

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6年度 鹿児島県工業技術センター年報	平成6年度試験研究技術指導等の業務実績	年1回<A4版> 87頁 600部
平成6年度 鹿児島県工業技術センター研究報告	平成6年度研究成果報告	年1回<A4版> 80頁 600部
平成7年度 研究成果発表会予稿集	平成7年度研究成果発表会の概要	年1回<A4版> 頁 400部
鹿工技ニュースNo.29~32	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版> 12頁 1500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8年3月末現在、会員数は83会員、登録テーマ数は18,452件で、年間利用件数は541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8年3月末現在会員数は244会員で、利用件数は年間3,043件である。

(3) JOIS

JOISは、日本科学技術情報センター(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60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54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る。特許公報等の平成7年12月31日現在の整理状況を示す。

公 報 種 別	保 有 年	整 理 区 分	公 報 種 別	保 有 年	整 理 区 分
特 許 公 報	H6	産 業 部 門 別	C D - R O M 登 録 ・ 公 開 公 報	H7	発 行 順 (番 号 順)
実 用 新 案 公 報	H6	産 業 部 門 別	C D - R O M 公 告 公 報	H7	発 行 順 (番 号 順)
公 開 特 許 公 報	-		意 匠 公 報	H2~H6	発 行 順 (番 号 順)
公 開 実 用 新 案 公 報	H5	産 業 部 門 別	商 標 公 報	-	
公 開 特 許 公 報 フ ロ ン ト ペ ー ジ 集	H6	発 行 順 (番 号 順)	審 決 公 報	H2~H6	発 行 順 (番 号 順)
公 開 実 用 新 案 公 報 フ ロ ン ト ペ ー ジ 集	H6	発 行 順 (番 号 順)	特 許 庁 公 報	H2~H6	発 行 順 (番 号 順)
登 録 実 用 新 案 公 報 フ ロ ン ト ペ ー ジ 集	-		公 表 公 報	H2~H6	発 行 順 (番 号 順)

月	J O I S				P A T O L I S				C D - R O M		K I T n e t
	所内	外部	収入	計	所内	外部	収入	計	外部	収入	
4	4			4	15			15	1	8,700	362
5	3	1	9,300	4	9	3	40,360	12	3	8,970	285
6	5	1	3,305	6	1	2	28,090	3	1	3,960	359
7	9			9		3	31,670	3			245
8	1			1	8			8	1	6,000	226
9	2	1	17,716	3	3			3	2	9,900	228
10	2			2		1	4,120	1	2	4,890	248
11	11			11	4	1	2,290	5	5	11,160	175
12	5			5		1	2,290	1	2	9,210	324
1				0				0	1	8,400	257
2	10			10	1	1	3,270	2	3	16,110	169
3	5			5		1	11,600	1	1	3,000	165
合計	57	3	30,321	60	41	13	123,690	54	22	90,300	3,043