

# 国家戦略特区提案

## ～未来社会創造ディスプレイ・イノベーションプロジェクト～

○鳥取県における、新たなディスプレイを中心としたイノベーションを創出するため、**国家戦略特区**に「**未来社会創造ディスプレイ・イノベーションプロジェクト**」を提案。

### 【鳥取県の提案内容】

#### 【未来社会創造ディスプレイ イノベーションプロジェクト】

○道路規制の緩和などにより、最新鋭の車載用ディスプレイを搭載した実証を行うためのサーキットコースの設置やそれに伴う産業集積の構築。

#### 【規制緩和等の提案】

- ・道路交通法の緩和
- ・農地法の緩和
- ・都市計画法の緩和
- ・研究開発税制の拡充



#### 【関西圏との連携】

○鳥取県から距離的に近接しており、海外自動車メーカーの販売店等が多数存在する大阪市を中心とした関西圏と連携し、経済的波及効果、賑わい創出を図る。

北東アジアのゲートウェイとして、海外の需要を獲得



### 【県の環境を利用した 実証実験を実施】

※今後需要拡大が見込まれる次世代多機能ディスプレイ(eコックピット)の開発も視野。



# 新たな車載用ディスプレイ『eコクピット』

■eコクピットとは、車載カメラやカーナビ、オーディオなどを一元的に制御する次世代の多機能ディスプレイであり、欧州海外自動車メーカーを中心に今後拡大が見込まれる。  
(2016年はメーカ出荷数量ベースで、115万台→2020年には、1,000万台を超える予想。)

## <次世代ディスプレイ「eコクピット」>

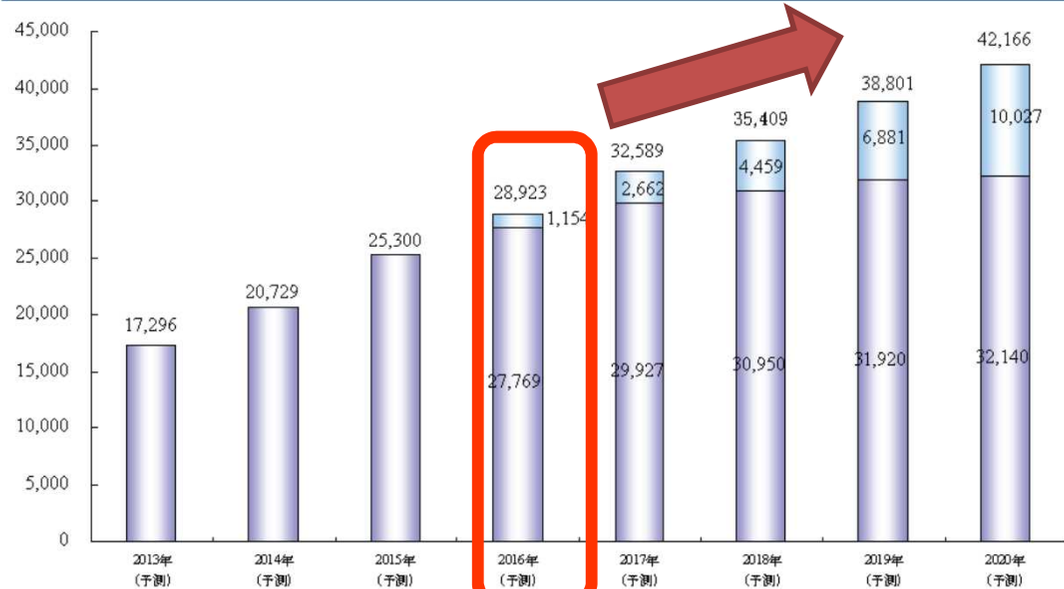
■**ジャパディスプレイ鳥取工場**で開発を行う次世代車載用ディスプレイ  
・オーディオ、エアコン等を画面で一括操作が可能



■**アウディ**が最新の車に搭載を行う車載ディスプレイ  
・カーナビやメーターが一体化し、視認性を向上



Eコクピット市場は、2016年を契機として、急速な拡大が見込まれる。



□ カーナビゲーション+ディスプレイオーディオ (DA) 世界市場規模 □ eコクピット世界市場規模

	2013年 (予測)	2014年 (予測)	2015年 (予測)	2016年 (予測)	2017年 (予測)	2018年 (予測)	2019年 (予測)	2020年 (予測)
eコクピット世界市場規模	0	0	0	1,154	2,662	4,459	6,881	10,027
カーナビゲーション+ディスプレイオーディオ (DA) 世界市場規模	17,296	20,729	25,300	27,769	29,927	30,950	31,920	32,140
車載機世界市場規模 (合計)	17,296	20,729	25,300	28,923	32,589	35,409	38,801	42,166
前年比	-	119.9%	122.0%	114.3%	112.7%	108.7%	109.6%	108.7%

(出典: 矢野経済研究所「eコクピット、カーナビゲーション・ディスプレイオーディオの世界市場規模予測」)