

KEIRIN



(公財) JKA 補助事業 平成19年度事業概要

(2) 超電導技術の普及啓発・情報提供活動

イ. 超電導技術の実用化に向けた情報提供事業 (超電導 Web21 の発信)

超電導関連の学識経験者や各分野の研究者等で構成される編集諮問会議や編集企画会議のもとで、超電導に関する国内外の研究開発状況、実用化動向、特許出願、標準化情報等の最新情報を収集し、電子情報誌「超電導 Web21」としてまとめた。電子情報誌「超電導 Web21」は、特集記事を年8回設けるなど最新でタイムリーな情報源として、大学及び研究機関、超電導関連企業など国内外あわせて約600箇所へ配信(日本語版:月刊、英語版:季刊)した。閲覧件数は、日本語版1,400回/月以上、英語版400回/月以上を達成するなど、超電導技術に関する情報提供、広報活動の範囲拡大が図られた。

	主な記事
4月号	特集: 超電導材料技術の進展
5月号	高温超電導20周年に思うーアメリカ「Woodstock 記念集会」に出席してー
6月号	特集: 冷凍・冷熱技術の進展
7月号	特集: 超電導技術動向報告会2007
8月号	特集: 超電導医療機器技術
9月号	NPO 法人未来技術フォーラム「超電導講演会」報告
10月号	Topics: 第16回国際超電導産業サミット報告
11月号	Topics: フジクラ Gd123 線材で世界記録更新
12月号	特集: 第20回国際超電導シンポジウム (ISS2007)
1月号	Topics: 超電導 EXPO2007 開催
2月号	特集: 超電導高周波技術の進展
3月号	特集: 超電導産業機器技術の進展
Spring号	Superconducting Microwave and Terahertz Technology
Summer号	Superconducting Industry-Transport Equipment Technology
Fall号	Verification Test Commencing on SMES For Electric Power System Control
Winter号	Superconducting Digital Device Technology

月刊

超電導 Web21

のページへ