

開発途上国の社会・経済開発のための民間技術普及促進事業
2013年度第2回公示(2014年2月26日公示分) 選定結果

No	国名	提案代表者	共同提案者	案件名	案件概要
1	インドネシア	日本電気株式会社	-	農業生産性向上のための複合センシング技術普及促進事業	農業リモートセンシング技術、農業気象データ解析技術、衛星測位システム応用技術をベースとした「営農包括支援プログラム」について、現地での実証活動を行うもの。
2	インドネシア	富士フイルム株式会社	-	肺・気管・気管支がんの内視鏡診断技術普及促進事業	日本製の呼吸器内視鏡を活用した検査技術を現地内視鏡医師に紹介し、同国で不足する内視鏡医の育成を図ると共に、インドネシアにおける呼吸器系がん患者の早期発見拡大に資するもの。
3	カンボジア	リネットジャパングループ株式会社 (旧：ネットオフ株式会社)	-	技術人材育成を通じた高水準な自動車整備技術普及促進事業	日本車をベースとした整備技術訓練コースの普及を通じ、自動車整備技術に係る人材育成機能の強化を図るもの。
4	ベトナム	旭硝子株式会社	-	民生部門向け省エネガラス普及促進事業	省エネ効果の高いガラスの現地での実証活動等を通じ、当該製品に対する理解浸透を図り、同国での省エネルギーの推進に資するもの。
5	ベトナム	株式会社大田花き	株式会社大田花き花の生活研究所	花きせり市場開設および花き流通技術普及促進事業	ベトナム花き生産地であるラムドン省ダラット市および地域を対象に、日本式の花き流通システムの導入に向けた関係者の理解促進を図るもの。
6	ベトナム	積水化学工業株式会社	一般財団法人都市技術センター	非開削下水道管路更生工法普及促進事業	ホーチミン市を対象に、大阪市と連携しつつ関係機関を対象とする非開削管路更生工法の紹介及び技術指導を行い、下水道維持管理の効率化と安全性の強化を図るもの。
7	ベトナム	東京急行電鉄株式会社	-	ピンズオン省におけるICT事業運営技術普及促進事業	放送・通信・データセンター等のICT事業運営ノウハウの指導を通じ、ピンズオン省の通信環境強化を図ると共に、同省が推進する新都市開発の一層の推進を図るもの。
8	トンガ	株式会社プログレッシブエナジー	-	災害対応型沖縄可倒式風力発電システム普及促進事業	台風や塩害等、沖縄の気象条件に適応した可倒式風力発電技術について、沖縄での研修等を通じてトンガ政府関係者の理解を促し、再生可能エネルギーの積極活用を図る同国でのシステム普及を図るもの。
9	キルギス、カザフスタン	株式会社IHIスター	-	広域酪農地域向け農業機械普及促進事業	小型牧草収穫機械等の農業機械の実証活動と北海道での研修活動を通じ、両国における製品普及を図るもの。
10	ペルー	国立大学法人千葉大学	株式会社サカタのタネ、タキイ種苗株式会社、株式会社ミヨシ、横浜植木株式会社	有用植物遺伝資源開発技術普及促進事業	我が国産学の連携により、有用野生植物・在来種の探索と品種開発、分類とデータベース化、高度育種技術をペルー政府関係者に指導し、同国の豊富な遺伝資源を生かした付加価値の高い花き、野菜の種苗開発を支援するもの。
11	南アフリカ共和国	株式会社日立製作所	-	ダーバン市における省エネ海水淡水化システム普及促進事業	ターバン市及び連邦政府の関係者を対象に、消費コストを抑えた海水淡水化プラント技術の紹介活動を行い、政府関係者の理解促進を図るもの。
12	モロッコ	住友電気工業株式会社	-	ワルザザトにおける集光型太陽光発電システム(CPV)普及促進事業	高温・高日射量の地域において効果を発揮するCPVシステムの実証設置及び運用技術の指導を通じ、同システムに対する政府関係者の理解促進を図るもの。

※本公示では、応募総数42件から12件を採択としました。採択後、契約交渉を行い契約締結します。