

報道機関 各位

令和7年4月9日

北見市

北見工業大学

北見市と北見工業大学の共同提案が2024年度の独立行政法人国際協力機構（JICA）の「草の根技術協力事業（地域活性型）」に採択されました。

このたび、北見市と北見工業大学が共同で提案した「積雪寒冷地における道路の維持管理手法の技術移転と道路技術者育成プログラムの構築に関するプロジェクト」が、2024年度の独立行政法人国際協力機構（JICA）の「草の根技術協力事業（地域活性型）」として採択されました。本事業は、モンゴル国ウランバートル市における道路維持管理技術の向上と技術者育成を目的としており、北見市と北見工業大学が連携しながら実施していきます。

本プロジェクトでは、ウランバートル市内の道路維持管理に関わる技術者への研修や、教育機関での専門的な講義の実施を通じて、寒冷地に適した道路維持管理技術の定着を目指します。また、舗装の平坦性や路盤の剛性を計測する機器の導入を支援し、モンゴル国内における道路維持管理システムの基盤強化を図ります。

本プロジェクトの実施体制は以下のとおりです。

- ・プロジェクトマネージャー：
北見工業大学 社会環境系 中村 大 教授
- ・サブプロジェクトマネージャー（道路維持管理担当）：
北見工業大学 社会環境系 富山 和也 教授
- ・サブプロジェクトマネージャー（技術者教育担当）：
北見工業大学 地域国際系 片岡 沙都紀 助教

事業期間は3年間で、2025年9月からの開始を目指しています。モンゴル国のカウンターパートであるウランバートル市道路開発局（UBRDD）および新モンゴル高専技術カレッジ（NMCT）等の教育機関と緊密に連携しながら、事業を推進してまいります。

今後、本事業の詳細について随時情報を発信してまいりますので、引き続き皆様のご支援とご協力をお願い申し上げます。

国際協力機構（JICA）「草の根技術協力事業（地域活性型）」の採択案件

<https://www.jica.go.jp/activities/schemes/partner/kusanone/chiiki/index.html>

(お問い合わせ先)

北見市役所 市民環境部 市民活動課 国際交流係

TEL:0157-25-1105 mail: shiminkatsudo@city.kitami.lg.jp

北見工業大学 地盤凍結・緑化学研究室

社会環境系 中村 大

TEL:0157-26-9539 mail: dnaka@mail.kitami-it.ac.jp