

レーザー核融合の概念 疇地宏

磁場閉じ込め核融合の概念 岸本泰明 京都大学大学院エネルギー科学研究科

核融合エネルギー材料システム 笠田竜太 京都大学エネルギー理工学研究所

ITER 計画の現在の状況 ～日本の貢献と世界で活躍する人材～

近藤貴 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

原子核乾板による宇宙線ミュオンラジオグラフィ

森島邦博 名古屋大学・高等研究院（未来材料システム研究所/理学部物理 F 研究室）

MHD プラズマ理論

伊藤淳 自然科学研究機構核融合科学研究所

ブラックホール降着円盤入門 高橋博之

核融合発電の実現に向けて：原子炉開発の現状

量子科学技術研究開発機構 飛田健次