

## ネクステック、ベトナム国家大学 FIMO Center との共同研究契約に調印 ～JICA 草の根技術協力(地域経済活性化特別枠)事業の連携成果～

株式会社ネクステック(社長: 大石憲且、本社: 札幌市)は、JICA 草の根技術協力(地域経済活性化特別枠)事業「ベトナム・ハノイにおける即戦力 IT 人材育成のための教育環境強化事業」(※1)の連携成果として、ベトナム国家大学 FIMO Center(ベトナム・ハノイ)(※2)と共同研究を行うこととしました。同社は、ベトナム国家大学 FIMO Center が進めるベトナム国の環境改善に資する環境モニタリングについて、野外ネットワーク基盤として高い機動性をもつ「ポジモ」(※3)および同社の組込開発力を通じて、研究の高度化ならびに技術者の育成に貢献します。

ポジモは、屋外で相互に無線通信を行い広いエリアをカバーする無線 LAN のアクセスポイントです。動作のための電力を太陽光パネルと蓄電池で賄い、これらを一体型にしたことで、電力の安定供給が難しい場所に最低限の施工で野外ネットワーク基盤を整備することができます。日本国内では、災害対策やイベント等での一時利用や、観光施設で利用されています。

ベトナム国家大学 FIMO Center は、ベトナム国家大学工学技術学部(University of Engineering and Technology, Vietnam National University)において、環境モニタリングの統合的な技術の研究、開発、プロジェクト展開を行う機関です。空間データ基盤開発、環境モニタリングツールの開発をミッションとしています。

この度、JICA 草の根技術協力(地域経済活性化特別枠)事業「ベトナム・ハノイにおける即戦力 IT 人材育成のための教育環境強化事業」の連携成果として、株式会社ネクステックとベトナム国家大学 FIMO Center が共同研究を行うことにより、環境モニタリング分野でのネットワーク基盤構築、教育カリキュラムや教材の開発、即戦力 IT 技術者の輩出などを実施していきます。

※本件についての FIMO Center からの発表(Web サイト) :

<http://fimo.edu.vn/news-and-events/news/vietnam-collaboration/trung-tam-fimo-ky-ket-thoa-thuan-hop-tac-voi-cong-ty-nextech-nhat-ban/>

### [報道関係の方からのお問合せ先]

株式会社ネクステック 担当 : 伝法、高橋 / Tel.011-729-3711 / メール : sales@poggimo.info

#### [各注釈についての参考 URL]

※1 JICA 草の根技術協力(地域経済活性化特別枠)事業「ベトナム・ハノイにおける即戦力 IT 人材育成のための教育環境強化事業」:

[http://www.jica.go.jp/partner/kusanone/tokubetsu/vie\\_10.html](http://www.jica.go.jp/partner/kusanone/tokubetsu/vie_10.html)

※2 ベトナム国家大学 FIMO Center :

FIMO Center ホームページ : <http://fimo.edu.vn/>

※3 ポジモ :

製品公式サイト <http://www.poggimo.info/>

#### [株式会社ネクステックについて]

設立 : 1997年11月  
所在地 : 札幌市北区北7条西5丁目8-1 北7条ヨシヤビル8F  
代表者 : 大石 憲且  
資本金 : 30 百万円  
社員数 : 20 名  
電話番号 : 011-729-3711  
FAX 番号 : 011-729-3712  
事業内容 : サーバ/ネットワークの運用、VPN 製品/サーバの販売、システム/ネットワーク開発  
以上