

地域活性化雇用創造プロジェクト 平成30年度採択地域【兵庫県】

事業タイトル	ひょうご次世代産業高度化プロジェクト			事業年度	平成30年度～平成32年度
総事業費	19.1億円	雇用創造目標数	945名	実施地域	兵庫県全域
対象分野	①航空・宇宙関連産業、②ロボット・AI・IoT関連産業、③環境・エネルギー関連産業、④健康・医療関連産業 (化学工業、金属製品製造業、生産用機械器具製造業、電気機械器具製造業、輸送用機械器具製造業など)				
	「ひょうご経済・雇用活性化プラン」などで戦略産業と位置づけている先端分野(航空・宇宙、ロボット、環境・エネルギー、健康・医療)に、生産性向上と新たな産業の創出が期待できるAI・IoT分野を加えた、上記の次世代産業分野を対象とする。				
背景・課題	<ul style="list-style-type: none"> ○ 本県の正社員の有効求人倍率は依然として1倍を下回っているほか、製造業をはじめとする幅広い業種で人手不足が深刻。 ○ 都市部だけでなく地方にも高い技術を有するものづくり企業が存在するが、産業支援機関の多くが県南部に集中しており、県内全域でのものづくり企業の高度化が課題。 ○ 第4次産業革命による経済社会の劇的な変化が起こりつつある中、本県の産業構造を従来の重厚長大型から転換し、県内企業が裾野広く集積し得るとともに経済波及効果も高い次世代産業での雇用を創造する施策の展開が不可欠。 				



対応	取組	○ 本県の強みであるものづくり企業の集積と世界最高水準の先端科学技術基盤をいかしながら、第4次産業革命による技術革新にも対応した、次世代産業の創出・高度化に県内全域で取り組むことにより、本県産業の競争力を高め、雇用の受け皿の拡大と安定的かつ良質な雇用の創造を図る。
	具体的な支援内容	<input type="checkbox"/> 雇用創造メニュー(事業主向け) <ul style="list-style-type: none"> ・ 航空機産業の分野を目指す企業に、体制整備や人材育成等に関する支援を行い、新規参入や事業拡大を促進 ・ ロボット、AI・IoTの開発・導入・活用に関する相談窓口の設置、セミナーによる情報提供、具体的な導入等への支援 ・ 次世代エネルギー・環境関連機器の試作や、大学等と連携した人材育成等、事業化を支援 ・ 医療・介護機器分野での試作支援や技術マッチングの強化等により、新規参入・事業拡大を促進 <input type="checkbox"/> 就職支援・人材育成メニュー(求職者向け) <ul style="list-style-type: none"> ・ ビッグデータ、AI解析に資するための高度専門人材を育成し、ヘルスケア事業を行う企業等への就職を支援