

理工・ライフサイエンス部会からのお知らせ

公益社団法人日本アイソトープ協会
理工・ライフサイエンス部会
部会長 藤浪真紀

「日本アイソトープ協会奨励賞」の設置と目的

X線の発見およびアイソトープ (RI) の発見以来、量子論を基礎とした科学における新領域の開拓と発展、工業・農林水産業・エネルギー資源における技術発展、そして医学・薬学の革命的な進歩などに多大な貢献をしてきたことは周知のとおりである。

RI・放射線利用研究における理工・ライフサイエンス分野では、物理・化学・生物学からみた放射線の基礎、RI製造、放射線計測、放射線による物質科学、新材料・新プロセス創成、DNA・細胞における相互作用を基礎とした人体・動植物への影響、地球環境への影響などのあらゆる分野を網羅しており、これらの成果を融合することで、今後も様々な分野での革新的な発展が期待される。

このような現状を踏まえ、理工・ライフサイエンス分野において学術的に顕著な成果をあげ、今後のRI・放射線利用の拡大・発展をけん引することが期待される若手・中堅の研究者を表彰することを目的とした「日本アイソトープ協会奨励賞」を新設した。

2019年7月

日本アイソトープ協会奨励賞に関するお問合せ先
公益社団法人日本アイソトープ協会
学術振興部学術課
日本アイソトープ協会奨励賞係
TEL : 03-5395-8081 E-mail : shoreisho-r@jrias.or.jp