

ICSWSE と STEL の連携についての展望 ICSWSE and the New STEL: collaboration and cooperation in the future

羽田 亨^{1*}; 吉川 顕正¹
HADA, Tohru^{1*}; YOSHIKAWA, Akimasa¹

¹九州大学国際宇宙天気科学・教育センター
¹ICSWSE, Kyushu University

これまで九州大学国際宇宙天気科学・教育センター (ICSWSE=International Center for Space Weather Science and Education) では、名古屋大学太陽地球環境研究所 (STEL) と連携して、世界最大の地上磁場観測ネットワーク MAGDAS/CPMN (MAGnetic Data Acquisition System/Circum-pan Pacific Magnetometer Network) を構築運用し、成果をあげてきた。また、STP 分野に於ける、アジア・アフリカ地域でのキャパシティ・ビルディング活動の牽引役としても互いに切磋琢磨している。

本講演では、新しい研究所へと改組した旧 STEL に望む機関間協力関係のあり方や、より枠組を拡げた総合研究所としてのリーダーシップに対する期待について述べる。

キーワード: 宇宙天気, キャパシティビルディング
Keywords: space weather, capacity building