

目次

1 基本方針

1.1 基本理念	1
1.2 基本方針	1
1.2.1 技術支援	
1.2.2 研究開発	
1.2.3 人材育成	
1.2.4 施設整備	
1.2.5 企画・運営	

2 技術支援

2.1 工業技術支援事業	2
2.1.1 技術相談・技術指導	
2.1.2 依頼試験および設備機器の開放	
2.1.3 研修生受入	
2.1.4 技術情報の提供	
2.1.5 その他支援業務	
2.2 国立研究開発法人産業技術総合研究所 産総研連携アドバイザー（旧産総研イノベーションコーディネータ） による技術マッチングと技術支援	3

3 研究開発

3.1 研究開発事業	4
3.1.1 工業研究費（単独）	
3.1.2 工業研究費（受託）	
3.1.3 企業連携共同研究開発支援事業	
3.1.4 先端研究創出・先端技術導入促進事業	
3.1.5 琉球泡盛新発展戦略事業（ものづくり振興課）	
3.1.6 ものづくり生産性向上支援事業（ものづくり振興課）	
3.1.7 工芸原材料供給強化・調査事業（ものづくり振興課）	
3.1.8 沖縄県産業振興重点研究推進事業（科学技術振興課）	
3.1.9 その他	
3.2 個別研究テーマ	6
3.2.1 工業研究費（単独）	
3.2.2 工業研究費（受託）	
3.2.3 琉球泡盛新発展戦略事業	

- 3.2.4 ものづくり生産性向上支援事業
- 3.2.5 工芸原料供給強化・調査事業
- 3.2.6 沖縄県産業振興重点研究推進事業

4 人材育成

- 4.1 工業技術支援事業費【再掲】 13
 - 4.1.1 技術講習会の開催
 - 4.1.2 企業技術者等の研修受入
- 4.2 工業研究費（受託）【再掲】 14
 - 4.2.1 うるま市コンカレントエンジニア人材養成事業

5 施設整備

- 5.1 工業研究施設整備費 14
- 5.2 工業技術センター保全整備費 14

6 企画・運営

- 6.1 運営費（工業技術センター） 15
- 6.2 工業研究費（単独）【再掲】 15
 - 6.2.1 研究成果の活用
 - 6.2.2 刊行物の発行
 - 6.2.3 情報発信
 - 6.2.4 地域技術研究会
 - 6.2.5 県内外関係機関との連携
- 6.3 金型技術研究センター〔素形材産業振興事業〕 17

7 付表

- 7.1 組織および職員配置 18
- 7.2 工業技術センター関連当初予算総括表 19