

新潟市主催セミナー

「製造業の次なるアプローチ」

新型コロナウイルス感染拡大に伴うビジネス環境の激変と急速に進むカーボンニュートラルに向けた動きに日本の製造業は世界から取り残されるのではと危惧されています。

当セミナーでは水素社会の実現に向け、自動車向けの水素燃料電池や家庭用エネファームなど日本が先行している分野だけでなく航空宇宙や水素発電など様々な分野への水素技術のアプローチを探るほか、デジタルトランスフォーメーション(DX)による新たな金属加工ビジネスへのアプローチについてもご紹介します。

来るべき水素社会。加速するデジタル化。製造業の将来を考える。

日時

8月6日 金

13:30~15:45

会場

新潟市産業振興センター
2階 大会議室

駐車場無料

(新潟市中央区鐘木185-1)

申込

右のQRコードにアクセスし、
専用フォームよりお申し込みください。

参加費無料
定員50名

お申し込みはこちら



プログラム

第1部

水素燃料セミナー

13:30~14:30

株式会社IHIエアロスペース
技師長

岡屋 俊一 氏

我が国も2050年までの二酸化炭素排出ゼロを宣言し、カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略を描くなかで、水素エネルギーに大きな期待が寄せられています。第1部では長年、航空宇宙関連向けに水素燃料の研究開発をボーイングとの共同研究やJAXA宇宙科学研究所等にて技術参与として宇宙用途新型燃料電池研究を続けられてきました岡屋氏による水素社会に向けた技術アプローチについて講演いただきます。

第2部

「プロダコネクト」説明会

14:45~15:45

株式会社メビウス
チーフマネージャー

林 雅人 氏

新たな製造業DXとしてシステム開発された「プロダコネクト」の説明会です。金属加工における複数工程の発注、共同受注(チームビジネス)をより効率化、最適化することを目指し、複数企業が加入するプラットフォームシステムとしてこの秋にサービス化予定です。8月より開始する実証稼働にあたり、実働参加の企業を募集しており、システムの仕組みやサービス内容を説明します。

※令和2年度 新潟市DX実証補助事業



経済部 成長産業支援課

☎ 025-226-1694

✉ growing@city.niigata.lg.jp