

応募企業募集

第29回中国地域ニュービジネス大賞



募集期間

令和2年11月2日(月)
~12月15日(火)



応募要件

次の各号のいずれの条件も満たしているもの(自薦他薦を問いません)。

- ① 中国地域に本社がある企業(LLP・NPO等の団体、個人事業を含む)。
- ② 中小企業基本法の定める範囲を満たす中小企業。
- ③ 事業内容に新規性、独自性、社会性(公共性)を有し、直近数年間の事業実績においても成長性(将来性)が認められるなど優れている事業。
- ④ 過去3年間に於いて法令に違反したことがなく、かつ、反社会的勢力との関わりがなく、社会の模範として表彰に値する企業。
- ⑤ 応募事業の開始(研究開発期間は除く)から概ね5年以内の事業。

応募方法

応募申込書に必要事項を記入の上、添付書類とあわせて下記の事務局にお送りください。
※詳しくは、ホームページ(<https://www.cnbc.or.jp/>)にて募集要項をご確認ください。

各賞

大賞(中国経済産業局長賞)、優秀賞:3社程度、特別賞:5社程度

スケジュール

募集開始

11/2(月)~

募集締切

12/15(火)
必着

第1次審査
書類審査
2/3(水)

第2次審査
プレゼン審査
3/3(水)-4(木)
現地ヒヤリング
3月中旬

結果発表

4月下旬

表彰式
6/3(木)

ホテルグランヴィア岡山
(岡山市北区)

【主催】



一般社団法人
中国地域ニュービジネス協議会

【後援】



経済産業省
中国経済産業局

お問い合わせ／事務局:宮崎
一般社団法人 中国地域ニュービジネス協議会
〒730-0017 広島市中区鉄砲町1-20 第3ウエ/ヤビル7階
Tel:082-221-2929 E-mail:miyazaki@cnbc.or.jp

過去の受賞事業

	賞	受賞事業名	企業名	所在地
第28回中国地域ニュービジネス大賞	大賞	「固定化抗菌剤EtakとL8020乳酸菌特許」によるライセンスビジネスの展開	(株)CampusMedico	広島市
	優秀賞	「3Dプリンターによる「1/6スケールエンジンレプリカモデル」の商品化	日下エンジニアリング(株)	米子市
	優秀賞	地域活動情報の地図連動サービス「ためまっぷ」の企画制作・運営	ためま(株)	広島市
	優秀賞	軽トラックに載せる脱着式シェルター「Triparu(トリパール)」の開発・販売	(株)みとも	下関市
	特別賞	世界初となる「7軸シリンダ制御のレーシングシミュレータ」の開発・販売	(株)アクセス	広島県府中町
	特別賞	「作りたての美味しさ」を提供し、和食厨房の働き方改革を支援	(株)キッチンヘルプ	福山市
	特別賞	かき殻利用の新塗料「貝適空間」による建材市場への新規参入	(株)丸栄	広島市

第27回中国地域ニュービジネス大賞	大賞	プロバイオティクス発酵飲料の国内事業化と海外展開	野村乳業(株)	広島県府中町
	優秀賞	地域資源のブランド化を目的とした「たたら事業」	(株)田部	雲南市
	優秀賞	自社ブランドの確立により、地場産業から全国展開へ	(有)吉原木工所	浜田市
	優秀賞	ワクスマで日本を元気に	(株)WORK SMILE LABO	岡山市
	特別賞	工作機械部品の単品・超短納期サービス～魅せる工場～	(株)内海機械	府中市
	特別賞	倉敷発ユニバーサルファッションブランドAUN	(株)エナジーフロント	倉敷市
	特別賞	関節可動域測定装置 鑑(AKIRA)のプラットフォーム戦略	(株)システムフレンド	広島市
	特別賞	氷や雪に強い超防滑スタッドレス・アタッチメント	日進ゴム(株)	岡山市
	特別賞	ファイバーシート天井システムの開発	(有)ファインアートかわばた	津山市

第26回中国地域ニュービジネス大賞	大賞	ASRや塩害により劣化したコンクリート建造物の補修技術	福徳技研(株)	広島市
	優秀賞	患者に歩く喜びと笑顔を届ける歩行補助装置	(株)スペース・バイオ・ラボラトリーズ	広島市
	優秀賞	次世代作物で農業革命を、日本をバナナ輸出国に	農業法人株式会社D&Tファーム	岡山市
	優秀賞	ハンドアイ3Dカメラによるロボットピッキングシステムの製品化	(株)YOODS	山口市
	特別賞	多目的スモールハウス事業の全国展開	(株)植田板金店	岡山市
	特別賞	個性的な階段の提案型営業による市場開拓	(株)タハラ	廿日市
	特別賞	陸上循環濾過養殖システムの事業化	(株)鳥取林養魚場	東伯郡琴浦町
	特別賞	広島の象徴的商業施設「おりづるタワー」の企画、運営	(株)広島マツダ	広島市
	特別賞	外観・内部共に人を再現した生命感じるロボット“mikoto”	(株)MICOTOテクノロジー	米子市