

## ネクステック、Recognition of Excellence を受賞 ～国際電気通信連合主催 ITU TELECOM WORLD AWARDS 2016 にて～

株式会社ネクステック(社長: 大石憲且、本社: 札幌市)は、2016年11月14日から17日まで、タイのバンコクで開催されたITU(※1) TELECOM WORLD 2016の日本パビリオンに出展し、ITU TELECOM WORLD AWARDS 2016 Recognition of Excellence を受賞しました。Recognition of Excellence 賞は社会的影響力が期待される革新的な中小企業・ベンチャー企業に対してITUより与えられるものです。

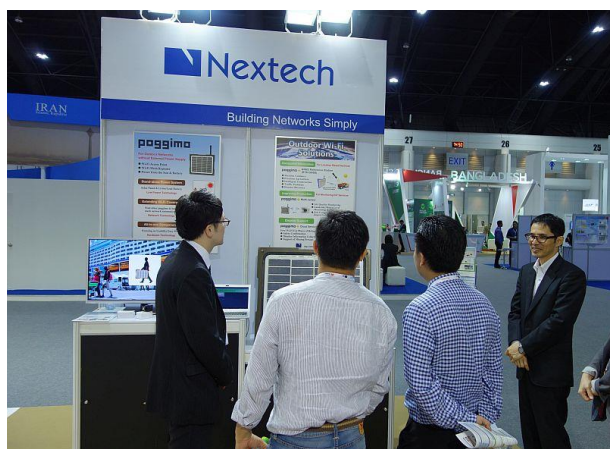
同社は、自社製品「屋外電源自給無線 LAN 基地局兼中継局 ”ポジモ(※2)”」及び「電源自給 GNSS 基準局装置(※3)」を日本パビリオンに展示しました。これらに日本の知識と技術、さらに同社のマルチセンサーノード(※4)や端末検知サービス(※5)を組み合わせ、電力の供給事情に影響されずに豊かで安心・安全な社会を創出することを提案しました。11月16日のスポンサーセッションにおいても、“ポジモ”を中心とした屋外通信網の可能性を紹介し、大きな反響を得ました。

同社の展示に対し、アフリカや東南アジアの各国からの来場者は、開発途上地域の通信網整備とこれによる観光客誘致、医療サービスの拡充、精密農業、災害対策への活用に期待を寄せていました。

今回の出展とITU TELECOM WORLD AWARDS 2016 Recognition of Excellence の受賞を機に、同社は海外での活用例の開拓と、製造、販路の整備に取り組みます。電源自給技術を背景とした通信と精密測位のインフラにより、開発途上国の経済発展と安心・安全な社会の創出に努めていきます。

### 【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



【 展示ブース 】



【 授賞式 】

※写真提供：一般財団法人日本 ITU 協会

## Nextech Co., Ltd. News Release

### [各注釈について]

#### ※1 ITU :

国際電気通信連合。国連の専門機関の一つ。無線通信と電気通信分野において各国間の標準化と規制の確立を図っている。

#### ※2 ポジモ :

屋外で外部電源無しで連続稼働する、無線中継機能を備えた無線 LAN アクセスポイント。工場、農場、建設現場、観光地、イベント、災害現場などでの利用実績がある。株式会社ネクステック製。

<http://www.poggimo.info/>

#### ※3 電源自給 GNSS 基準局装置 :

数センチの精度での測位をリアルタイムで実現する RTK-GNSS 基準局。ポジモと同様電源を自給できるため、農場や工事現場、災害の早期警戒にも活用が可能。平成 28 年度北海道新技術・新製品開発賞ものづくり部門 開発奨励賞受賞。株式会社ネクステック製。

#### ※4 マルチセンサーノード :

複数のセンサーを接続し、Wi-Fi データを送信する装置。環境測定や災害の早期警戒などに活用できる。株式会社ネクステック製。

#### ※5 端末検知サービス :

専用の基地局により Wi-Fi 端末の電波を検知し、データを蓄積・解析するサービス。屋外にも対応。株式会社ネクステック製。

### [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 : 代表取締役社長 大石 憲且

資本金 : 30 百万円

電話/FAX 番号 : 011-729-3711 / 011-729-3712

事業内容 : サーバ/ネットワークの運用、VPN 製品/サービスの販売、システム/ネットワーク開発

URL : <http://www.nextech.co.jp>