

拠出金名: 経済協力開発機構科学技術政策委員会バイオ関係事業拠出金

国際機関等名	経済協力開発機構(科学技術政策委員会) (英文名称・略称) Organisation for Economic Co-operation and Development (Committee for Scientific and Technological Policy)(OECD/CSTP)				
種 別	国連(事務局)	国連(基金・計画)	国連専門機関	その他	
所管官庁担当局課名	経済産業省製造産業局生物化学産業課				
最近3年間の我が国支払額及びODA率					
単 位	邦 貨 (千 円)	外貨1 (千ユーロ)	外貨2 (千 )	レ ー ト	ODA率(%)
平成21年度	12,289	86		1ユーロ= 143円	0
平成20年度	14,094	86		1ユーロ= 164円	0
平成19年度	12,633	86		1ユーロ= 147円	0
当該拠出金の目的・用途等	OECDにおいて行われるバイオテクノロジーに関する調査分析や加盟国政府に対する政策提言等に関する活動を支援することによる我が国の発言力強化				
拠出上位5ヶ国・地域・機関等 (2009年のもの)				国際機関等の財政 (2009年度決算)	
	国 名	金額 (ユーロ)	拠出率(注) (%)	当該年度の収入 362,007千ユーロ 当該年度の支出 347,210千ユーロ 次年度への繰越 14,797千ユーロ	
1位	オーストラリア	12,056,652	11.0	会計検査機関名	
2位	日本	11,378,421	10.4	仏会計検査院	
3位	EC	10,696,218	9.8		
4位	ドイツ	6,363,049	5.8		
5位	英国	6,336,389	5.8		
当該機関等に対する我が国としての評価 (合理化、機能強化のための改革が行われているか、当該機関等の政策に対する我が国の意見の反映度を含む)					
OECDは、高い分析能力と政策提言能力、自由且つ率直な議論及び主要先進国の横断的な取り組みといった国際機関の強みを活かして各種調査・研究に取り組んでおり、我が国としても高く評価している。また、我が国からの提案の調査・研究についても積極的に取り組んでいる。なお、現在は、我が国からの提案により、環境中におけるバイオテクノロジー技術の研究開発を可能にするための基本的考え方の検討に着手したところであり、我が国の政策に盛り込むための基盤作りとして有益。					
邦人職員数 うち幹部以上	57人 うち4人	当該機関全体の職員数 及び邦人職員が占める率	1127人 5.1%		
邦人職員が占めている幹部ポスト					
ポストの名称		職 員 氏 名		備 考	
事務次長		天野万利		外務省出向	
国際エネルギー機関(IEA)事務局長		田中伸男		経済産業省OB	
IEA事務局特別補佐官		芳川恒志		経済産業省出向	
原子力機関(NEA)事務次長		吉村宇一朗		経済産業省出向	
当該機関重要ポストへの邦人職員送り込みについての具体的な計画					
邦人職員の増強が重要課題であるため、OECD事務総長や次長の訪日の際には我が国のハイレベルより強く働きかけを行っている。また、我が国における人材発掘の観点からOECD事務局人事部職員との情報交換、人事部職員の訪日時の活動支援、ポスト空席時には迅速な情報提供等OECDのハイレベルのみならず人事当局とも積極的に連携を図っている。					

(注) 我が国と各国とは会計年度が異なるため、拠出率については暦年となっている。