

中小ものづくり基盤技術の高度化に関する法律に基づく
特定研究開発等計画の技術分野別認定数

近畿経済産業局管内に主たる研究実施場所をおく計画

平成28年7月7日現在
近畿経済産業局 ものづくり産業支援室

特定ものづくり基盤技術の改定
(平成26年2月10日)以降の認定数

技術分野	認定数
デザイン開発	5
情報処理	22
精密加工	34
製造環境	15
接合・実装	10
立体造形	16
表面処理	20
機械制御	9
複合・新機能材料	37
材料製造プロセス	29
バイオ	38
測定計測	33
合計	268

特定ものづくり基盤技術の改定
(平成26年2月10日)より前の認定数

技術分野	認定数
組込みソフトウェア	105
金型	55
冷凍空調	3
電子部品・デバイスの実装	62
プラスチック成形加工	102
粉末冶金	22
溶射・蒸着	20
鍛造	17
動力伝達	19
部材の締結	13
鋳造	32
金属プレス加工	33
位置決め	40
切削加工	86
繊維加工	46
高機能化学合成	74
熱処理	33
溶接	30
塗装	11
めっき	40
発酵	29
真空	17
中小企業庁にて認定された計画	3
合計	892

総認定数	1160
------	------