

東部工業技術センター報道実績(平成27年度)

○雑誌掲載(8件)

経済レポート(尾道)	7月1日	ハイテク最前線「反発弾性試験機の紹介」
	9月1日	ハイテク最前線「異種金属接合」
	10月20日	東部C研究成果発表会開催案内
	11月1日	ハイテク最前線「3Dプリンタの紹介」
	1月20日	ハイテク最前線「コンピュータ支援化学の紹介」
	2月10日	ハイテク最前線「恒温恒湿器の紹介」
ビジネス情報	10月10日	東部C研究成果発表会開催案内(感情・感覚を応用したものづくり)
	1月1日	機上工具監視システムを開発(当センターが(株)エーシックに成果移転している標記システムが、受注生産を開始)

○新聞報道(5件)

日刊工業新聞社	5月14日	回転工具の刃先を自動監視 ((株)エーシックと共同で標記システムを開発中)
日刊工業新聞社	7月10日	回転工具の刃先を自動監視 ((株)エーシックと共同で標記システムを開発中)
日刊工業新聞社	8月4日	鉄・マグネ混合接合(摩擦アンカー接合技術)
山陽新聞	10月31日	東部C研究成果発表会
日刊工業新聞社	11月12日	緻密な皮膜形成技術を開発(高周波デトネーション溶射技術)