

株式会社リナイス 本社兼研究開発室を 北海道大学フード&メディカルイノベーション国際拠点へ移転

北海道産プロテオグリカン・非変性コラーゲンなど北海道産 SDG s 素材の研究開発を加速

株式会社リナイス(本社:北海道札幌市、代表取締役:中野英春、鳴海正樹)は、令和4年11月、北海道大学フード&メディカルイノベーション国際拠点(FMI国際拠点)へ本社兼研究開発室を移転いたしますので、お知らせいたします。

弊社ではこれまで、北海道大学農学部との共同研究を行なってまいりましたが、2023 年度より北海道 大学産学・地域協働推進機構を研究窓口とした共同研究契約を締結する事で、北海道大学の知財と最新 の研究機器をより積極的に活用させていただくことが可能となりました。

私たちリナイスは、北海道産サケ由来プロテオグリカンや非変性コラーゲンをはじめとした北海道産 SDGs素材の研究開発の高度化とスピードアップを図り、美容と健康を通じて社会貢献してまいります。

★北海道大学フード&メディカルイノベーションとは

"フード&メディカルイノベーション(FMI)国際拠点は北海道大学北キャンパスの北側に立地し、

「健康拠点を『病院』から『家庭』へ」「健康維持は『治療』から『予防』へ」「健康情報管理は『医療機関・分散』から『個人へ一元化』へ」といった、健康でアクティブなエイジレス社会の実現に向けた研究開発を進めています。また、1階2階は市民の皆様にも開放しており、研究者と市民の皆様が気軽に交流できる「場」を目指しています。市民の皆様、企業、大学から様々なアイデアが飛び出し、新しいモノ・事が生まれる「場」となります。





Press Release

★会社概要

2011 年 1月設立。北海道産天然シロサケの未利用部位である鼻軟骨より抽出精製する機能性成分「プロテオグリカン」の製造専門メーカー。北海道内の水産加工会社と提携し、原料 (サケ頭)調達から最終工程まですべてを自社で行なっている。また、独自の製造技術と素材の機能性評価や品質管理に必要な定性・定量分析技術の確立にも注力している。

商号: 株式会社リナイス

代表者 : 代表取締役 中野 英春・鳴海 正樹

所在地 : (本社・研究開発室) 〒001-0021 札幌市北区北 21 条西12 丁目

北海道大学 フード&メディカルイノベーション国際拠点 405

(工場 1) 〒049-3519 北海道山越郡長万部町字旭浜 159-9

(工場2) 〒045-0013 北海道岩内郡岩内町字高台 298-1

事業内容: 食品原料・化粧品原料の製造及び健康食品・化粧品の企画・受託製造等

URL: https://www.linise.co.jp/ https://www.linise-pg.com

★本件に関するお問い合わせ先

株式会社リナイス 管理部 信太三佳 (のぶた みか) Mail: info@linise.co.jp