

拠出金名:国際原子力機関拠出金(RCA(注1)等)

国際機関等名	国際原子力機関 (英文名称・略称) International Atomic Energy Agency (IAEA)							
種 別	国連(事務局)		国連(基金・計画)	国連専門機関	その他			
所轄官庁担当局課名	外務省 軍縮不拡散・科学部 不拡散・科学原子力課							
最近3年間の我が国支払額及び拠出率、ODA率								
単 位	邦 貨 (千 円)	外貨1 (千ドル)	外貨2	レート	拠出率(%) ODA率(%)			
平成18年度	0	0			(2006年) 不明 -			
平成17年度	0	0			(2005年) 不明 -			
平成16年度	8,800	80	1 \$=110円		(2004年) 不明 100			
拠出上位5ヶ国			国際機関等の財政 (2006年度決算)					
国 名	金額(千ドル)	率(%)	当該年度の収入 0ドル	当該年度の支出 231,195.41ドル	次年度への繰越 1,013,665.39ドル			
1位	各国の実際の拠出額は、その他の拠出国に公表されていないため不明。		会計検査機関名	Vice-President of the Federal Court of Audit (現在の構成員の出身国:ドイツ)				
2位								
3位								
4位								
5位								
当該機関に対する我が国としての評価(当該国際機関の政策に対する我が国の意見の反映度を含む)								
IAEAは原子力の平和的利用及び原子力の軍事的利用への転用防止を目的とした活動を展開。IAEAは、世界における平和的利用のための原子力の研究・開発において途上国を援助し、科学・技術分野における専門家の訓練や情報交換の推進に携わってきており、また、原子力の軍事的利用の転用を防止するため保障措置を設定し、実施してきている。唯一の被ばく国である日本としては、核不拡散体制維持におけるIAEA保障措置の役割及び原子力の平和的利用推進におけるIAEAの役割と活動を高く評価。これらの分野におけるIAEAの貢献は世界的にも認められ、2005年12月にIAEA及びエルバラダイ事務局長はノーベル平和賞を受賞した。我が国は、IAEAにおける実質的な意思決定機関である理事会の議長を2005年10月より一年間務めたほか、2006年11月にはエルバラダイ事務局長を外務省賓客として招聘し、政府要人との会談等を行った。また、IAEA幹部職員との意見交換や総会・理事会への積極的な関与を通して我が国の政策がその運営に十分反映されるよう努めできている。IAEA技術協力及びRCAはIAEAや加盟国との技術・ノウハウを効果的・機能的に開発、途上国に移転し、これら移転先諸国での原子力利用技術を高めることに大きく貢献している。								
合理化、機能強化のための改革が行われているか。 行われている場合はその現状と我が国としての評価								
拠出金予算は予め定められたプロジェクト総額に基づいて執行されるため、その範囲での合理化・機能強化についての改革は実施していないが、現在プロジェクトの評価システムの策定について加盟国間の会合で議論されている。また、各プロジェクトの実施状況については適正に監視し、プロジェクトの詳細情報等十分な説明を求めている。								
邦人職員数 うち幹部以上	41人 うち 3人	当該機関の職員数及び 邦人職員が職員全体にし める率		767人 5.3%				
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(原子力安全担当) 保障措置局実施C部長 原子力局原子力発電部長	谷口 富裕 村上 憲治 尾本 彰							
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								
09年は事務局長の改選に伴い、幹部ポストの大幅な入れ替えが行われる予定であるところ、我が国にとって重要な政策決定に関与するポストを確保すべく、要路への働きかけを強化するとともに、国内企業及び原子力関連研究所向け説明会や、採用ミッションの実施、ホームページ等による情報提供によるリクルート活動を行う。								

(注1)原子力科学技術に関する研究、開発及び訓練のための地域協定(RCA)。

(参考)IAEAには、この他に文部科学省、経済産業省からも拠出あり。