



氏名：えんどう あきら
遠藤 章（58歳）

所属： 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
原子力科学研究部門 原子力科学研究所
原子力基礎工学研究センター長

略歴：

昭和 36 年 2 月	茨城県日立市生まれ
昭和 63 年 4 月	日本原子力研究所 保健物理部 研究員
平成 10 年 4 月	日本原子力研究所 保健物理部 副主任研究員
平成 14 年 4 月	日本原子力研究所 保健物理部 主任研究員
平成 17 年 10 月	(独)日本原子力研究開発機構 原子力基礎工学研究部門 環境・放射線科学ユニット 放射線防護研究グループ リーダー
平成 24 年 4 月	(独)日本原子力研究開発機構 原子力基礎工学研究部門 環境・放射線科学ユニット ユニット長
平成 27 年 4 月	(国研)日本原子力研究開発機構 原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター 副センター長
平成 31 年 4 月 ~ 現在に至る	(国研)日本原子力研究開発機構 原子力科学研究部門 原子力基礎工学研究センター長

主な論文： MIRD: Radionuclide Data and Decay Schemes, 2nd Edition. The Society of Nuclear Medicine, 2008 年 1 月

関係プレスリリース：[DNA レベルでの正確な被ばく線量評価を可能にする放射性核種データベースを開発－核医学診断・治療、分子イメージング研究の進展に貢献－](#)