

# < 兵庫ものづくり支援センターの支援イメージ >

## 兵庫県の施策

● 科学技術基盤を生かし、兵庫の将来を担う  
先端分野での産業を創出・育成する。

- ・ 先端医療関連
- ・ 次世代エネルギー・環境
- ・ 高度技術関連  
(航空宇宙、ロボット、次世代素材など)

● 中小企業の強みである優れた技術や製品等の  
付加価値を高め、地域産業の競争力を上げる。

- ・ オンリーワン企業
- ・ 地場産業
- ・ IT関連

育成促進

## 次世代成長産業

環境・  
エネルギー

健康・医療

航空機・  
航空エンジン

ロボット・  
AI

+ 地域産業

育成支援

## 兵庫ものづくり支援センター

《産学官連携コーディネーター》

次世代成長産業育成に係る  
産学官連携の総合調整

ものづくり支援センター

【本部】

センター長

【中核推進機関等】

兵庫県立大学  
産学連携・研究推進機構  
兵庫県立工業技術センター  
公益財団法人ひょうご科学技術協会  
一般財団法人近畿高エネルギー  
加工技術研究所

**NIRO**

ものづくり支援センター  
【神戸】  
所長、研究 CD、技術 CD

兵庫県立  
工業技術センター

**NIRO**

ものづくり支援センター  
【阪神】  
所長、研究 CD、技術 CD

近畿高エネルギー  
加工技術研究所

**NIRO**

ものづくり支援センター  
【播磨】  
所長、研究 CD

ひょうご科学技術協会

**兵庫県**

ものづくり支援センター  
【但馬】  
所長、技術 CD

兵庫県立但馬技術  
大学校