

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー  
生産現場の IoT 化を進めるソフトウェア PLC  
開催のご案内

主催：公益財団法人 石川県産業創出支援機構  
協力：石川県工業試験場

ソフトウェア PLC は、パソコンなどの一般的なコンピュータ上で PLC のプログラムを実行するタイプの PLC です。パソコンの高度な情報処理能力やネットワーク機能を利用することで、リアルタイム制御と高度な IoT 機能の統合を実現することができます。

本講座ではソフトウェア PLC の特徴や活用事例のほか、PLC プログラムの国際標準規格である IEC 61131-3 で規定された 5 つのプログラミング言語についても紹介します。

多数ご参加くださいますようお願いいたします。

[日 時] 令和 4 年 2 月 2 日 (水) 13:30~15:30

[形 式] Webex による Web 配信【お申込みされた e-mail に URL を送信します】

[講 師] 株式会社マイクロネット

営業部長 向後 和久 氏

[受講料] 無料

[定 員] 20 名

[担 当] 石川県工業試験場 電子情報部 主任技師 新田優樹

[申込先] 〒920-8203 金沢市鞍月 2 丁目 1 番地 (石川県工業試験場 企画指導部内)

公益財団法人 石川県産業創出支援機構 プロジェクト推進部 次世代講座担当

e-mail: seminar@iriii.jp TEL:(076)267-8081 FAX:(076)267-8090

[締切り] 令和 4 年 1 月 26 日 (水) (定員になり次第締切ります)

— 受講ご希望の方は下記に記入し、e-mail、FAX で、または QR コードよりお申込み下さい —

石川県次世代産業育成講座：「生産現場の IoT 化を進めるソフトウェア PLC」

日 時：令和 4 年 2 月 2 日 (水) 13:30~15:30

場 所：Webex による Web 配信【お申込みされた e-mail に URL を送信します】

会 社 名

住 所(〒)

電 話

FAX



所 属	氏 名	e-mail