

プロジェクト名		鉄鋼業環境保護技術向上プロジェクト
実施期間		2002年9月1日～2007年8月31日
支援機関		国際協力機構（JICA）
形態		技術協力プロジェクト
協力金額		約8.0億円（終了時評価時点）
対象地域		
中国側関係 機関	組織名	鋼鉄研究総院、エネルギー・天然資源教育訓練庁
	担当部署、連絡先	
日本側関係機関		国際協力機構（JICA）、経済産業省
上位目標		鉄鋼業環境保護技術が中国の鉄鋼業に普及する。
プロジェクト目標		冶金燃焼環境保護・省エネルギー技術センターが鉄鋼業環境保護技術を中国の製鉄所に対して指導できる。
プロジェクトの成果		<ol style="list-style-type: none"> 1. プロジェクト実施体制が確立する。 2. 機材が整備される。 3. 燃焼技術改善能力が向上する。 4. 排煙処理技術を習得する。 5. 工場燃焼・環境診断技術を習得する。 6. 鉄鋼業環境保護技術の普及活動が実施できる。
当該国への パッケージ 施策展開に 関連する主 な取組	法制度整備	—
	組織整備、人材育成	
	技術開発・普及	・燃焼技術改善、排煙処理技術の習得
提言事項		
参考文献、URL		<p>評価調査結果要約表</p> <p>http://www2.jica.go.jp/ja/evaluation/pdf/2005_0601994_2_s.pdf</p> <p>http://www2.jica.go.jp/ja/evaluation/pdf/2006_0601994_3_s.pdf</p>
その他		