

記者発表 (記者発表・資料配付)			
発表年月日	令和5年2月13日(月)	担当地方機関	丹波県民局県民交流室
電話番号・内線	0795-72-0500 (内線) 291 0795-73-3788 (直通)	担当課	産業振興課
発表者	副局長兼県民交流室長 柳瀬 長明	事務担当者	班長 (大丹波連携・ツーリズム担当) 風間 康彦
解禁日時	無 ・ 有		
同時発表先	無 ・ 有 ( )		
特記事項			

## 令和4年度丹波すぐれもの大賞-TAMBA INNOVATION AWARD-受賞者の決定



丹波県民局では、地元企業の優れた企画・技術力を広くアピールし、地域の産業を活性化するため、平成23年度から「丹波すぐれもの大賞」による表彰を行っています。

今年度、3部門16件の応募の中から過去最多の8件を大賞に決定しました。

### 1 受賞概要 (計8件)



#### ○きらめき (製商品) 部門



##### 【革新的で高い技術により開発された製商品】

受賞者/受賞製商品	概要	
パナレーサー株式会社 (丹波市)	<b>【グローバルに展開するロード用自転車タイヤ】</b> 自転車タイヤに求められる「転がり抵抗の低減」を追求し、より早く、より楽に、より快適に乗ることができる。もちろんグリップ力や耐パンク性能も高い次元で兼ね備え、世界各国のサイクリストに愛用されている。	
AGILEST (アジリスト)		
明昌機工株式会社 (丹波市)	<b>【カーボンニュートラル社会実現のキーデバイス製造装置】</b> 次世代パワー半導体を過酷な高電圧・大電流・高温環境下でも耐えうるよう、堅固に接着 (焼結: シンタリング) させる世界でも数社しか開発されていない最先端装置。 本製品のシンタリング技術 独自の基板温度とプレス加圧を秒単位の時間制御することで、ナノサイズの銀粒子ペーストから銀本来の 900℃を超える高い融点を持つ堅固な接合層を形成。	
次世代パワー半導体 デバイス製造装置 「シンタリング装置」		

#### ○わくわく (食料品) 部門



##### 【丹波地域の特色を活かした、独創的で優れた品質の食料品】

受賞者/受賞食料品	概要	
丹波篠山黒豆プリン 和み工房 (丹波篠山市)	<b>【丹波篠山の食材をたっぷりを使用したご当地プリン】</b> 丹波篠山市川北地区の自社農園で育てられた川北黒大豆、黒枝豆、小豆を使用し、豆のうまみを最大限に引き出して作ったご当地プリン。瓶の底には黒豆煮が入っていて最後の一口まで楽しめる。いぬとねこのかわいいデザインが幅広い層に人気。	
丹波篠山黒豆プリン 五種類アソートセット		
株式会社西山酒造場 (丹波市)	<b>【老舗酒蔵が造る新感覚のノンアルコール飲料 甘糍ヨーグルト】</b> 西山酒造場と平林乳業の共同開発で生まれた飲むヨーグルト。原料はこうじ甘酒と牛乳のみ。添加物や白砂糖は使用せず、身体への優しさにこだわった。お互いに影響を及ぼす可能性のある「酵母菌」、「乳酸菌」の奇跡の組み合わせを製品化。3種類の乳酸菌による後発酵製法で、濃厚な食感を実現した。	
あまこうじ 甘糍 ヨーグルト		

株式会社NOTE JAPAN (丹波篠山市)	<p><b>【古民家で醸すクラフトビール ～Japanese Authentic Beer～ (定番4種類)】</b></p> <p>築130年の古民家で醸し、土蔵熟成ならではの極めて細やかな泡立ち、芳醇で複雑味とコクのあるビール。</p> <p>地域産の米や福住宿場町内のコーヒーロースターのコーヒー豆を使用するなど、「地域共創型ブルワリー」でもある。</p>	
丹波篠山 旅路のブルワリー		
株式会社 モーベルファーム (丹波篠山市)	<p><b>【完全人工光型植物工場で生産したグリーンリーフレタス】</b></p> <p>室内でLEDと水を使用し、温度や肥料濃度などは自動制御された空間で栽培しているため、季節、天候に左右されず、一年間安定した生産を実現。また農薬を一切使用しておらず、虫や土の付着もなく、極めて衛生的な環境で生産している。甘みや苦みなどといった味、食感も需要に応じ調整でき、外食・コンビニなどで幅広く採用されている。</p>	
完全人工光植物工場 で生産したレタス		

## 〇ときめき (観光・交流) 部門

**【地域資源を新たな工夫で活用し、観光・交流を促進する事業・イベント】**

受賞者/受賞事業・イベント	概要	
丹波能楽振興会 (丹波市)	<p><b>【丹波に新たな伝統文化「新丹波猿楽」を創出】</b></p> <p>丹波は世界無形文化遺産「能楽」を育んだ「丹波猿楽」発祥の地。その歴史を背景に子供達や愛好者と共に新たな作品を創出し、様々な地域イベントや観光事業に役立てる。作り込まれた台本は次代の能楽師へと継承する。</p>	
しんたんぼさるがくぎ 新丹波猿楽座		
株式会社 フォレスト・ドア (丹波市)	<p><b>【森林資源を活かして循環する里山づくりを目指す廃校利活用事業】</b></p> <p>地域材をふんだんに活用して旧教室を木質化。宿泊・研修・コワーキング・DIYなどのサービスを通して観光・交流を促進し、全国的に増加している「森林資源」と「廃校」双方の課題の解決につながる新たな利活用モデル実現に取り組む。</p>	
『森の情報発信基地』 FOREST DOOR -旧神楽 小学校-		

## 2 表彰式等の実施

下記のとおり表彰式を実施し、表彰楯を贈呈します。

また、受賞内容を取りまとめたパンフレットの作成及び配布(3月下旬予定)、県民だよりひょうごでのPRなど積極的に地域内外へ発信するほか、シリ丹バレー推進協議会を通じて、地域発のイノベーションを推進します。

日時: 令和5年3月9日(木) 13:00～ 予定

場所: 兵庫県立丹波の森公苑 多目的ルーム (丹波市柏原町柏原5600)

※新型コロナウイルス感染症の状況を踏まえ、表彰式を延期する場合があります。