

| 事業概要 | | |
|-----------|---|---|
| スキーム名 | 民間提案型普及・実証事業 ¹ | |
| 出資機関・実施機関 | 独立行政法人 国際協力機構（JICA）中小企業支援室 事業課 | |
| 概要 | 資機材の購入や年度を跨ぐ調査期間の設定を可能とした、一定規模の資機材調達・据付や継続的な現地活動等に対し、我が国中小企業の製品・技術が途上国の開発に有効であることを実証するとともに、その現地適合性を高め普及を図るための費用等を支援する | |
| 適用条件 | 対象国 | ODA 対象国等 |
| | 対象事業 | 「環境・エネルギー」「廃棄物処理」「水の浄化・水処理」「職業訓練・産業育成」「福祉」「農業（漁業・食料・食品分野を含む。）」「保健医療」「教育」「防災・災害対策」の 9 分野 |
| | 助成額 | 上限 1 億円／件 程度 |
| | 助成対象 | 中小企業 |
| | 実施期間 | 1~3 年 |
| 事業実施体制 | 中小企業、コンサルタント | |
| 適用例 | | |
| 対象国 | フィリピン | |
| 事業名 | フィリピンセブ市における浄化槽汚泥脱水装置の普及事業 | |
| 期間 | 2014～2015 年度 | |
| 相手国機関 | セブ市 | |
| 実施機関 | アムコン株式会社 | |
| 事業概要 | 下水道の整備されていないセブ市においては、家庭下水は腐敗槽に溜めているが、汚泥が定期的に引き抜かれておらず、また引き抜かれた汚泥が適切に処理されず不法投棄されている。これに対し、高性能脱水機をラグーンと組み合わせて腐敗槽汚泥処理施設を建設、実証を通じて長期的な運用による効果の検証を行うと共に、現地の適切な管理体制構築支援を行う。 | |
| 対象国 | インド | |
| 事業名 | インド国製鉄所及び石炭火力発電所において耐熱カメラを使った炉内見える化で省エネ普及・実証事業 | |
| 期間 | 2014～2015 年度 | |
| 相手国機関 | 国営製鉄所、国営電力会社 | |
| 実施機関 | 株式会社セキュリティージャパン | |
| 事業概要 | 慢性的な電力不足にあるインドにおいて、エネルギー多消費産業である電力産業、鉄鋼産業における発電効率・エネルギー効率を耐熱カメラを活用することで上げ、電力安定供給と温室効果ガスの低減を目指す。 | |

¹ JICA 中小企業海外展開支援事業 普及・実証事業について、http://www.jica.go.jp/sme_support/activities/teian.html (2014-12-5 参照)