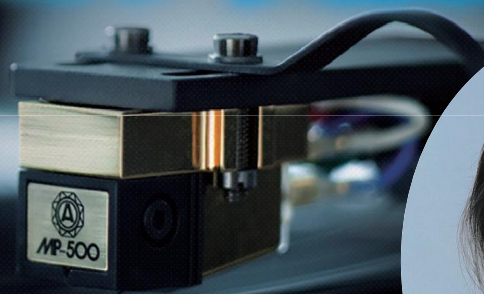


令和3年度 第1回

新産業創出 イノベーション交流会



第1部 イノベーション創出事例紹介

「レコード針の世界ナンバーワンが 挑み続けるイノベーション」

株式会社ナガオカ 代表取締役社長 ^{なが おか か え} 長岡 香江 氏

レコードファンのために生産を続けたい、、、
CDの普及により経営危機に陥っていたレコード針の製造会社が、
あるアイデアや工夫をきっかけに経営危機を乗り越けるとともに、
今でも日本で唯一レコード針を生産し続けています。
小さくて硬くてもろいダイヤモンドを
研磨できる独自技術が新産業創出に
どう繋がったのか？ 社長をお招きし、
詳しいお話をさせていただきます。



レコード針の先端の
ダイヤモンド

第3部 交流タイム ※オンライン参加は第2部までとなります。

少人数のグループにわかれて、自己(事業)紹介や
名刺交換等を行っていただきます。

詳しい情報はチラシ裏面へ

教育研究機関からの事業化提案 第2部

「WEBを使用した田んぼの水位 自動管理システム等の開発」

近畿職業能力開発大学校 京都校 ^{か ばた みつ ひさ}
特任能開教授 加畑 満久 氏

専用のWEBサイトや水位計測セン
サーにより、田んぼの水位を自動
管理(取水・排水)できる技術等を
提案いただきます。



水位自動管理
システム



日時 令和3年 7月 20日(火) 14時00分～16時30分

場所 北部産業創造センター2階 多目的ホール
(Zoomを使ったオンライン参加も可能です。)

参加費 無料 会場定員 30名 ●会場定員の30名を超えるお申し込みをいただいた場合には、
オンライン参加をご案内いたします。

※新型コロナウイルスの感染状況によっては、開催を見合わせる可能性がございます。

主催：京都府中丹広域振興局



京都府 イノベーション交流会

検索

登壇者プロフィール



NAGAOKA

株式会社ナガオカ
代表取締役社長

長岡 香江 氏



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用
支援機構 京都支部
近畿職業能力開発大学校 京都校
情報通信サービス科
特任能開教授

加畑 満久 氏

慶應義塾大学・同大学院卒業後、外資系金融機関に勤務。2014年ナガオカ取締役。2015年ナガオカトレーディングの代表取締役に就任、2016年ナガオカ及びナガオカ精密の代表取締役に就任。東大エグゼクティブマネジメントプログラム修了生。

ナガオカはダイヤモンドレコード針の世界ナンバーワンブランドとして生産量トップシェアを誇る。ダイヤモンドや超硬合金など難削材の精密加工技術に強み。2020年に創業80周年を記念しレコードカートリッジJT-80を発売、海外でも高評価を受ける。新ブランド「movio」「LUSVY」でドライレコーダー、ワイヤレスイヤホン、美容製品を展開。



京都府立加悦谷高等学校から京都工芸繊維大学へ。株式会社川島織物に入社後、産業用資材の製造・開発、各種生産設備の改善・企画業務に従事。その後、京都職業訓練短期大学校の設置をきっかけに現職に招聘される。

情報・通信、CAD、アプリケーション開発、機械工学、繊維工学を専門分野とした研究開発、人材育成に取り組む。また、品質管理、生産管理をはじめとした社会人向けセミナーの講師としても活動している。

これまで積み上げてきた民間企業・地域社会との関わりをこれからの実践技術者養成に活かし、産業界で活躍できる人づくりに取り組んでいる。

ユニークな人柄は親しみやすく、ユニークな講義等には定評がある。

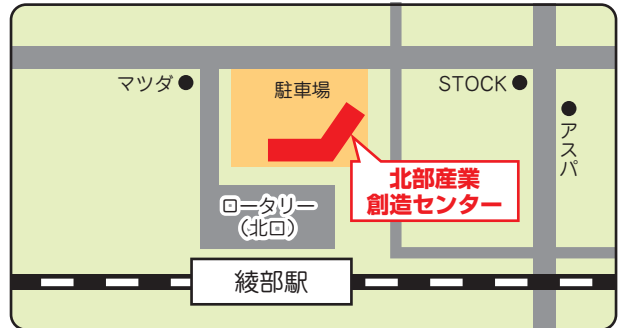
プログラム・会場アクセス

- 14:00
- 14:05
- 15:20
- 15:50
- 16:30

- 開会
- レコード針の世界ナンバーワンが挑み続けるイノベーション**
- WEBを使用した田んぼの水位自動管理システム等の開発**
- 交流タイム**
- 閉会



北部産業創造センター
(京都府綾部市青野町西馬場下33-1)



※センター駐車場が満車の際は JR 綾部駅周辺の駐車場をご利用ください。(有料)

申込方法・問い合わせ先

右下のQRコード、もしくはFAXで「申込書」を送信のうえ お申込みください

京都府中丹広域振興局 農商工連携・推進課 商工労働観光係
電話 0773-62-2506 FAX 0773-62-2859
メール c-n-noushoko@pref.kyoto.lg.jp



申込書

※個人情報等は、本事業の運営にのみ利用いたします。

所 属		役 職 名	
氏 名		電 話 番 号	
メー ル		参 加 方 法	おすすめ です! 会場 ・ WEB