

16. 関連公益法人等（平成23事業年度 財務諸表附属明細書から抜粋）

(1) 関連公益法人等の概要

法人の名称	業務の概要	原子力機構との関係	役員の名目 (平成24年3月31日現在 *は非常勤)
(財) 高度情報科学技術研究機構	<p>原子力、宇宙、海洋その他の分野における情報科学技術に係る調査、研究等を総合的に推進することにより、科学技術の発展に寄与することを目的とし、これを達成するため、次の事業を行う。</p> <p>1) 原子力、宇宙、海洋その他の分野における情報科学技術の高度化に関する調査及び研究</p> <p>2) 原子力、宇宙、海洋その他の分野における情報科学技術の利用に関する技術開発</p> <p>3) 原子力、宇宙、海洋その他の分野におけるコード、データベース等及びこれに関する情報の調査、収集、整備及び提供</p> <p>4) 1)～3)に掲げる事業の成果の普及</p> <p>5) 1)～4)の事業に付帯する事業</p> <p>6) その他上記目的を達成するために必要な事業</p>	関連公益法人	<p>会長 * 田中 俊一(元副理事長)</p> <p>理事長 関昌弘(元那珂核融合研究所長)</p> <p>理事 中村壽 石島清見(元安全研究センター長)</p> <p>* 阿部豊、* 木下佳明、* 功刀資彰 * 佐藤理、* 高園武治、* 西川岳 * 服部拓也、* 藤原正巳、* 山田昌彦</p> <p>監事 * 國澤有通、* 黒岩克彦(元東海研究所副所長)</p>
(財) 放射線計測協会	<p>原子力研究開発施設の安全性の向上を図るため、放射線計測に係る調査及び試験研究を実施するとともに、その成果の普及及び放射線計測に係る技術指導を行い、もって原子力の開発及び利用の健全な発展に寄与するため、次の事業を行う。</p> <p>1) 放射線計測技術に係る調査及び試験研究</p> <p>2) 放射線計測器の校正、標準照射及び特性試験並びに放射線計測技術に係る調査及び試験研究の成果の普及</p> <p>3) 放射線計測に係る技術指導並びに技術者等の養成訓練</p> <p>4) 1)～3)の事業に付帯する事業</p> <p>5) その他法人の目的を達成するために必要な事業</p>	関連公益法人	<p>理事長 * 今井栄一(元日本原子力研究所理事)</p> <p>専務理事 吉田真(元原子力科学研究所放射線管理部長)</p> <p>理事 * 占部逸正、* 小島周二、* 中川晴夫、* 諸澄邦彦、* 渡貫憲一 * 荻野伸明(青森研究開発センター長代理)</p> <p>* 山口恭弘(原子力科学研究所放射線管理部長)</p> <p>監事 * 天野晋、* 富田祐介(元監事)</p>
(財) 放射線利用振興協会	<p>放射線利用の事業を振興するとともに、原子力の利用に係る技術交流を推進することにより、国民生活の向上及び国際社会の発展に寄与することを目的とし、これを達成するため、次の事業を行う。</p> <p>1) 放射線利用の普及啓発活動(普及事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・技術誌「放射線と産業」の刊行・頒布</li> <li>・放射線プロセスシンポジウムの開催</li> </ul> <p>2) 放射線試験照射等の各種照射サービスの提供(照射事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シリコンの中性子照射による半導体化</li> <li>・γ線照射、電子線照射による材料の改質・改善等</li> </ul> <p>3) 原子力技術開発推進への協力(利用技術推進事業・分析事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・照射施設等の運転・利用に係る技術支援等</li> </ul> <p>4) 放射線利用技術・原子力基盤技術の地域移転の推進(技術移転事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中性子利用技術移転推進プログラムの実施</li> </ul> <p>5) 放射線・原子力の知識の普及活動(研修事業)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・原子力機構の実施する研修等に係る支援</li> <li>・教育養成系学部の原子力教育支援</li> </ul> <p>6) その他放射線利用に係る事業</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・放射線利用に係る各種調査等の受託</li> </ul>	関連公益法人	<p>理事長 * 田中治(元副理事長)</p> <p>専務理事 桜井文雄(元原子力科学研究所副所長)</p> <p>理事 小林 春夫 * 大河内真、* 勝村庸介、* 鎌田正、* 河田燕 * 柴田誠一、* 津山雅樹 * 田島保英(経営企画部長)</p> <p>* 棚瀬正和(元イオンビーム生物応用研究部長)</p> <p>* 八束浩 * 吉田善行(元原子力科学研究所副所長)</p> <p>監事 * 玉澤武之(元審議役)、* 細田敏和</p>
(財) 原子力弘済会	<p>原子力に関する科学技術情報サービスを行うとともに、独立行政法人日本原子力研究開発機構の職員その他原子力の研究、開発及び利用に関する業務に従事する者の福祉の増進を図り、もって、わが国における原子力の研究開発及び利用に寄与することを目的とし、これを達成するため、次の事業を行う。</p> <p>1) 原子力に関する科学技術資料の編集、発行及び頒布</p> <p>2) 依頼に応じ、原子力に関する科学技術資料の収集、整理、保管または提供</p> <p>3) 独立行政法人日本原子力研究開発機構職員等の福祉に関する業務</p> <p>4) その他、この法人の目的を達成するために必要な事業</p>	関連公益法人	<p>理事長 * 飯塚幸治(労務部次長)</p> <p>専務理事 赤尾杉正次</p> <p>常務理事 * 成田猛</p> <p>理事 * 土屋純一(元業務部付・次長)、* 黒羽根弘一 * 清水昭郎(元那珂研究所管理部長)</p> <p>* 清水明(元東海研究所管理部長)</p> <p>* 大森令子、* 関野美智子</p> <p>監事 * 稲野迎敬義、* 小川孝裕</p>
(財) 日本海洋科学振興財団	<p>海洋科学及び技術(海洋に係る放射性物質及び放射線に関するものを含む。以下同じ)の研究の振興を図るとともに、海洋科学及び技術に関する調査、研究等を行うことにより、我が国の海洋に関わる科学技術の発展に寄与することを目的とし、以下の事業を行う。</p> <p>1) 海洋科学及び技術の研究の分野において、我が国及び外国の優れた業績を挙げた者又は団体に対する日高賞その他の褒章の授与</p> <p>2) 海洋科学及び技術の発展に重要と認められる研究に対する研究費の援助</p> <p>3) 海洋科学及び技術に関する調査及び研究</p> <p>4) 海洋科学及び技術に関する図書及び資料の蒐集並びにその一般利用への提供</p> <p>5) 内外の重要文献及び資料の紹介並びに配布</p> <p>6) 海洋科学及び技術に関する科学技術館等の設置・運営</p> <p>7) その他この法人の目的達成に必要な事業</p>	関連公益法人	<p>会長 * 浅井富雄</p> <p>理事長 * 平野拓也</p> <p>常務理事 折田義彦</p> <p>理事 * 淡路敏之、* 池田元美 * 才野敏郎、* 花輪公雄 * 宮下順一郎、* 山形俊男</p> <p>監事 * 木村龍治 * 高川真一</p>
(社) 茨城原子力協議会	<p>原子力に関する知識の高揚に努めるとともに、広く県民に、原子力の平和利用と安全に関する知識の普及と啓発を行い、もって原子力の平和利用の着実な進展に寄与し、地域の生活環境の保全と地域産業の健全な発展に資するため、次の事業を行う。</p> <p>1) 原子力の平和利用及び安全に関する知識の普及啓発活動並びに内外情勢の調査</p> <p>2) 原子力広報研修施設の運営</p> <p>3) 原子力施設見学の案内</p> <p>4) 原子力の平和利用に関する会員相互及び各界層との連絡提携</p> <p>5) その他この法人の目的を達成するために必要な事業</p>	関連公益法人	<p>会長 * 佐藤守弘</p> <p>副会長 * 村上達也、* 片山正一郎(理事)、* 小谷隆亮</p> <p>常務理事 山田広次</p> <p>理事 * 鹿島文行、* 木村滋、* 荒木寛、* 藤谷康男 * 横手光洋、* 宮本満、* 小田部幹夫、* 高橋靖 * 吉成明、* 本間源基、* 大久保太一、* 海野徹 * 鬼沢保平、* 中里修三、* 寺門龍一 * 奥達雄、* 橋本美智子、* 関正夫、* 竹内幸枝</p> <p>監事 * 服部拓也、* 小林直夫、* 小野幸雄</p>

(職名については、次長職以上を記載)