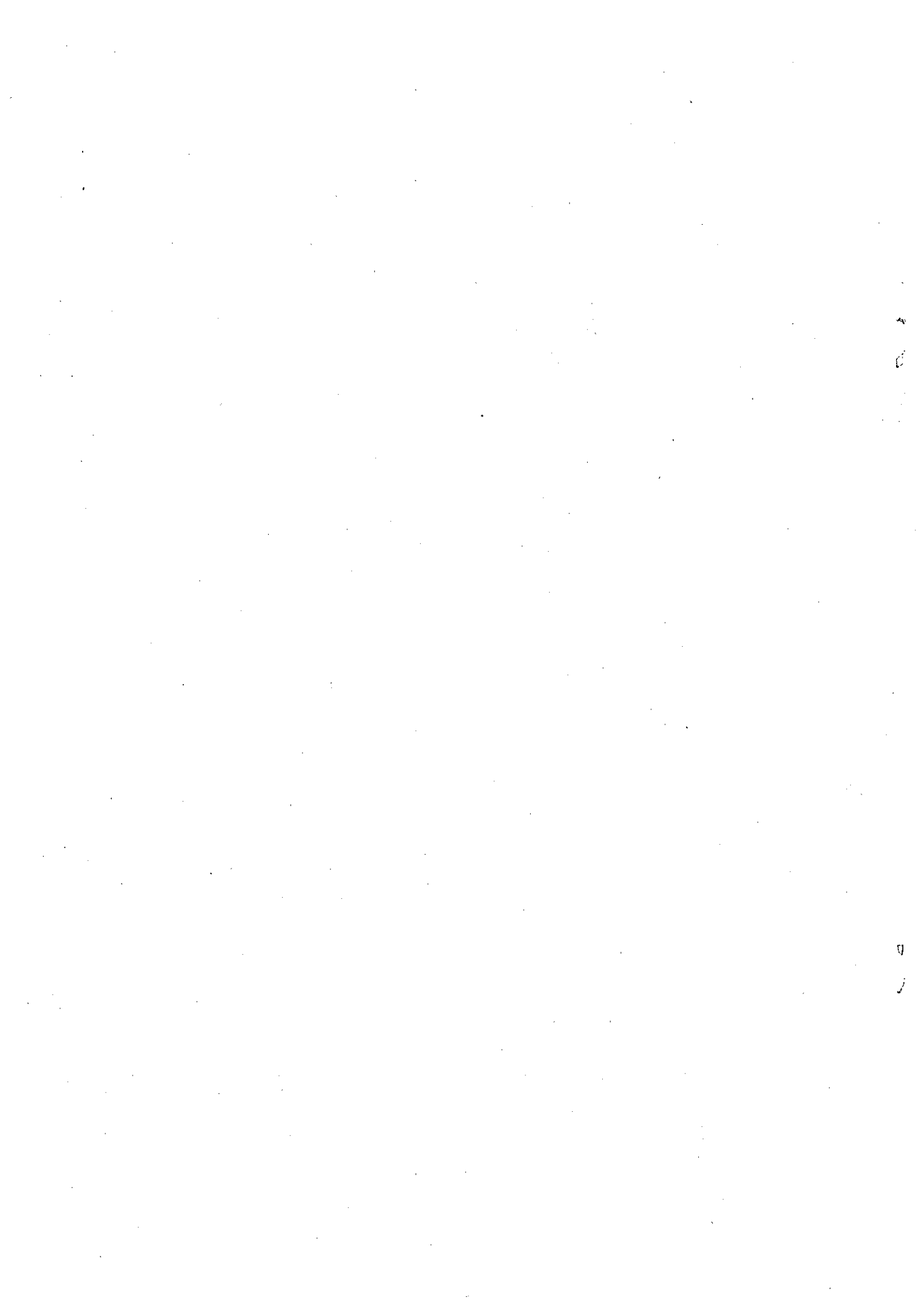


農林水産商工常任委員会資料

(平成27年10月7日)

項目	ページ
1 鳥取県地域再生計画（本社機能移転に係る税制措置）の認定について 【立地戦略課】……………	1
2 産学官連携事業の進捗状況等について 【産業振興課】……………	2
3 とっとりプロジェクトの全国知事会「先進政策大賞」及び「グッド デザイン賞」の受賞について 【企業支援課】……………	4

商工労働部



鳥取県地域再生計画（本社機能移転に係る税制措置）の認定について

平成27年10月7日
立地戦略課

地域再生法の一部改正（平成27年8月10日施行）に伴う本社機能等（※）の移転・拡充に係る地域再生計画について、国の初回公募へ申請したところ、10月2日付けで認定となりましたので報告します。

今後県では、本計画に基づき、個別事業者から提出される計画を順次認定します。

※「本社機能等」… 企業経営に関する意思決定、経営資源の管理（総務、経理、人事）、各種業務の統括（研究開発、国際事業、研修機能等）などの事業をいう。製造拠点や、当該地域の営業・販売等は含まない。

1 鳥取県地域再生計画（本社機能移転等）の概要

鳥取県地域では、企業の立地環境を整備し、鳥取大学等の県内学術機関等と連携を図りながら、自動車・医療・航空機分野等の成長分野における研究開発及び技術支援の拠点を整備し、企業の本社機能等の移転及び域内企業の本社機能等の拡充に伴う新規立地等を推し進めるとともに、当該地域における就労機会の創出を図る。

(1) 計画の作成主体の名称 鳥取県及び県内19市町村

(2) 指定地域

移転型：県内全域（洪水の発生のおそれのある地域、農用地区域、自然環境保全区域等を除く）

拡充型：移転型対象地域のうち、既に企業・工業団地等の産業基盤が整備されている区域

(3) 期間 認定日（平成27年10月2日）～平成32年3月末

(4) 地域再生計画の目標

- ・新規の企業立地による雇用増：3,700人（うち本社機能等強化に関するもの：500人）
- ・正社員有効求人倍率：0.72倍
- ・新規の企業立地件数：133件（うち本社機能等強化に関するもの：10件）
- ・新規の移住定住者数：1,850人

2 本社機能等の移転・拡充に伴う税制優遇措置

		東京23区からの移転型	拡充型
国 税	オフィス取得減税 (法人税の軽減)	特別償却25%又は税額控除7%	特別償却15%又は税額控除4%
	雇用促進税制 (法人税の軽減)	増加雇用者1人当たり 3年間で最大140万円の税額控除	増加雇用者1人当たり 最大50万円の税額控除(単年)
地 方 税	県税の不均一課税 ※条例改正を9月 議会で提案中	不動産取得税の軽減 家屋 0.4%(通常税率4%) 土地 0.3%(通常税率3%) 事業税の軽減 通常税率に次の割合を 乗じた率を適用 1/2(1年目)、3/4(2年目)、7/8(3年目)	不動産取得税の軽減 家屋 0.4%(通常税率4%) 土地 0.3%(通常税率3%)
	市町村税の不均一課税	固定資産税の軽減	

3 経過・スケジュール

- 8月24日 ・地域再生計画の申請（公募期間：8月18日～8月31日）
- 10月2日 ・地域再生計画第1号認定（鳥取県を含む21道府県が認定）
- 10月2日 ・事業者計画の申請・認定開始（都道府県⇄事業者）

産学官連携事業の進捗状況等について

平成27年10月7日
産業振興課

産学官連携による新技術開発、新製品開発への取組を促進するために、今年度から「産学共同事業化プロジェクト支援事業」並びに「とっとり発医療機器開発支援事業」を開始しました。その募集及び採択状況について報告します。

また、鳥取県にある産業技術や優れた製品を県民にPRする「とっとり産業技術フェア」を11月1日、鳥取市で開催します。

1 産学共同事業化プロジェクト支援事業

(1) 事業内容

県内企業と大学等の県内研究機関が連携して行う『鳥取県経済再生成長戦略の戦略的推進分野に関連する研究開発プロジェクト』を県が支援する。【委託料：20,000千円×3件、期間：最長24か月】

(2) 第1次募集の結果

【募集期間】6月19日～7月21日 【審査会】8月5日

【応募テーマ】システム・デバイス、バイオ、材料分野等の11件の応募があり、次の2件を採択。

採択テーマ名	実施機関
過回転抑制機構を持った低コスト「バタフライ風車」の開発	鳥大工、(株)日本マイクロシステム、(株)エナテクス、(株)スカイ電子米子研究所、日軽金アクト(株)
染色体工学技術を応用した難病治療薬開発のための創薬技術の開発	(株)GPC、(株)TransChromosomics、鳥大医、関西医科大

(3) 第2次募集

【募集期間】9月28日～10月27日 【審査会】11月9日(予定) ※1件程度採択予定。

(4) 審査委員

5名：県外企業役員、産学官連携コンサル社長、技術系弁理士、県内産業支援機関の長の経験者、県職員

2 とっとり発医療機器開発支援事業

(1) 事業内容

国事業^{※1}により県内企業の医療機器開発人材育成を実施している鳥取大学医学部附属病院が、参加企業と実施する『医療機器開発プロジェクト』を県が支援する。【委託料10,000千円×3件 最長12か月】

<※1>国産医療機器創出促進基盤整備等事業：厚生労働省が医療機器開発の拠点として国内大学附属病院等11施設を選定。

(拠点施設) 東北大学、信州大学、東京女子医科大学、浜松医科大学、大阪大学、国立循環器病研究センター、神戸大学、鳥取大学、岡山大学、九州大学、大分大学

(2) テーマ募集

鳥取大学医学部附属病院での人材育成が進展、プロジェクト提案の準備が可能な状況で募集開始。

【募集期間】9月16日～10月23日 【審査会】12月10日(予定) ※3件程度採択する予定。

(3) 審査委員

7名：医療機器開発支援機関(県外)、医療機器コンサル(県外2名)、大学教授(県外)、鳥取大学理事、米子高専教授、県職員

3 とっとり産業技術フェア

(1) 事業内容

一般県民を対象に、県内研究機関の技術、県内企業の優れた製品等を展示・実演し、『実は、鳥取にはこんなすばらしい技術があったんだ!』と知っていただく場を提供、技術への興味と県内企業の魅力を知ってもらうことを目的に開催する。

(2) 日時 11月1日(日) 9時30分~16時

(3) 場所 コカ・コーラウエストスポーツパーク 鳥取県民体育館サブアリーナ(鳥取市布勢146-1)

(4) 同時開催イベント 鳥取県技能振興フェア*2(メインアリーナ)

<*2>鳥取県技能振興フェア:地域の住民等のものづくりの魅力やものづくりに必要な高い技能への理解を深めるため、製作実演やものづくり体験教室等を実施(鳥取県職業能力開発協会主催)。

(5) 出展内容: 28企業・団体(予定)

	出展企業・団体	所在地	展示内容
生活・環境	エコ・リビング(有)	鳥取市	鳥取県産竹材を使用した家具
	(株)コクヨMVP	鳥取市	新開発のクレヨン、ファイル、バインダー等の文房具
	(株)大協組	米子市	バイオマス燃料焼却灰リサイクル技術・商品
	谷口・青谷和紙(株)	鳥取市	継ぎ目のない立体漉和紙による柔らかで温かな明かり(照明器具)
	タングルウッド(株)	境港市	スキンケア製品、ヘアケア製品、ペット用品・日用品
	(株)トミサワ	智頭町	LED照明
	(株)ニシウラ	鳥取市	嚙下テーブル
	MASUYAMA-MFG(株)	鳥取市	3Dプリンター&機械で製作したいろいろな試作品
	(株)ワールドウィングエンタープライズ	鳥取市	BeMoLo®(ピモロシューズ)
	兵庫県企業庁、兵庫県立大学産学連携・研究推進機構	神戸市	県内の企業の技術、大型放射光施設SPring-8や同施設の研究成果等
食品	寿製菓(株)	米子市	縄文時代から食されてきた栃の実の健康機能の紹介と栃の実健康茶の試飲
	(株)澤井珈琲	境港市	自社開発の珈琲
	(株)サングルメ	鳥取市	介護用のやわらか食
	大山発氷温食品をつくる会	米子市	氷温食品(熟成肉、お茶、カレー)(事務局:氷温協会)
	ファイナルグループ	鳥取市	健康茶、健康食品
	プリリアントアソシエイツ(株)	鳥取市	ピンク華麗(カレー)、ピンク醤油
	(株)丸綜	米子市	天然本まぐろ魚醤
製造・ICT	(株)カノン	米子市	農作業用ひざあて「らくだにい」、農作業用ヒップガード「ええあんばい」
	気高電機(株)	鳥取市	自社開発の電化製品
	ファミリーイナダ(株)	大阪市	マッサージチェア「イナダインスパイア」
	アイコンヤマト(株)	鳥取市	測量業務に対応したドローン(UAV)、各種アプリ
	(有)トータルフィット	鳥取市	最新マルチユーター(ドローン)・オリジナルカスタマイズドローン
	(株)エッグ	米子市	物忘れ相談プログラム、ポスコミ、Pepper(ロボット・ペッパー)
	(株)ケイズ	米子市	スマートフォンを使った観光ガイドアプリ、および高齢者生活支援アプリ
	(株)テムザック技術研究所	米子市	開発中の医療用ロボットの試作機によるデモンストレーション
研究機関	鳥取大学 (工学部・工学研究科、ものづくり教育センター)	鳥取市	・小形風力発電の垂直軸風車用過回転抑制機構の試作機の展示 ・空中手書き文字入力のデモンストレーション ・人間機械システム、知的情報処理のデモンストレーション
	米子工業高等専門学校	米子市	学生が製作したロボットの実演
	(地独)鳥取県産業技術センター	鳥取市	電子・有機素材研究所、機械素材研究所、食品開発研究所の研究成果

とっとりプロジェクトの全国知事会「先進政策大賞」 及び「グッドデザイン賞」の受賞について

平成 27 年 10 月 7 日
企業支援課

県内中小企業と全国の生活者の『共創』による新商品開発を支援する「とっとりプロジェクト」が、このたび、全国知事会から『先進政策大賞』を受賞（中四国県で初）しました。また、(公財)日本デザイン振興会から「2015 年度グッドデザイン賞」を受賞しました。

(1) とっとりプロジェクト（＝鳥取県ワクワク商品開発支援事業）の概要

- 本県の地域経済活性化に向けたモデル的な取組みとして、「新商品開発をしたい県内中小企業」と「地域活性化に協力・貢献したい全国の生活者」を結び、全国に先駆けた『生活者との共創による新商品づくり』を支援する。（鳥取県が全国初の中小企業支援策として H26 年度に開始）
- 具体的には、県が専用コミュニティサイト『とっとり』を開設の上、各参加企業が商品開発等に繋がるアイデアを全国の生活者から募集し、寄せられたアイデアをヒントに、みんながワクワクする商品開発等にチャレンジし、販路開拓を目指すもの。



専用コミュニティサイト「とっとり」

(2) 先進政策大賞の受賞について

約 3,100 件の政策が登録されている全国知事会「先進政策バンク」の中から、地方の生産者と国内外の幅広い消費者とをインターネットを通じて結びつけ、生産者だけでなくみんなの共有資源（モノ・コト）を作ろうとする点、また中小企業支援に限らず文化・観光など幅広い分野で応用できる発展性等が評価された。

(3) グッドデザイン賞の受賞について

地域を限定したオンラインコミュニティが機能しにくい中、場所の提供、軽やかなアイデア投稿、丁寧に形にしていくという所で成功している点、また、多くのアイデアから選りすぐりのものを尖らせていくことで、地域社会への貢献を実現していく点が評価された。



*グッドデザイン賞

豊かさや持続可能性に満ちた生活と産業そして社会の実現を目指し、賞賛すべき優れたデザインを選び広く推奨する制度。

(4) とっとりプロジェクトの実施状況及び成果

- H26 年度から通算で、参加企業 13 社に対し全国から 3,100 件以上のアイデアが投稿されている。
- H26 参加企業については、(有)いけがみが薄切り餅『毎日がもちようび』（全国から寄せられたアイデアをネーミング、レシピに導入）を開発し、大手企業の販路開拓に成功。その他各社も引き続き商品開発に取り組んでいる。
- H27 参加企業（6 社）は、現在、商品等のアイデアを募集中である。
- 本事業は、全国初の中小企業支援策として 40 以上のメディアに取上げられ、本県の情報発信にも繋がっている。

【とっとりプロジェクトへの参加企業】

【H26 年度】(有)いけがみ〔米子市〕、(株)スギゴコチ〔八頭町〕、(株)ケイケイ〔八頭町〕、(株)鳥取砂丘会館〔鳥取市〕、(株)白山〔倉吉市〕、(株)きさらぎ〔境港市〕、(有)長田茶店〔米子市〕

【H27 年度】(株)SC鳥取〔鳥取市〕、ぎんりんグループ〔鳥取市〕、(株)依山楼岩崎〔三朝町〕、ブリリアントアソシエイツ(株)〔鳥取市〕、郡家コンクリート工業(株)〔八頭町〕、(有)米村木工〔鳥取市〕