

# 岐阜県成長・雇用戦略

平成27年9月

# 「岐阜県成長・雇用戦略」の策定

## 【岐阜県 成長・雇用戦略（H26.3）】

→本県の実情に応じた的確な施策を展開し、県経済の発展と雇用拡大を目指す

### ■岐阜県の成長分野

- ①「航空宇宙」 : 今後20年間で世界の航空機需要は2倍以上と予測
- ②「医療福祉機器」 : 少子・高齢化社会の進展によって需要の増加が確実
- ③「医薬品」 : リーマンショック以降も大きな変動が見られず安定
- ④「食料品」 : リーマンショック以降も大きな変動が見られず安定
- ⑤「次世代エネルギー」 : 将来の普及拡大が見込まれる

「観光」：県外、海外からの誘客により、幅広い産業への経済波及効果が見込まれる

### 次世代エネルギー分野

区分	H26	H27	H28
次世代 エネルギー分野支援	岐阜県版 次世代エネルギー産業の創出		更なる支援策の検討
	岐阜県版 ゼロエネルギーハウスプロジェクトの推進		<b>住宅・建築物の省エネ基準適合義務化（H32）</b>
	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	道の駅3箇所を整備	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

# 1. 岐阜県版次世代エネルギー産業の創出

## 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

産学官の連携による新たなエネルギー技術の開発や製品化を通じ、次世代エネルギー産業を創出（平成26年度設立）

○岐阜大学、26事業者、8行政機関の35会員が参加（平成27年度）

■講演会、企業プレゼン、ビジネスマッチングの実施

■ワーキンググループによる製品化、研究開発を支援

→4つのワーキンググループが活動（平成26年度）

（小型風力発電関連市場開拓、次世代高性能断熱・遮断フィルム、次世代太陽電池パネル保守点検技術、地域バイオガス事業化研究）

■市場展開の支援（広報活動、展示会出展等）

→ENE X、ものづくり岐阜テクノフェアへの出展支援

## 2. 岐阜県ゼロエネルギーハウスプロジェクトの推進

### 岐阜県次世代住宅普及促進協議会の設立

平成25年改正省エネルギー基準に対応した「次世代住宅」に関する産業界の取り組み推進、人材育成による県内住宅関連産業の振興を図る  
(平成25年度設立)

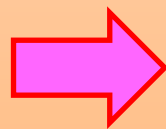
○構成団体数 207、一般会員数 191 (平成27年度)

#### ■次世代住宅塾による工務店等の技術者養成

→平成25年 16回開催、平成26年 6回開催

#### ■次世代住宅の方向性を検討する研究会開催

→平成25年 3回開催、平成26年 5回開催



住宅・建築物の省エネ基準  
適合義務化(H32)

### 3. 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

#### 防災機能強化型次世代エネルギーインフラの導入

道の駅に災害時も電力供給できる次世代エネルギーインフラ(太陽光発電・燃料電池・蓄電池)を導入し、防災機能の強化を図るもの。設備導入時に県内企業を積極活用する

#### ■次世代エネルギーインフラの整備（道の駅6ヶ所）

→平成26年 明宝、南飛騨小坂はなもも、茶の里東白川

平成27年 そばの郷らっせいみさと、清流白川クオーレ、飛騨白山

#### ■上記道の駅設備をモデルに他施設に普及促進

→避難経路のLED街路灯（太陽光発電＋蓄電池）（坂祝町/平成25年）

小中学校5校（太陽光発電＋蓄電池）（高山市/平成26年）ほか

#### ■県内企業の製品開発を促進するため公共施設を実証フィールドとして提供

→平成28年以降 実施予定