

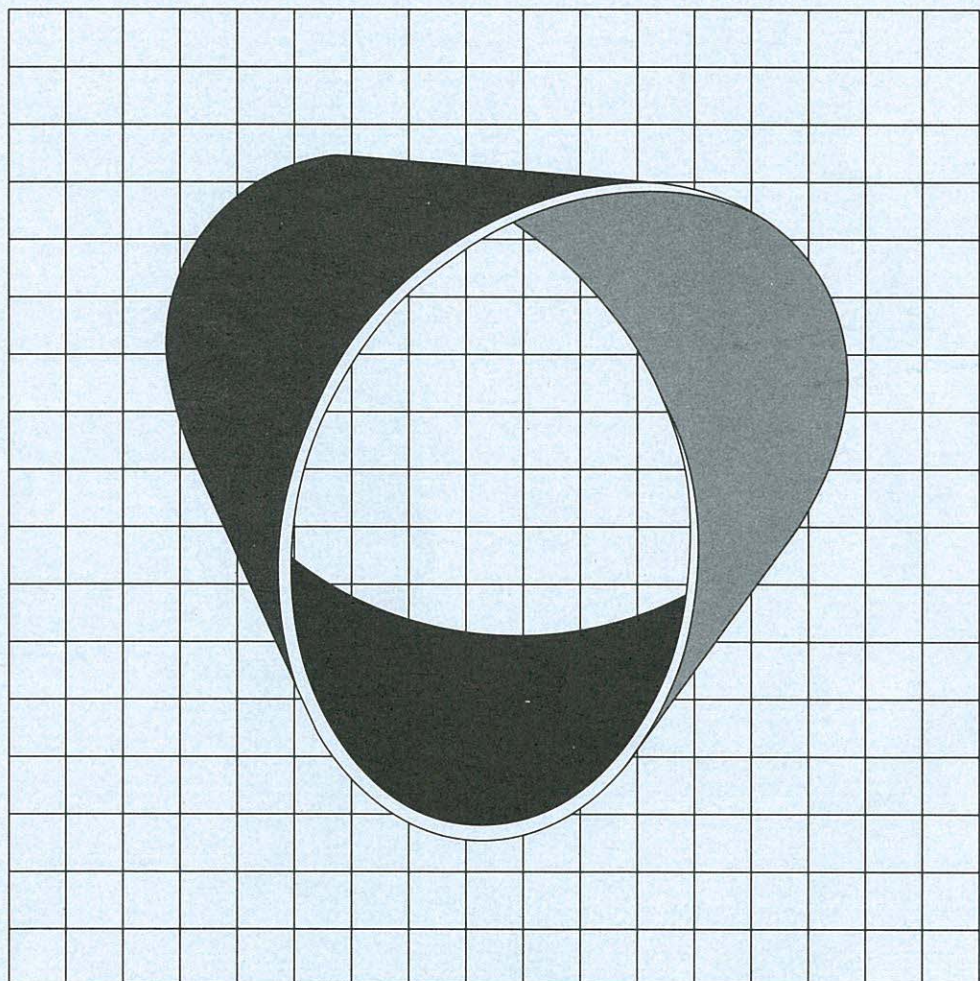


鹿児島県

鹿児島県工業技術センター

年 報

平成14年度



鹿児島県工業技術センター

KAGOSHIMA PREFECTURAL INSTITUTE OF INDUSTRIAL TECHNOLOGY

目 次

1 総 括

1－1 業務の概要	1
1－2 組織と業務	1
1－3 沿 革	2
1－4 機 構	3
1 組織と職員配置	3
2 職員現況表	4
3 人 事 異 動	4
1－5 規 模	5
1 土地・建物	5
2 配 置 図	5
1－6 決 算	6
1 歳 入	6
2 歳 出	6
3 補助事業等	6
1－7 会議等への参加（件数）	7
1－8 設 備	7

2 試験研究業務

2－1 部別試験研究概要	9
2－2 事業別研究開発	10
1 地域資源の高度利用研究事業	10
2 新素材・新材料開発研究事業	10
3 生産・加工システム開発研究事業	11
4 バイオ・食品開発研究事業	12
5 人間・環境・デザイン技術開発研究事業	12
6 電子・情報技術開発研究事業	13
7 工業基盤技術研究事業	13
2－3 共同研究等	16
1 共 同 研 究	16
2 受 託 研 究	16
2－4 研究成果	17
1 研究成果発表会	17
2 研 究 発 表	17
(1) 誌 上 発 表	17
(2) 口 頭 発 表	20
(3) パネル発表	23
3 展 示 会	23
4 関 連 報 道	24

2－5 工業所有権	25
1 特許権	25
2 特許出願	28
3 実施権許諾状況	29
3 技術支援業務	
3－1 技術指導・相談等	31
1 技術指導・相談等の件数	31
2 技術指導・相談等の内容（主なもの）	31
3 講習会・研修会の開催	34
3－2 技術情報提供	36
1 刊行物	36
2 技術文献情報等	36
3 特許公報類	37
3－3 人材育成	38
1 講師の派遣	38
2 審査員の派遣	39
3 研究会支援事業	42
4 研修生の受け入れ状況	44
(1) 研修生に関する規則に基づくもの	44
(2) その他（技術指導、学生指導）	45
4 その他	
4－1 工業技術センター研究開発推進会議	49
4－2 「地域における技術創造」に関する座談会	50
4－3 地域ものづくり対策事業費補助金事業	51
1 高度非破壊センシングシステムの開発	51
(1) 産学官連携推進委員会事業	51
(2) 普及事業	51
(3) その他事業	52
2 環境・情報技術(IT)に対応した次世代型加工システムの開発	52
(1) 産学官連携推進委員会事業	52
(2) 客員研究員受入事業	52
(3) 技術者受入事業	52
(4) 中核技術開発事業	53
(5) 技術支援基盤事業	53
(6) 普及事業	53
4－4 ものづくり情報通信技術融合化支援センター整備事業	53
1 使用実績・成果等	53

4-5	科学技術特別研究員事業（科学技術振興事業団）	56
1	受け入れ研究の概要	56
4-6	試験研究機関連絡会議の開催	56
4-7	研究交流推進事業	57
1	招へい研究	57
2	派遣研究	57
4-8	職員派遣研修	57
4-9	委員の委嘱	57
4-10	視察・見学者	60
4-11	その他施設利用	60
資料1 研究設備一覧表（重要物品）		61