

## 製造業における人材確保へのヒント

## ～GX・DX×海外高度人材×大学による人材課題解決～

人材不足をGX・DXの活用・海外高度人材・大学連携で解決する実践事例をご紹介します！

製造業における人材不足は深刻化しており、従来の手法だけでは解決が難しくなっています。一方で、GX・DXによる企業価値向上・業務改革、海外高度人材の活用、大学との連携により、人材確保と成長を両立する企業も現れています。

北九州市立大学とコラボしてお届けする今回のエコ塾では、これらの取り組みを実践する企業・大学が登場し、「人材確保から育成・活躍までの具体策」を紹介します。

令和7年

7月9日 木

13:30～15:35

ハイブリッド開催

<参加無料>  
LIVE配信あり

エコテクノ2026会場よりお届けします！！

会場

AIMビル3階 311会議室(北九州メッセ 東側)

北九州市小倉北区浅野3-8-1

会場参加:先着60名 ※公共交通機関でのご来場をお願いします。

## プログラム

開会ご挨拶 公立大学法人 北九州市立大学 理事・副学長 中武 繁寿 氏

## ① 基調講演 13:35～14:15

三菱総研DCS株式会社

DX時代の製造業人材戦略 ～人をより活かす経営へ～

労働人口減少が進み、人材確保が困難な状況が加速する中で、経営が取り得る選択肢とは何か？！

人材確保がすべてではない、AIを中心としたDXを組み合わせたこれからの人材戦略の考え方やコツをご紹介します。

三菱総研DCS株式会社  
九州支社長

中村 様子 氏



## ② GX×DX実践事例 14:15～14:35

 NESSAN heat CORPORATION  
熱産ヒート株式会社

Dream Mapで実現する人材戦略

社員参加型のDream Mapで未来像を共有し、ISO9001・DX・GXを経営に統合。主体性と一体感を高め、人材不足に対応する実践を紹介します。

熱産ヒート株式会社  
代表取締役社長

川口 千恵子 氏

## ③ 地域製造業の人材経営 14:35～14:55

 地域製造業が挑む  
GX人材づくり

松本工業はGXへの挑戦を契機に、技術開発を支える人材育成、若手・女性・多様な人材が活躍できる職場づくりを進めてきました。地域や大学との連携事例も交え、製造業における人材確保・育成の実践を紹介します。

松本工業株式会社  
取締役技監

早川 弘幸 氏

## ④ 海外高度人材活用事例 14:55～15:15

Nakayama

アジアを中心とした高度外国人材  
活用で進める技術革新

インド工科大学、インドネシアのバンドン工科大学からのインターンシップや佐賀大・電通大・旭川高専も含めた学生を中心としたラボ運用を通じ、高度外国人材の育成・採用を行っています。設計・開発など専門性の高い業務を外国人材と一緒に進めている事例を紹介します。

株式会社  
中山ホールディングス  
取締役部長

渡邊 美信 氏

## ⑤ 大学の取り組み 15:15～15:35

 公立大学法人  
北九州市立大学  
THE UNIVERSITY OF KITAKYUSHU産学共創PBLで育む  
デジタル・イノベーション人材

国際環境工学部で培った25年にわたるPBL教育の実績を基盤に、新たな高大接続と産学共創を通じて、2027年4月開設の情報イノベーション学部で進めるデジタル・イノベーション人材育成の取り組みを紹介します。 ※PBL:Project-Based-Learning

北九州市立大学  
理事・副学長

中武 繁寿 氏

主催：九州環境エネルギー産業推進機構  
一般財団法人九州オープンイノベーションセンター  
北九州環境ビジネス推進会申込締切  
7月6日(月)  
お申込はこちら ⇒