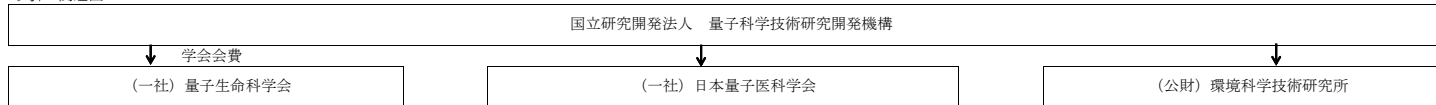


13 特定関連会社、関連会社及び関連公益法人等（「第106 関連公益法人等の範囲」において定める関連公益法人等をいう。以下同じ。）の情報

(1) 特定関連会社、関連会社及び関連公益法人等の概要

法人の名称	業務の概要	量子科学技術研究開発機構との関係	役員の名 (令和5年3月31日現在)
(一社) 量子生命科学会	最先端の量子技術あるいは量子科学の知見を総合的に利活用し、従来不可能であった極微の空間・時間スケールあるいは超高感度での生体内部の観測や生体分子の計測、生命機能のモデリングなどを実現することにより、量子論・量子力学を基盤とした視点から生命全般の根本原理を明らかにすると同時に、医療・工業・情報・宇宙・環境・農業・エネルギー等の分野において革新的産業応用等を目指す新たな学術領域「量子生命科学」の普及・促進のため、会員相互の支援、交流を図ることを目的とし、次の事業を行う。 (1) 量子生命科学に関する研究、調査及び教育の実施 (2) 学術大会、学術講演会等の開催 (3) 学会誌その他刊行物の発行 (4) 研究の奨励及び研究業績の表彰 (5) 会員及び国内外の関連学会又は団体との連携を通じた国際的な研究協力と交流の推進 (6) その他、当法人の目的を達成するために必要な事業	関連公益法人	理事長 平野 俊夫 (理事長) 理事 馬場 嘉信 (量子生命科学領域長) 理事 合田 圭介 監事 島田 義也 (元 理事) 監事 藤堂 剛
(一社) 日本量子医科学会	医学、物理、工学、生物、化学の基礎から臨床、医療経済または医療社会学、宇宙、産業等の応用に亘る多分野の参画により、最先端の量子技術あるいは量子科学の知見を総合的に利活用して学際的・学術的研究を推進し、その実践と啓蒙活動を通して学術的、産業的価値の拡大・創出を図り、国民の健康と福祉に貢献することを目的とし、その目的に資するため、次の事業を行う。 (1) 学術集会の開催事業 (2) 学会誌等発行事業 (3) 国内外の関連団体との協力と連携事業 (4) 国際交流、人材育成、研究支援事業 (5) 人々の健康と福祉、医療に貢献するための社会活動事業 (6) その他前各号に掲げる事業に附帯又は関連する事業	関連公益法人	理事長 中野 隆史 (量子生命・医学部門長) 副理事長 櫻井 英幸 副理事長 中川原 章 理事 柿沼 志津子 (放射線影響研究部) 理事 東 俊行 監事 根本 健二
(公財) 環境科学技術研究所	放射性物質及び放射線の環境への影響等の環境安全に関する調査研究、技術・情報の提供等を行い、原子力と環境のかかわりについての理解の増進を図るとともに、原子力関連分野の人材育成を支援することにより、我が国の原子力開発利用の円滑な発展に寄与することを目的とし、次の事業を行う。 (1) 放射性物質等の環境影響等環境安全に関する調査研究 (2) 放射性物質等の環境影響等環境安全に関する技術・情報の提供 (3) 放射性物質等の環境影響等環境安全に関する普及啓発 (4) 原子力開発利用の発展に寄与する人材育成への支援 (5) その他この法人の目的を達成するために必要な事業	関連公益法人	理事長 島田 義也 (元 理事) 理事 竹内 大二 (元 独立行政法人放射線医学総合研究所理事長) 理事 植竹 明人 理事 丹羽 太貴 (元 独立行政法人放射線医学総合研究所重粒子医科学センター副センター長) 理事 藤田 博文 理事 松本 恒弥 (元 独立行政法人放射線医学総合研究所企画室長) 理事 森 鐘太郎 理事 藪内 典明 理事 山澤 弘実 監事 阿部 耕造 監事 森本 浩一

取引の関連図



(2) 特定関連会社、関連会社及び関連公益法人等の財務状況

(単位：円)

法人名	資産	負債	正味財産	当期収入合計額	当期支出合計額	当期収支差額
(一社) 量子生命科学会	2,828,169	74,696	2,753,473	2,381,617	822,221	1,559,396
(一社) 日本量子医科学会	4,246,927	1,882,990	2,363,937	3,772,321	1,956,020	1,816,301
(公財) 環境科学技術研究所	9,562,601,182	1,246,865,175	8,315,736,007	3,921,756,218	4,126,829,611	△205,073,393

(注) 量子生命科学会の金額は、令和3年4月1日～令和4年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 量子生命医科学会の金額は、令和4年4月1日～令和5年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 環境科学技術研究所の金額は、令和3年4月1日～令和4年3月31日までの期間の金額であります。

(単位：円)

法人名	一般正味財産増減の部							指定正味財産増減の部							正味財産 期末残高			
	収益	収益の内訳		費用	費用の内訳			当期増減額	一般正味 財産 期首残高	一般正味 財産 期末残高	収益	収益の内訳		費用等		当期増減額	指定正味財産 期首残高	指定正味財産 期末残高
		受取補助金等	その他の 収益		事業費	管理費	その他の 費用					受取補助金等	その他の収益					
	A		B				C=A-B	D	E=C+D	F		G	H=F-G	I		J=H+I	K=E+J	
(一社) 量子生命科学会	2,381,617	-	2,381,617	822,221	101,470	650,751	70,000	1,559,396	1,194,077	2,753,473	-	-	-	-	-	-	-	2,753,473
(一社) 日本量子医科学会	3,772,321	-	3,772,321	1,956,020	-	1,956,020	-	1,816,301	547,636	2,363,937	-	-	-	-	-	-	-	2,363,937
(公財) 環境科学技術研究所	2,752,356,361	1,267,934,024	1,484,422,337	2,795,879,503	2,409,489,074	373,089,793	13,300,636	△43,523,142	330,918,223	287,395,081	1,169,399,857	1,159,000,000	10,399,857	1,330,950,108	△161,550,251	8,189,891,177	8,028,340,926	8,315,736,007

(注) 量子生命科学会の金額は、令和3年4月1日～令和4年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 量子生命医科学会の金額は、令和4年4月1日～令和5年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 環境科学技術研究所の金額は、令和3年4月1日～令和4年3月31日までの期間の金額であります。

(3) 特定関連会社、関連会社及び関連公益法人等の基本財産等及び取引の状況

(単位：円)

法人名	基本財産に 対する出えん	拠出、寄附金	会費、負担金 等	債権債務の明細		事業収入	左記のうち量子 科学技術研究開 発機構の発注高	割合	量子科学技術研究開発機構発注高の内訳		
				科目	金額				契約形態	金額	割合
(一社) 量子生命科学会	-	-	344,000	未払金	-	-	-	0.00%	競争契約	-	-
				未収金	-	-	-	-	随意契約	-	-
(一社) 日本量子医科学会	-	-	-	未払金	-	-	-	0.00%	競争契約	-	-
				未収金	-	-	-	-	随意契約	-	-
(公財) 環境科学技術研究所	-	-	-	未払金	-	1,454,371,948	-	0.00%	競争契約	-	-
				未収金	-	-	-	-	随意契約	-	-

(注) 量子生命科学会の金額は、令和3年4月1日～令和4年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 量子生命医科学会の金額は、令和4年4月1日～令和5年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 環境科学技術研究所の金額は、令和3年4月1日～令和4年3月31日までの期間の金額であります。

(注) 量子科学技術研究開発機構発注高の内訳には、予算決算及び会計令第99条の基準を超えないものは含めておりません(独立行政法人会計基準第105(4)ウ)。