

News Release

独立行政法人国際協力機構（JICA）「ベトナム国 BIM 理論を活用した産学連携教育事業 による電気設備技術者育成のための案件化調査」報告書公開のお知らせ

当社は、株式会社 SOBA プロジェクト（以下 SOBA）及び工学院大学との産学連携教育企画として独立行政法人国際協力機構（以下 JICA）と 2022 年 10 月に正式契約を締結し取り組んでまいりました「ベトナム国 BIM 理論を活用した産学連携教育事業による電気設備技術者育成のための案件化調査」について、JICA において報告書が公開されましたのでお知らせします。

本調査は、当社グループが事業を展開するベトナム国における現地人材の育成を目指し、日本の大学で提供されている BIM 講座及び当社グループの社員向け実技研修をベースに、SOBA のオンライン学習プラットフォームを活用して高度な BIM 教育を提供し、育成した人材を関連企業に紹介する事業の展開可能性を検討したもので、その実現可能性の調査や事業展開計画案の策定等を実施しました。

調査報告書では、産学連携教育プログラムにより BIM 人材を育成し、その BIM 技術者が今後成長の見込まれる社会インフラ建設分野で活躍することにより、ベトナム国の経済成長や社会福祉につながると報告しています。

当社グループでは、国内およびベトナム国において再生可能エネルギー及び防災減災に向けた無線通信システム設備建設などを通じて、カーボンニュートラルや Society5.0 の実現に向けて貢献しています。また、ベトナムにおいては、240 名以上のエンジニアリング要員を抱えており、早期に 300 名への業容拡大と BIM 技術者拡大に向けて取り組み、高度建設技術者の人材不足にも対応してまいります。

詳細は JICA 図書館ポータルサイトをご参照ください。

<https://libopac.jica.go.jp/images/report/1000051627.pdf>

以上