

対象国	西暦	調査分野	素形材分野	調査テーマ
<b>◆欧州地域</b>				
イギリス	1975	産業構造調査	鋳鉄・球状黒鉛鋳鉄・可鍛・鋳鋼・非鉄－アルミ系・マグネ系・亜鉛・銅	海外鋳物工業構造調査
	1989	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・金属プレス・金型	海外主要国の素形材産業の実態調査
	1990	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・金属プレス・金型	海外主要国の素形材産業の実態調査 －イタリア・インド・イギリス・タイ・マレーシア－
	1999	自動車部品	鋳造	鋳造業の国際競争力調査研究
イタリア	1990	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・金属プレス・金型	海外主要国の素形材産業の実態調査 －イタリア・インド・イギリス・タイ・マレーシア－
スロバキア	1992	実態調査	鋳造	海外主要国の素形材産業の実態調査 －ハンガリー・チェコ・スロバキア－
チェコ	1992	実態調査	鋳造	海外主要国の素形材産業の実態調査 －ハンガリー・チェコ・スロバキア－
	1998	実態調査	鋳造	素形材産業の海外展開調査－チェコ・ハンガリー－
	2007	自動車部品	鋳造	<a href="#">中東欧における自動車・部品市場－集積が進む日系素形材企業の動向</a> －ポーランド・チェコ・ハンガリー－
ドイツ	1975	産業構造調査	鋳鉄・球状黒鉛鋳鉄・可鍛・鋳鋼・非鉄－アルミ系・マグネ系・亜鉛・銅	海外鋳物工業構造調査
	1987	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・鋳鋼・非鉄金属	海外主要国の素形材産業の実態調査 －西ドイツ・ブラジル・アメリカ・韓国－
	1988	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・金属プレス・金型	海外主要国の素形材産業の実態調査
	1999	自動車部品	鋳造	鋳造業の国際競争力調査研究
ハンガリー	1992	実態調査	鋳造	海外主要国の素形材産業の実態調査 －ハンガリー・チェコ・スロバキア－
	1998	実態調査	鋳造	素形材産業の海外展開調査－チェコ・ハンガリー－
	2007	自動車部品	鋳造	<a href="#">中東欧における自動車・部品市場－集積が進む日系素形材企業の動向</a> －ポーランド・チェコ・ハンガリー－
フランス	1975	産業構造調査	鋳鉄・球状黒鉛鋳鉄・可鍛・鋳鋼・非鉄－アルミ系・マグネ系・亜鉛・銅	海外鋳物工業構造調査
	1988	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・金属プレス・金型	海外主要国の素形材産業の実態調査
	1989	実態調査	鋳造・鍛造・粉末冶金・金属プレス・金型	海外主要国の素形材産業の実態調査
ポーランド	1998	自動車部品	鋳造	総合開発計画調査事業(計量基礎整備計画調査)－自動車用鋳造
	2007	自動車部品	鋳造	<a href="#">中東欧における自動車・部品市場－集積が進む日系素形材企業の動向</a> －ポーランド・チェコ・ハンガリー－
<b>◆ロシアCIS地域</b>				
カザフスタン	1997	市場調査	機械産業	カザフスタン国機械産業振興計画調査