

(5) 重要プロジェクト【産業高度化支援センター(仮称)の整備】

区分	H26	H27	H28
成長分野の支援体制強化	<p>(1) 支援体制の強化</p> <ul style="list-style-type: none"> 産業高度化支援センター(仮称)構想の策定 	<ul style="list-style-type: none"> センター開設準備 	<p>【産業高度化支援センター(仮称)の整備】</p> <p>技術面を中心に成長産業及び地場産業を支援する県産業経済振興センターの分室としてテクノプラザ本館内に設置</p> <p>＜成長産業対象＞</p> <ul style="list-style-type: none"> ■一貫生産体制構築など成長分野における競争力強化・生産性向上支援 ■航空宇宙、医療福祉機器・医薬品、次世代エネルギー産業等への新規参入支援（認証取得、許認可取得など） ■成長分野の関連企業等のマッチング ■人材育成の企画・コーディネート <p>＜成長産業及び地場産業対象＞</p> <ul style="list-style-type: none"> ■イノベーション（新技術・新製品開発、産学官プロジェクト）支援
医療福祉機器・医薬品分野支援	<p>(2) 産学官連携による福祉・生活支援機器の開発</p> <ul style="list-style-type: none"> CFRP（炭素繊維強化プラスチック）を活用した下肢装具や、移乗介助が容易な椅子等の技術開発・試作 	<ul style="list-style-type: none"> 現場での実証実験・改良 	
次世代エネルギー分野支援	<p>(3) 岐阜県版次世代エネルギー産業の創出</p> <ol style="list-style-type: none"> 岐阜大学や関連企業等による「岐阜県次世代エネルギー産業創出コンソーシアム」の設立 ワーキンググループによる製品化研究開発を支援 		
	<p>(4) 岐阜県ゼロエネルギーハウスプロジェクトの推進</p> <ol style="list-style-type: none"> 次世代住宅塾による工務店等の技術者養成 次世代住宅の方向性を検討する研究会開催 		<p>【H32】住宅・建築物の省エネ基準適合義務化</p>
	<p>(5) 次世代エネルギー産業の実証フィールドの提供・普及促進の支援</p> <ul style="list-style-type: none"> 道の駅に災害時にも電力供給できる次世代エネルギーインフラを導入。導入時に県内企業を積極活用【道の駅 3か所整備】 	<p>【道の駅3か所整備】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 県内企業の製品開発を促進するために公共施設を実証フィールドとして提供