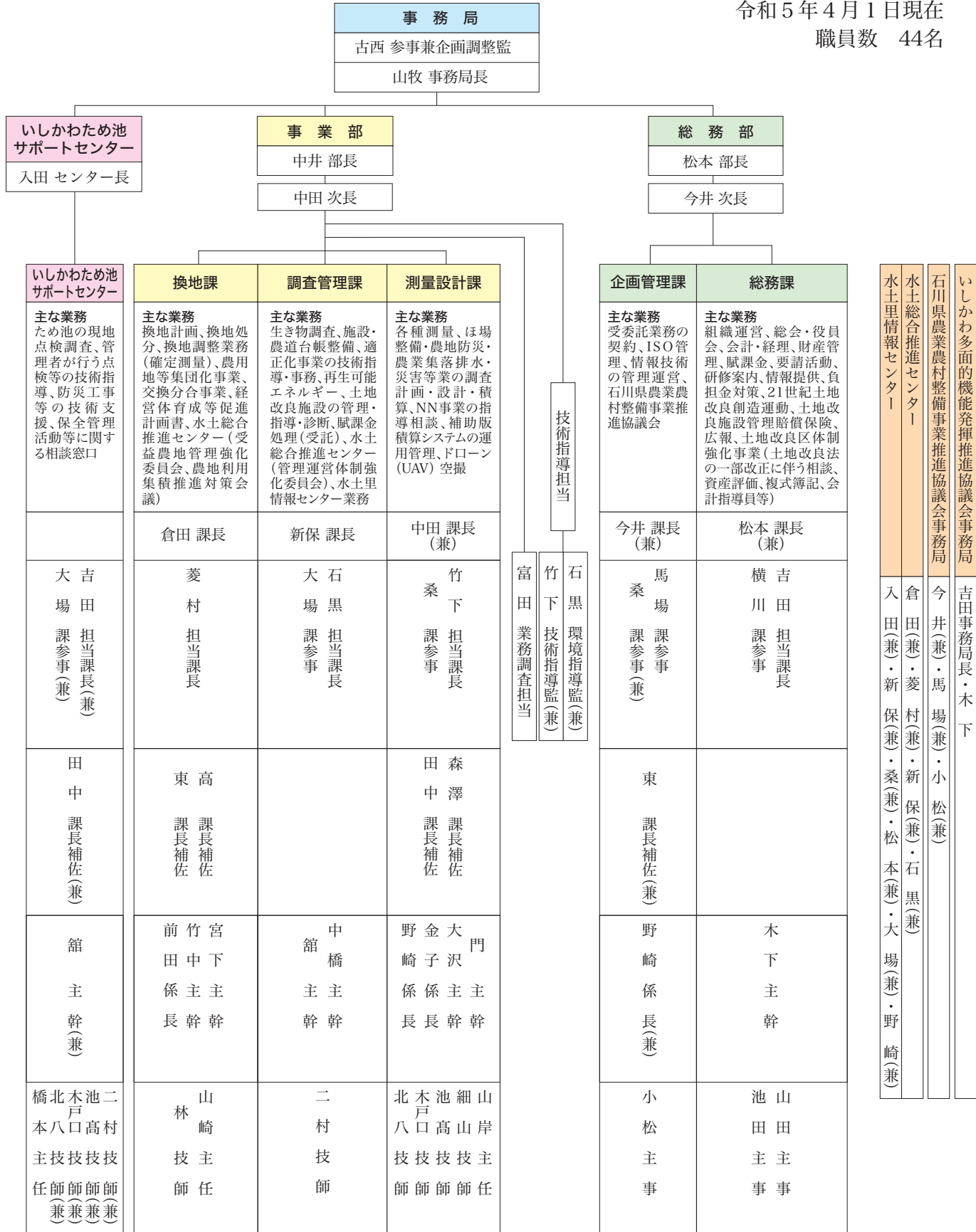
生まれも育ちも石川県の私が、土地改良事業団体連合会として地元へ貢献できることを大変光栄に思っております。これから業務を行うにあたり、先輩方のご指導ご鞭撻、どうかよろしく願っています。本会に貢献できるように精一杯頑張ります。

◆趣味・特技等

古着が大好きです。休みの日は天気がいい時は、公園や自然を楽しめる場所を散歩しています。


令和5年度石川県土地改良事業団体連合会 事務局機構図

令和5年4月1日現在
職員数 44名



委員会 換地業務審査委員会 古西・山牧・中井・中田

設計業務技術審査委員会 古西・山牧・中井・中田・新保・石黒・竹下


 水と緑のパートナー
 水と緑を守り農村空間を創造する
水と緑ネットいしかわ

編集兼発行 : 金沢市古府1丁目197番地
 石川県土地改良事業団体連合会
 電話 076-249-7181
 印刷所 : (株)谷印刷