

今年の冬も雪が多く厳しい寒さの日々が続きましたが、3月になり急に春めいてきました。工業試験場の周囲も雪解けが進んでいます。  
新年度が目前となりましたが、今月も来月も変わることなく、皆さまからのご相談に対応し技術面のサポートを行っております。  
いつも、工業試験場をご利用いただきありがとうございます。

☆☆☆☆☆☆ 目次 ☆☆☆☆☆

- 【1】研究職員採用試験（令和6年度（2023年度）採用）のお知らせ
- 【2】『道総研工業試験場報告 No. 321（2022）』をホームページに掲載しました

\*\*\*\*\*

【1】研究職員採用試験（令和6年度採用）のお知らせ

\*\*\*\*\*

道総研では農業、水産業、林業、工業、エネルギー・環境、地質及び建築の各分野で研究業務を行う職員を現在募集しています。  
工業試験場・ものづくり支援センターは、令和6年度「情報工学分野・機械工学分野・材料工学分野・応用化学分野・デザイン分野」に関し、若干名の採用を予定しています。

- 【受付期限】 令和5年3月31日（金）（メール提出：募集締切日の23時59分まで）
- 【第1次試験】 令和5年4月17日（月）～4月30日（日）（適性試験：WEB）  
令和5年4月30日（日）（専門試験）
- 【第2次試験】 令和5年6月3日（土）～4日（日）予定（個別面接）
- 【試験地】 第1次試験（専門試験）札幌市、東京都  
第2次試験（個別面接）札幌市

※採用後の身分は地方独立行政法人北海道立総合研究機構の職員となります。  
（北海道職員ではありません。）

◎詳しくは、こちらをご覧ください。

研究職員採用試験（令和6年度採用）

<https://www.hro.or.jp/hro/recruit/recruit/kenkyu.html>

フカボリ！ドーソーケン【道総研の採用情報総合サイト】

<https://www.hro.or.jp/fukabori/>

【お問い合わせ先】

北海道立総合研究機構（道総研）経営管理部人事グループ 道総研職員採用担当

電話：011-747-2813

\*\*\*\*\*

【2】『道総研工業試験場報告 No. 321（2022）』をホームページに掲載しました

\*\*\*\*\*

本報告には昨年度終了した課題を中心に、試験研究、技術指導等から得られた成果や知見を一般論文7報、研究ノート3報としてまとめてあります。  
是非ご活用いただきたいと思います。

▼当場のホームページのこちらからご覧いただけます！

<http://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/jyoho/reports/321/index.html>

=====

■□■ このメールマガジンについて ■□■

令和4年12月号から、メルマガの配信方法が変更となりました。

登録内容の変更や、アドレスを登録した覚えのない方は、お手数ですが下記URL内の「メールマガジンの変更」をクリックし、手続きを行ってください。

メールアドレスの変更、配信停止の手続きを行ったにもかかわらず、行き違いにより配信される場合がございます。ご了承ください。

▼購読申込・変更・配信停止はこちら

<http://www1.hokkaido-jin.jp/mail/magazine/>

購読申込は「新規登録」、変更・配信停止の場合は「メールマガジンの変更」を、クリックし、手続きを行ってください。

ご登録いただいた情報は、メールマガジンの配信及びイベント情報の配信を目的として利用し、それ以外の目的に使用することはありません。

◎皆さんからのご意見、ご質問、ご感想などをお待ちしております！

[編集・発行]

(地独) 北海道立総合研究機構 産業技術環境研究本部

ものづくり支援センター 技術支援部工業技術支援G

E-mail: [iri-johoteikyo@ml.hro.or.jp](mailto:iri-johoteikyo@ml.hro.or.jp)

ホームページ:

<https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/index.html>

=====