

10月になり、1年の半分が過ぎました。コロナ禍と言われたこの2年は工業試験場の設備のご利用や依頼試験のお申し込みが減少しておりましたが最近では多くのご利用をいただいております。工業試験場では、引き続き適切な感染防止対策をとりながらご利用のみなさまをお迎えしておりますので、お気軽にご相談ください。

☆☆☆☆☆☆ 目次 ☆☆☆☆☆

- 【1】『道工試 窯業研究100年の歩み展』が開催されています！
- 【2】ものづくり関連の各種研修会のお知らせ！（7件）【参加無料】
- 【3】北海道庁からのお知らせ  
「ゼロカーボン・チャレンジャー」の登録事業所を募集しています！

\*\*\*\*\*  
【1】『道工試 窯業研究100年の歩み展』が開催されています！

\*\*\*\*\*  
現在、江別市のセラミックアートセンターにおいて、「北のものづくりを支えて1世紀—道工試 窯業研究100年の歩み展—」が開催されています。江別市に所在していた工業試験場野幌分場が2012年に廃止される際、分場で制作した試作品などを江別市へ寄贈し、セラミックアートセンターで保管されています。このたび、工業試験場の創立100周年を記念して、当時の貴重な資料の一部がセラミックアートセンターの常設展示室において紹介されています。開催期間も残りわずかとなりました。是非ご覧ください。

- ◆開催期間：令和4年9月17日(土)～10月10日(月)
- ◆会場：江別市セラミックアートセンター1階 北のやきもの展示室  
(江別市西野幌114番地の5)  
<http://www.city.ebetsu.hokkaido.jp/site/ceramic>

- ◆観覧料：高校生以上300円(240円)、小・中学生150円(120円)  
※( )内は20名以上の団体、身障者手帳受給者は無料
- ◆休館日：毎週月曜日(10月10日は開館)
- ◆主催：江別市、江別市教育委員会
- ◆協力：(地独)北海道立総合研究機構 産業技術環境研究本部 工業試験場

\*\*\*\*\*  
【2】ものづくり関連の各種研修会のお知らせ！（7件）【参加無料】

\*\*\*\*\*  
道総研産業技術環境研究本部のものづくり支援センターでは、道内のものづくり企業等を対象に、「デザイン」、「生産・品質管理」、「DX関連(AI・IoT・ロボット)」、「3Dデジタルものづくり」、「セキュリティ」等に関する研修会を開催します。現在、下記研修会の参加者を募集しております。皆様のご応募をお待ちしております！

- [1] IoT活用研修(申込締切 1・10月7日、2・11月4日)
- ◆日時：1. 令和4年10月13日(木) 14:00～16:00  
2. 令和4年11月17日(木) 14:00～16:00
- ◆場所：工業試験場
- ◆内容：DXを推進する手段の一つであるIoTについて、基礎や現場におけるIoTの活用事例、IoTデータの分析を学ぶ研修会を開催します。1回目は工場内のIoT化に関するデモ、2回目はIoTデータ分析ツールの体験やARデモを実施します。
- ◆講師：1. 東邦電子(株) 課長代理 江口 直 氏  
2. サイバネットシステム(株) 部長 中野 文昭 氏

▼お申し込み方法など、詳しい内容はこちらをご参照ください。  
10月13日  
<https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/news/22/work/22iot.pdf>

11月17日  
<https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/news/22/work/22iot1117.pdf>

- [2] 原価管理・コスト改善ゼミナール(申込締切10月14日)
- ◆日時：令和4年10月18日(火)、25日(火) 各日13:30～16:30
- ◆場所：工業試験場
- ◆内容：道内ものづくり企業の生産性向上と経営基盤の強化に役立てていただくため、ものづくり現場の原価管理とコストダウン手法について学ぶゼミナールを開催します。
- ◆講師：酪農学園大学 教授 本田 康夫 氏

▼お申し込み方法など、詳しい内容はこちらをご参照ください。  
<https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/news/22/work/22genka.pdf>

- [3] ものづくり企業のためのDX導入推進講座(申込締切10月14日)



などの取組の実践を宣誓する事業者を「ゼロカーボン・チャレンジャー」として登録し、事業活動の脱炭素化を支援しています。登録することにより脱炭素に資する補助金等に関する最新の情報提供が受けられるほか、金融機関から優遇金利による貸付を受けることができます。詳細につきましては下記のサイトをご確認ください。

【URL】：

<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/ks/ksk/106794.html>

<お問い合わせ>

北海道環境生活部環境保全局環境政策課

電話：011-231-4111（内：24-213）

平成4年10月4日発行 Vol. 22.8

=====

■□■ このメールマガジンについて ■□■

◎メールマガジンの登録、登録内容の変更、登録解除等につきましては、下記メールアドレスまでご連絡ください。

◎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-shien@ml.hro.or.jp](mailto:iri-shien@ml.hro.or.jp)

メールマガジンホームページ：

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

=====