

対キューバ技術協力プロジェクト一覧

【技術協力プロジェクト】

協力分野	案件名（日）	案件名（西）	実施期間	
保健医療	医療機器保守管理・がん早期診断能力強化プロジェクト	Proyecto de Fortalecimiento de la Capacidad de Mantenimiento de Equipos Médicos y Diagnóstico Temprano de Cáncer	2017年7月	2020年7月
農業開発・農村開発	基礎穀物のための農業普及システム強化プロジェクト	Proyecto de Mejoramiento del Sistema de Extensionismo Agrario por la Producción de Granos Básicos	2017年1月	2022年1月
水資源・防災	地下帯水層への塩水侵入対策・地下水管理能力強化プロジェクト	Proyecto para el Fortalecimiento de las Capacidades del Manejo del Agua Subterránea y el Control de la Intrusión Salina	2013年2月	2017年2月
農業開発・農村開発	中部地域5県における米証明種子の生産にかかる技術普及プロジェクト	Proyecto de Extensionismo y Difusión de Tecnologías para la Producción de Semillas Certificadas de Arroz en la Zona Central de Cuba	2012年4月	2016年4月
環境管理	ハバナ市廃棄物管理能力向上プロジェクト	Proyecto del Fortalecimiento de Capacidades del Manejo de Residuos Sólidos Urbanos	2009年9月	2014年9月
水資源・防災	気候変動対策のための地下水開発・管理能力向上プロジェクト	Proyecto de Mejoramiento de la Capacidad de Desarrollo y Manejo del Agua Subterránea para la Adaptación al Cambio Climático	2008年11月	2012年2月
水産	海水魚養殖プロジェクト	Proyecto de Cultivo de Peces Marinos	2008年5月	2014年11月
農業開発・農村開発	自由流通米証明種子の生産システムの強化プロジェクト	Proyecto de Fortalecimiento del Sistema de Producción de Semillas Certificadas para el Arroz Popular	2008年3月	2010年11月

【開発計画調査型技術協力（旧開発調査）】

協力分野	案件名（日）	案件名（西）	実施期間	
資源・エネルギー	電力セクターマスタープラン策定プロジェクト	Proyecto del Estudio de Plan Maestro en el Sector Energético	2019年予定	
運輸交通	全国運輸マスタープラン策定プロジェクト	Proyecto para la formulación del Plan Maestro Nacional de Transporte	2018年10月	2020年5月
自然環境保全	持続的森林管理計画調査	Estudio del Plan de Manejo Forestal Sostenible	2005年2月	2007年3月
環境管理	ハバナ市廃棄物総合管理計画調査	Estudio del Plan de Manejo Integral de Residuos Sólidos Urbanos en la Ciudad de La Habana	2004年2月	2005年9月
農業開発・農村開発	中央地域における持続的稲作技術開発計画調査	Programa para el Desarrollo Sustentable de la Producción de Arroz en la Zona Central de Cuba	2003年10月	2006年3月
環境管理	ハバナ湾に流入する河川流域の下水道システムにかかる開発調査	Estudio del Desarrollo del Alcantarillado y el Drenaje Pluvial en la Cuenca Tributaria de la Bahía de la Habana	2002年7月	2004年1月

※専門家派遣 合計296名（2016年まで）

※研修員受入 合計985名（2016年まで）