

2024年5月22日

報道関係各位

GMO インターネットグループ株式会社

GMO インターネットグループ、北九州オフィス「GMO ^{キタキュー}kitaQ」を増床 ～北九州市における雇用創出と IT 教育支援を目指し、拠点を拡張～

GMO インターネットグループ株式会社（代表取締役グループ代表：熊谷 正寿）は、北九州市小倉北区の地方拠点「GMO ^{キタキュー}kitaQ」を増床し、2024年5月22日（水）に「GMO kitaQ 増床記念セレモニー」を開催しました。

このたび、セントシティの12階のみであったオフィスを最上階の14階にも増床することで、延べ床面積は848.59㎡から1434.68㎡へ拡大しました。座席数、会議室も増加させ、パートナー（従業員）数は、現在の約170名から250名規模への増員が可能となりました。

これにより、さらなる北九州拠点の機能の強化とそれに伴う積極的な人財採用、また、地域に根差した IT 教育と技術者の育成を推進することで、北九州経済への貢献を目指します。



▲2024年5月22日（水）に行われた「GMO kitaQ 増床記念セレモニー」の様子

（左から、JLL リテールマネジメント株式会社 セントシティ 支配人 森達郎氏、GMO インターネットグループ株式会社 取締役グループ副社長執行役員 グループ代表補佐 伊藤正、北九州市 市長 武内和久氏、GMO インターネットグループ株式会社 副社長執行役員 グループシステム部門統括 システム統括本部長 山下浩史、株式会社グラマラス 代表取締役社長 森田恭通氏、GMO インターネットグループ株式会社 取締役 グループ副社長執行役員・COO グループ代表補佐 西山裕之）

【増床の背景と目的】

GMO インターネットグループ株式会社は、2018年4月に福岡県北九州市小倉北区にエンジニア部門初の地方拠点「GMO kitaQ」を開設しました。当初は、システムの監視・運用保守を中心とした業務を行うエンジニアのみの拠点でしたが、さらなる機能強化に伴い、2022年2月には北九州市の“小倉駅前の顔”として親しまれる商業施設「セントシティ」12階に移転・拡張し、メディア営業部門を新たに追加、システム開発、電話営業、カスタマーサービスなど業務範囲を拡大しました。

「GMO kitaQ」の組織の規模拡大とこれらの業務範囲の拡大に伴い、より多くの IT 人財の確保および育成が必要となったため、2024年4月にセントシティ14階にもオフィスを増床することといたしました。

【増床の概要】

- ・床面積：（12階）848.59㎡（14階）586.09㎡（合計）1434.68㎡
- ・執務室座席数：124席→212席（+88席）
- ・会議室：3部屋→5部屋（+2部屋）

■増床フロア（14階）写真



© DAISUKE SHIMA

■オフィスデザインについて

「GMO kitaQ」の14階の内装デザインは、2022年2月にセントシティ・12階に移転・拡張した「GMO kitaQ」のオフィスをデザインいただいた株式会社グラマラス 代表取締役社長の森田恭通氏（URL：<http://www.glamorous.co.jp>）に引き続きご担当いただきました。

2022年に移転・拡張した「GMO kitaQ」の12階は、北九州ならではの地産の素材として、江戸初期から豊前小倉藩で作られていた綿織物で歴史ある「小倉織」と、豊かな自然の中で育まれた小倉の「竹」を多用しています。

この度増床した14階は、執務エリアがメインの空間であるため、パートナーのさらなるモチベーションアップを目指し、GMOインターネットグループのコーポレートカラーであるブルーを基調としたデザインで、パートナーの意識を高める空間となっています。



©Emma Amber

【将来の展望】

GMOインターネットグループ株式会社は、「GMO kitaQ」を起点に、今後も北九州市との協力関係を一層深めながら、地域に根差した活動を通じて、北九州市のIT産業の発展に貢献していく考えです。

■積極的な地域採用

今後は 250 名規模の組織を目指し、エンジニアの UI ターンの受け入れはもちろん、地元の高等専門学校や大学などの教育機関と連携した取り組みの検討や、インターンの受け入れの実施など、積極的な採用活動を行ってまいります。

・新たな採用制度「ジョブ型 No.1 採用」

新卒採用では、2025 年度より、各職種について入社前にお任せする仕事を明確にし、各分野での専門知識を活かせる人財に対して、年収 570 万円（2 年間）をお約束する新たな採用制度「ジョブ型 No.1 採用」を開始し、次世代を担う優秀なエンジニア人財の募集を行っています。

・1 か月の就業型インターンシップを実施

今年は、2026 年卒の大学生・専門学生を対象に、2018 年より毎年実施している 5 日間のサマーインターンシップに加え、新しい取り組みとして、1 か月の就業型インターンシップも行います。

サマーインターンシップは疑似就業体験型ですが、就業型インターンシップでは 1 か月間、実際の業務に取り組んでいただき、「GMO kitaQ」で共に働くパートナーとして活動してもらいます。（時給 1500 円）これにより、業務の理解だけでなく、社風やパートナーを含めた企業全体の理解を深めることができます。

- ・インターンシップ情報 <https://mypage.3030.i-webs.jp/gmo2026/>
- ・採用について <https://recruit.gmo.jp/locations/kitakyushu/>

■地域との連携強化

GMO インターネットグループ株式会社は、北九州市の教育機関と連携し、地元の若者を対象とした IT 教育プログラムの提供を予定しています。実践的な教育を通じて、地域の若手技術者の育成と定着を図り、IT 業界の発展と地元経済への貢献を目指します。

・小学校高学年向けプログラミングイベントの実施

市内の小学 4 年～6 年生を対象に、北九州市教育委員会の後援のもと、毎年夏休みにプログラミング体験ができるイベント「GMO デジキッズ at GMO kitaQ」を開催しています。「GMO デジキッズ」とは、子供向けのプログラミング教育を支援するプロジェクトでプログラミング教育カリキュラムの構築や教育現場の支援、子供向けプログラミングイベントの開催など次世代を担う IT 人財の育成につながる活動に取り組んでいます。

- ・[開催レポート] GMO デジキッズ 2023 at GMO kitaQ <https://developers.gmo.jp/37431/>

・中高生向け職業体験イベントに出展予定

北九州市主催の中高校生を対象にした職業体験イベント「ゆめみらいワーク」に出展予定です。

- ・北九州ゆめみらいワーク 2023 に出展決定！<https://developers.gmo.jp/40199/>

・九州大学、九州工業大学では特別授業を実施

大学生を対象に、産学連携で IT 人財を育成する目的で、2023 年 6 月より国立大学法人九州大学で「インターネットサービスを支える技術」をテーマにした講義を実施しています。今年は、基礎から応用まで Web アプリケーションを開発する実践形式の授業を行う予定です。

また、世の中の課題を IT で解決できるエンジニアの育成を目指した産学連携の正課外教育プロジェクト『KCL（IT エンジニアリングスキルアップ講座）』にも参画しており、国立大学法人九州工業大学の学生を対象に、「GMO kitaQ」にて会社紹介や、サーバの役割の説明、実物のサーバを使って組み立てや、管理設定をハンズオンで行ったり、学生のハッカソンのメンターや発表審査員をパートナーが行ったりしています。

- ・GMO インターネットグループが九州大学で「インターネットサービスを支える技術」をテーマに講義を開始
<https://www.gmo.jp/news/article/8336/>

<今後の主なスケジュール>

- 2024年6月21日～7月31日 九州大学にて夏学期授業
- 2024年7月29日～8月30日 5日間のサマーインターン開催
- 2024年8月10日予定 小学生高学年向けプログラミング教室「GMO デジキッズ」開催
- 2024年9月1日～9月30日 就業型インターン1回目開催
- 2024年10月1日～10月31日 就業型インターン2回目開催
- 2024年12月4日～2025年1月29日 九州大学にて冬学期授業

【北九州オフィス「GMO kitaQ」について】

(URL : <https://recruit.gmo.jp/locations/kitakyushu/>)

「GMO kitaQ」は、GMO インターネットグループで提供するインターネットサービスの、システムの監視・運用保守を中心とした業務を行う、GMO インターネットグループ株式会社として初のエンジニアの地方拠点です。全システムの持続的な安定稼働と発展をミッションに掲げ、多くのサービスを支える GMO インターネットグループ全体の“システムの攻守両方の拠点”として、現在エンジニア約 90 名を含む、約 170 名のパートナーが在籍し、サービスの監視・運用保守、開発業務に携わっています。さらに、“アジアの玄関口”という地域の特性を生かし、GMO インターネットグループが、アジア地域を中心とした世界 20 か国、55 拠点で展開するグローバルブランド「Z.com」のサービス開発も担っています。(2023年12月末現在)

<拠点概要>

- 拠点名 GMO インターネットグループ 北九州オフィス「GMO kitaQ」
所在地 福岡県北九州市小倉北区京町 3-1-1
延べ床面積 1434.68 m² (増床前 : 848.59 m² ※12 階のみ)
業務内容
- インフラエンジニア
 - ・ GMO インターネットグループのインターネットサービスの監視、運用保守、開発
 - アプリケーションエンジニア
 - ・ GMO インターネットグループ株式会社のサービスの新規・運用開発
 - セキュリティエンジニア
 - ・ 脆弱性診断業務、SIEM 分析業務



以上

【報道関係お問い合わせ先】

- GMO インターネットグループ株式会社
本体事業管理本部 広報担当 川縁
TEL : 03-5456-2555 E-mail : pr@gmo.jp
- GMO インターネットグループ株式会社
グループ広報部 PR チーム 新野
TEL : 03-5456-2695 URL : <https://www.gmo.jp/contact/press-inquiries/>

【GMO インターネットグループ株式会社】(URL : <https://www.gmo.jp/>)

会社名	GMO インターネットグループ株式会社 (東証プライム市場 証券コード:9449)
所在地	東京都渋谷区桜丘町 26 番 1 号 セルリアンタワー
代表者	代表取締役グループ代表 熊谷 正寿
事業内容	■ インターネットインフラ事業 ■ インターネット広告・メディア事業 ■ インターネット金融事業 ■ 暗号資産事業
資本金	50 億円