

ダイキン工業の協創イノベーション ～空気の価値化について～

講師

河原 克己

ダイキン工業株式会社 執行役員
テクノロジー・イノベーションセンター
副センター長



1964年大阪府生まれ。大阪大学工学部金属材料工学科を卒業後入社し、機械技術研究所に配属。

機械R&D戦略室や、空調開発企画室などを経て、2011年にテクノロジー・イノベーションセンター推進室長。その後2015年11月に同センター副センター長、2020年に執行役員に就任。

当社では、2015年11月にテクノロジー・イノベーションセンターを設立し、ダイキン流のオープンイノベーションである「協創イノベーション」への取組みを急拡大してきました。

空調事業とフッ素化学事業でグローバルトップレベルへの成長に成功した当社が、次の30年間の持続的成長に向けて、デジタル変革や環境問題(温暖化防止、サーキュラーエコノミー等)をチャンスとしたイノベーション創出に挑戦していかなければなりません。

さらに、コロナ禍における空気・空間価値の重要性の拡がりの加速からも、真に自前主義を脱した協創イノベーションを成功させていく必要があります。

「空気価値の創造」に向けては、用途別や市場別に最適な換気を提案し、全熱交換器を拡販するほか、空気清浄機のグローバルベース機を投入し、各地域の基準や規制に対応します。今回のセミナーでは、「空気価値の創造」に向けた取り組みと、実際の現場における、多様かつ根本的な実行課題や、それを打破しながら進めていくイノベーションプロセスについて提示させて頂きたいと思っております。

日時

2021. 11. 24 (水) 18:00～19:00

会場・定員

オンラインセミナー (Zoom 開催) ・ 450 名

申し込み

以下の申し込みフォームまたは、QRコードから11月19日(金)までにお申し込みください。(開催までに参加URLをお送りします)

<https://forms.gle/uVKbdm15mvkNKWND8>



◆ 公開セミナーとして開催されますので、どなたでもご参加いただけます



未来型医療創造卓越大学院プログラム

共催：東北大学病院臨床研究推進センターバイオデザイン部門