

令和6年9月4日
産業立地課(内線4478)
(直通225-1517)
担当者:太田

株式会社ワイエムシィ管理センターの竣工式について

- 1 日 時 令和6年9月6日(金) 11:00~
- 2 場 所 株式会社ワイエムシィ 小松事業所
(小松市国府台5丁目28番地)
- 3 出席者 株式会社ワイエムシィ
代表取締役会長CEO 山村 隆治
代表取締役社長 石塚 紀生
石川県商工労働部長 酒井 雅洋
小松市長 宮橋 勝栄

ほか

■(株)ワイエムシィの概要

所在地 京都府京都市下京区五条通烏丸西入醍醐町284番地
代表者 代表取締役会長CEO 山村 隆治
代表取締役社長 石塚 紀生
設立 昭和59年12月
資本金 6億8707万円
従業員数 751名(令和6年3月末)
事業内容 液体クロマトグラフィー用充填剤及び充填カラムの製造・販売
分取システムの製造・販売
受託精製、受託合成

■(株)ワイエムシィ 小松事業所の概要

所在地 小松市国府台5丁目28番地
操業開始 平成3年11月
従業員数 267名(令和6年3月末)
事業内容 液体クロマトグラフィー用充填剤及び充填カラムの製造
医薬品原薬の分離精製

報道関係者各位

小松事業所に品質管理機能を集約した新棟を建設

事業所敷地の有効活用により生産能力を強化

株式会社ワイエムシィ（本社：京都府京都市、代表取締役：山村隆治、石塚紀男）は、小松事業所（石川県小松市国府台）内に新たに品質関連機能を集約した「管理センター」（地上 5 階建て 延べ床面積 4,800 m²）を建設し、本格稼働するに当り竣工式（2024 年 9 月 6 日）を行います。



液体クロマトグラフィー技術を利用した分離精製に関する製品やサービスを製薬業界等に提供している当社は、分析用の製品から工業的に使われる大型装置や受託精製サービスまで、分離精製技術を用いるすべての過程を一貫して自社技術でサポートしています。

この度竣工する管理センターは、バイオ医薬品の製品、原料の品質分析等の品質管理及び品質保証に関連する業務を行う施設です。従来小松事業所内に分散していた品質管理、品質保証の機能を管理センターに集約し、温度管理機能を有した立体自動倉庫と入出荷ヤードを併設することで、一連の工程におけるコミュニケーションの促進と業務の効率化が可能となります。本施設の稼働により、mRNA などバイオ医薬品の開発製造から出荷の過程に要求される高度な品質基準の達成と、従来スペースの有効活用により生産能力の向上が実現し、更に 2025 年秋にはバイオ医薬品品質を満たす精製の新技术を開発する施設が稼働する予定となっており、最先端の医薬の発展に貢献できる体制が整います。

バイオ医薬品の市場拡大に伴い、分離精製に必要な材料や技術のニーズも拡大/多様化しています。当社は分離精製技術のバイオニアとして、「最先端の技術」、「高度な品質基準」、「安定した供給能力」でバイオ医薬の未来に貢献してまいります。

<施設概要>

【新施設名】管理センター

【住 所】石川県小松市国府台 1 丁目 28 番地

【機 能】自動立体倉庫、品質管理/品質保証、GMP 試験室、福利厚生

【稼 働】(竣工) 2024 年 3 月 (本稼働) 2024 年 9 月

【投資額】約 20 億円

<会社概要>

【代表者】山村 隆治 (ヤمامラ リュウジ)

石塚 紀生 (イシヅカ ノリオ)

【設 立】1980 年 1 月

【資本金】6 億 8707 万円

【事業内容】液体クロマトグラフィー用充填剤、カラム、分取システムの製造販売、受託精製

<本件に関するお問い合わせ>

株式会社ワイエムシィ 小松総務人事部 高橋政彦

TEL: 0761-47-8000

E-mail: taka-jr@ymc.co.jp