

地方独立行政法人北海道立総合研究機構
研究職員データベース

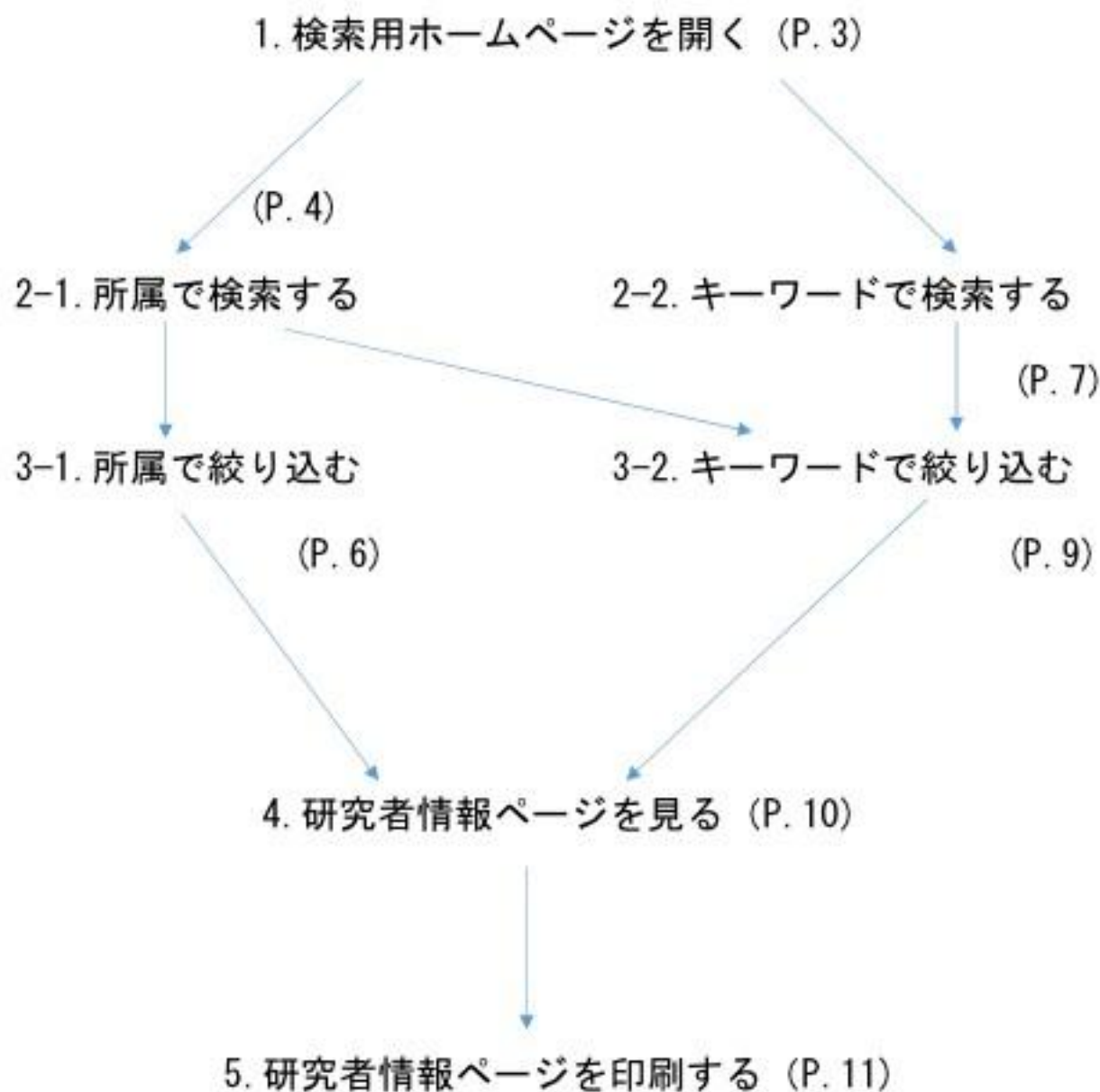
ご利用の手引き

はじめに

「道総研研究職員データベース」は、外部機関等との連携強化や道民・企業等からの各種相談への迅速な対応などに向け、本機構に所属する研究職員のプロフィール、研究実績、現在の研究課題等をデータベースにし、キーワード検索、所属組織による検索を提供するシステムです。

- ・このデータベースには、本機構に在職している研究職員の情報が登録されています。
- ・このデータベースの文字コードは、Unicode (UTF-8) を使用しています。
- ・このデータベースの内容について、無断転用を禁じます。

検索の流れ



検索の始め方

1. 検索ページを開く

<http://www2.hro.or.jp/rschr/>

上記 URL を入力いただくか、北海道立総合研究機構ホームページ内の「研究職員データベース」のバナーをクリックして下さい。



The screenshot shows the homepage of the Research Staff Database. At the top, it says "研究職員データベース" and "北海道立総合研究機構". Below this is a navigation menu with "ご利用の手引き" selected. The main content area has a "キーワード検索" section with a search input field and a "検索" button. Below the search section is a "所属検索" section with a grid of department links. The departments listed are:

- 法人本部
 - 総務企画部
 - 研究企画部
 - 連携推進部
- 農業研究本部
 - 研究本部
 - 中央農業試験場
 - 上川農業試験場
 - 道庁農業試験場
 - 十勝農業試験場
 - 釧路農業試験場
 - 空知農業試験場
 - 帯広試験場
 - 旭川試験センター
- 水産研究本部
 - 研究本部
 - 中央水産試験場
 - 函館水産試験場
 - 苫小牧水産試験場
 - 網走水産試験場
 - 稚田水産試験場
 - 新浜水産試験場
 - オホshima水産試験場
- 森林研究本部
 - 研究本部
 - 林業試験場
 - 林産試験場
- 産業技術研究本部
 - 研究本部
 - ものづくり支援センター
 - 工業試験場
 - 食品加工研究センター
- 環境・地質研究本部
 - 研究本部
 - 環境科学研究センター
 - 地質研究所
- 建築研究本部
 - 研究本部
 - 北方建築総合研究所
 - 北海道建築設計院

Copyright © Hokkaido Research Organization. All Rights Reserved.

これがスタートのページになります。

開けなかったときは？

- ・URL はありますか？全て半角の英数字と半角の記号です。
- ・インターネットに接続していますか？他のページが見れるかなど確認下さい。

所属組織で探す

1. スタートのページの下段を確認する。

所属検索

<ul style="list-style-type: none"> ● 法人本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 経営企画部 ↳ 研究企画部 ↳ 連携推進部 	<ul style="list-style-type: none"> ● 農業研究本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 研究本部 ↳ 中央農業試験場 ↳ 上山農業試験場 ↳ 道南農業試験場 ↳ 十勝農業試験場 ↳ 稚内農業試験場 ↳ 北見農業試験場 ↳ 富良野試験場 ↳ 花・野菜技術センター 	<ul style="list-style-type: none"> ● 水産研究本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 研究本部 ↳ 中央水産試験場 ↳ 函館水産試験場 ↳ 紋路水産試験場 ↳ 稚子水産試験場 ↳ 稚内水産試験場 ↳ 釧路水産試験場 ↳ 三ヶまき・内水面水産試験場 	<ul style="list-style-type: none"> ● 森林研究本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 研究本部 ↳ 林業試験場 ↳ 林産試験場
<ul style="list-style-type: none"> ● 産業技術研究本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 研究本部 ↳ ものづくり支援センター ↳ 工業試験場 ↳ 食品加工研究センター 	<ul style="list-style-type: none"> ● 環境・地質研究本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 研究本部 ↳ 環境科学研究所 ↳ 地質研究所 	<ul style="list-style-type: none"> ● 建築研究本部 <ul style="list-style-type: none"> ↳ 研究本部 ↳ 北方建築総合研究所 ↳ 集積型建築設計センター 	

Copyright © Hokkaido Research Organization. All Rights Reserved.

主要な組織名称が出ているので、目的の組織名称をクリックして下さい。

研究本部をクリックすると、その研究本部の全施設に所属する研究職員が一覧に出ます。それ以外は、それぞれの施設に所属する研究職員が一覧に出ます。

目的の組織名が見当たらない時は？

- ・最も近そうな、組織名称をクリックしてみてください。下部組織名称として存在しているかもしれません。
- ・組織名称をキーワード検索に入力してみてください (P. 7)。

所属組織で探す

2. 検索結果を確認する。

研究職員データベース

地方独立行政法人
北海道立総合研究機構

農業研究本部上川農業試験場の検索結果

紙谷 元一 (かみや もとかず)

- 所属 農業研究本部上川農業試験場
- 役職 場長
- PR文

丹野 久 (たんの ひさし)

- 所属 農業研究本部上川農業試験場研究部
- 役職 部長
- PR文 北海道の水稲育種および耐水性評価に携わった。中国雲南省で日中共同研究に2年間参加し、育種学会賞を受賞した。

佐藤 毅 (さとう たかし)

- 所属 農業研究本部上川農業試験場研究部水稲グループ
- 役職 研究主幹
- PR文 水稲育種に従事し、「ひめひかり」や「きたひきもち」等を育成した。また、細胞組織培養、遺伝子導入およびゲノム研究にも従事していた。

前川 利彦 (まえかわ としひこ)

- 所属 農業研究本部上川農業試験場研究部水稲グループ
- 役職 主査
- PR文

[TOPへ戻る](#)

絞り込んで検索
絞り込み条件を戻してください。

農業研究本部上川農業試験場

検索

所属名絞り込み候補

農業研究本部上川農業試験場

- ・[研究部](#)
- ・[研究部水稲グループ](#)
- ・[研究部生産環境グループ](#)
- ・[研究部地域技術グループ](#)
- ・[天北支場](#)
- ・[天北支場地域技術グループ](#)

左側に、その組織に所属しているメンバーが、名前、所属、役職、兼務先、PR文とともに一覧で紹介されます。名前をクリックすると詳細ページ (P. 10) へ移動します。

希望の情報を探すのに、量が多い場合は、右袖の絞り込み機能を (次ページ) を活用下さい。

所属組織で探す

3. さらに絞り込む

1. 所属先名＋キーワード検索

入力済みの組織名称の次に半角スペースを区切ってキーワードを足すことで、その組織に所属する成員の中で、キーワードに関連するメンバーを探せます。

[TOPへ戻る](#)

絞り込んで検索

絞り込む単語を足してください。

農業研究本部上川農業試験場

検索

所属名絞り込み候補

農業研究本部上川農業試験場

・[研究部](#)

・[研究部水稲グループ](#)

・[研究部生産環境グループ](#)

・[研究部地域技術グループ](#)

・[天北支場](#)

・[天北支場地域技術グループ](#)

2. 所属組織による絞り込み

クリックした所属組織の下部構造の組織名称一覧が表示されます。

ここから、更に所属の分かる方を絞り込むことができます。

絞り込みキーワードが思い当たらない時は？

- ・絞り込み入力枠の「検索」をそのままクリックしてみてください。キーワード検索機能で、関連キーワードを抽出します。(P. 8)

キーワードで探す

1. スタートのページの上段の入力窓にキーワードを入力する。

キーワード検索

検索

研究員の名前や関心のある研究テーマなどを入れて検索してください。複数のワードを入れる際は半角スペースで区切ってください。

名前、名前の読み、研究分野、論文等のタイトルなど、研究者や研究に関するキーワードを、半角スペースで区切って入力して下さい。

データベース中にある、各研究職員の入力しているデータと照らして、そのキーワードをすべて含む、研究職員すべてが検索結果に反映します。

研究職員がヒットしない時は？

・なるべく細かい単語単位で、入力してみてください。

(ex. 「北海道立総合研究機構」 → 「北海道」「総合」「研究」)

・研究職員の名前での検索の場合は、読み仮名を組み合わせてください。

(ex. 「佐藤」 → 「佐藤」「さとう」)

キーワードで探す

2. 検索結果を確認する。

研究職員データベース


 地方独立行政法人
北海道立総合研究機構

鉄鋼の検索結果

中嶋 快雄 (なかしま よしお)

- 所属 産業技術研究本部ものづくり支援センター工業技術支援グループ
- 役職 研究主任
- PR 現在まで、粉末焼結、金属熱処理、金属材料試験などの技術を基に、研究及び技術支援に取り組んできています。今後は、粉末焼結、加工熱処理、鍛造などにより、金属系材料の改質と成形とを同時に行う技術・製品の開発に取り組みたいと思っています。

坂村 喬史 (さかもら たかし)

- 所属 産業技術研究本部工業試験場材料技術部金属・加工グループ
- 役職 研究職員
- PR 学生時代に水素脆化に関する研究に取り組みました。金属材料の腐食防食や材料強度学が専門です。その他にめっきの様な表面処理を日々勉強中です。

宮腰 康樹 (みやこし やすき)

- 所属 産業技術研究本部ものづくり支援センター連携推進グループ
- 役職 主査
- PR 鉛フリー化に関する案件があれば何でもご相談ください。スズ系合金を主体とした鉛代替材料に関する機械的性質、物性値、铸造性、めっき性などの多くのデータを保有しております。また、溶射接合、焼結接合、錆るみなどによる異種材料の接合、及び、超硬合金の利用や溶射、熱処理による耐摩耗性向上に関する相談に対しても多くの技術蓄積があり対応可能です。さらに、金属製品の破壊原因調査も対応しております。

[TOPへ戻る](#)

絞り込んで検索
絞り込み条件も足してください。

検索

単語絞り込み候補

鉄鋼

- ・構造・機械材料
- ・日本金属学会
- ・材料加工・処理
- ・日本原子力学会
- ・熱処理
- ・腐食防食
- ・機械材料学
- ・安全設計
- ・機械材料・材料力学
- ・製造
- ・連続プロセス
- ・生産工学・加工学
- ・設計工学

3件ヒットしました。

左側に、その組織に所属しているメンバーが、名前、所属、役職、兼務先、PR文とともに、関連キーワードリンク順に一覧で紹介されます。名前をクリックすると詳細ページ (P. 10) へ移動します。

希望の情報を探すのに、量が多い場合は、右袖の絞り込み機能 (次ページ) を活用下さい。

キーワードで探す

3. さらに絞り込む

1. キーワード追加入力検索

入力済みのキーワードの次に半角スペースを区切ってキーワードを足すことで、追加したキーワードに関連する研究職員を探せます。

2. 相関度の高いキーワードによる絞り込み

このキーワードで検索された研究職員の中で、特に関連性の高いキーワードの一覧の上位20位が表示されます。クリックすると、その複数キーワードで関連する研究職員が検索できます。

[TOPへ戻る](#)

絞り込んで検索
絞り込む単語を足してください。

鉄鋼

検索

単語絞り込み候補

鉄鋼

・[構造・機能材料](#)

・[日本金属学会](#)

・[材料加工・処理](#)

・[日本原子力学会](#)

・[熱処理](#)

・[腐食防食](#)

・[機械材料学](#)

・[安全設計](#)

・[機械材料・材料力学](#)

・[鑄造](#)

・[薄膜プロセス](#)

・[生産工学・加工学](#)

・[設計工学](#)

・[強度・靱性・破壊](#)

・[破損解析](#)

・[水素脆化](#)

・[特殊加工\(放電加工\)](#)

研究職員情報を見る

1. 各研究職員ページを開く

一覧のページ (P. 5、P. 8) で、名前をクリックすることで、それぞれの研究職員の情報ページを開きます。

研究職員データベース

地方独立行政法人
北海道立総合研究機構

鳥澤 雅 (とりさわ まさる)

- 所属 水産研究本部
- 役職 本部長
- 業務 水産研究本部中央水産試験場 場長
- 学位 博士(水産学)
- 研究分野 漁業生物学/水産資源学
- キーワード 生態/資源管理/ハナサキガニ/シヤコ/ワカサギ
- 所属学会 日本水産学会/水産海洋学会
- 説明 北海道における漁業生産は、水産加工業、飲食業、運輸業、流通/売業、観光業、金融業など多くの地域産業を支えています。私たちは、北海道の基幹産業である漁業を、科学技術の面から支える研究に取り組んでいます。

主な研究実績

- 発表会・講演会・学会等での発表

学会名またはシンポジウム名	発表テーマ名	発表者名	主催団体	開催場所	発表年	外部リンク
第43回北洋研究シンポジウム	北海道漁業の今のすかた	鳥澤雅	水産海洋学会	札幌市	2013	

- 刊行物等での発表

題名	著者名	刊行物名	巻数	号数	開始頁	終了頁	刊行年	外部リンク
北海道オホーツク海沿岸における漁業の現状とその果たす役割	鳥澤雅	オホーツクの生態系とその保全			83	89	2013	
北海道野水産試験場とサハリン漁業海洋学研究所との研究交流		オホーツクの生態系とその保全			443	446	2013	

連絡先

- 電話番号 046-8555
- 住所 余市郡余市町浜中町238番地
- 電話 0135-23-7451
- FAX 0135-23-3148
- URL [こちらをご覧ください。](#)

印刷する
TOPに戻る
前に戻る

印刷がうまくいかない場合はこちらをお試し下さい

「印刷する」をクリックすると、印刷用のページが表示されます。そのページの右クリック、もしくはメニューの「印刷」から印刷してください。サイズが出ない場合は、メニューの「印刷プレビュー」から「100%」または「用紙に合わせて縮小」を選んでから印刷して下さい。

Copyright © Hokkaido Research Organization. All Rights Reserved.

目的の結果でなければ、トップに戻って改めて検索下さい。

また、共同研究等のご相談は、改めて連絡先にご連絡下さい。

研究職員情報を印刷する

1. 印刷ページを開く

各研究職員のページで、「印刷する」をクリックすることで、それぞれの印刷専用ページを開きます。



鳥澤 雅 (とりさわ まさる)

- 所属: 水産研究本部
- 役職: 本部長
- 職名: 水産研究本部中央水産試験場 場長
- 学位: 博士(水産学)
- 専攻分野: 水産資源学/漁業生物学
- キーワード: 生態/資源管理/ワカサギ/ハナサキガニ/シヤコ
- 所属学会: 日本水産学会/水産海洋学会
- コメント: 北海道における漁業生産は、水産加工業、飲食業、運輸業、流通小売業、観光業、金融業など多くの地域産業を支えています。私たちは、北海道の基幹産業である漁業を、科学技術の面から支える研究に取り組んでいます。

主な研究実績

- 発表会・講演会・学会等での発表

学会名またはシンポジウム名	発表テーマ名	発表者名	主催団体	開催場所	発表年
第43回北洋研究シンポジウム	北海道漁業の今のすがた	鳥澤雅	水産海洋学会	札幌市	2013

- 刊行物等での発表

題名	著者名	刊行物名	巻数	号数	開始頁	終了頁	刊行年
北海道オホーツク海沿岸における漁業の現状とその果たす役割	鳥澤雅	オホーツクの生態系とその保全			83	89	2013
北海道野水産試験場とサハリン漁業海洋学研究所との研究交流		オホーツクの生態系とその保全			443	446	2013

A4 での印刷向けに調整したページです

上手く印刷できない時は？

- ・IE(インターネットエクスプローラー)で小さく表示されてしまう：
オートズーム機能(プレビュー等で確認)を解除して下さい。
- ・はみ出してしまう：IEであればオートズーム機能をご利用いただくか、上手くいかないユーザー向けの印刷ページをお試しください。

地方独立行政法人北海道立総合研究機構
研究職員データベース

ご利用の手引き

発行日：平成 25 年 10 月 01 日

発行：地方独立行政法人北海道立総合研究機構

制作・編集・株式会社 HBA