

3-2 技術情報提供業務

3-2-1 刊 行 物

刊 行 物 名	内 容	発 刊
平成8年度 鹿児島県工業技術センター年報	平成8年度試験研究技術指導等の業務実績	年1回<A4判> 82頁 600部
平成8年度 鹿児島県工業技術センター研究報告	平成8年度研究成果報告 (17テーマ収録)	年1回<A4判> 95頁 600部
平成9年度 研究成果発表会予稿集	平成9年度研究成果発表会の概要 (特別講演1, 研究発表4テーマ)	年1回<A4判> 31頁 500部
鹿工技ニュースNo. 37~40	技術解説, トピックス, 機器紹介, 行事等 のお知らせ	年4回<A4判> 38頁 1,500部
鹿児島県工業技術センター10年の あゆみー創立10周年を記念してー	工業技術センター10年のあゆみ	<A4判> 213頁 800部
中小断面集成材の製造システムの開 発(平成7年度~平成9年度)研究 成果報告書	県産中目スギによる中小断面集成材の製造 技術と利用技術について3ヶ年間実施した 研究成果の報告書	<A4判> 72頁 600部

3-2-2 技術文献情報

(1) 研究報告サービスシステム「メビウス」

「メビウス」は全国の国立・公設の工業系試験研究機関の”研究報告”をパソコン通信によって検索し、必要な情報をFAXによって受け取ることができるサービスで、メビウス会員を対象に行っている。

平成元年度8月から当センターで運用を開始している。平成10年3月末現在、会員数は83会員、登録テーマ数は22, 732件で、年間利用件数は179件である。

(2) 技術交流ネットワーク「KITnet」

平成3年9月から当センターをホスト局とする技術交流ネットワーク「KITnet」の運用を開始している。技術情報の提供と技術に関する意見の交換を通して産学官のコミュニケーションを図ることを目的としたパソコン通信である。

提供している内容は、①電子掲示板、②電子メール、③データベース、④オンラインソフト、⑤ネットニュースである。平成9年11月末現在会員数は257会員で、利用件数は年間917件である。

なお、平成9年12月のコンピュータネットワークシステムの更新と同時に、インターネットを利用した技術情報提供・交換へ発展的に移行した。

(3) JOIS

JOISは、科学技術振興事業団(JST)科学技術情報事業本部(JICST)が作成する科学技術全分野の総合文献データベースである。JOISを利用してセンター内外に科学技術の情報を提供している。外部の方の利用は有料となる(要予約)。年間利用件数は50件である。

(4) PATOLIS

PATOLISは、日本特許情報機構(Japio)が行っている、日本の特許・実用新案・意匠・商標及びINPADOC等のデータを利用できる特許情報の総合的なオンラインサービスである。

PATOLISを利用してセンター内外に国内特許の情報を提供している。

外部の方の利用は有料となる(要予約)。年間利用件数は141件である。

(5) ホームページ

平成8年4月から文部省の学術情報ネットワーク(SINET)へ参加し、専用回線でインターネットへ接続され、同年8月からWWWホームページを開設した。当センターの紹介やデータベースサービスをはじめ、インターネットの持つ即時性、双方向性の特色を生かし、技術相談などの受付、講習会などの案内や申込を行っている。外部からの年間利用件数は56, 078件である。

3-2-3 特許公報類

工業技術センターは特許庁から特許公報類地方閲覧所の指定を受けていたが、平成8年12月13日付で知的所有権センターに認定された。平成9年3月25日から鹿児島県知的所有権センターとして当センターの図書資料閲覧室に開設した。特許公報等の平成10年3月現在の特許公報類の整理状況を示す。

公 報 種 別	保 有 年	整理区分
(1) 特許公報	S57~H5	産業部門別
(2) 実用新案公報	S59~H5	産業部門別
(3) CD-ROM登録・公開公報	H5~	発行順
(4) CD-ROM公告公報	H6~	発行順
(5) 意匠公報	H2~	発行順

公 報 種 別	保 有 年	整理区分
(6) 商標公報	H9~	発行順
(7) 審決公報	H2~	発行順
(8) 特許庁公報	H2~	発行順
(9) 公表公報	H2~	発行順

