

## 第28回ひろしまベンチャー助成金交付先概要【学生枠】

【別紙2】

受賞内容	助成金額 (万円)	チーム名・個人名	大学・学部	プラン内容	
ひろしまヤングベンチャー大賞	30	たわらんぴんぐ 高上 拓也	広島修道大学 商学部	体験を手元に残すカードコレクションゲーム～Yattem! (ヤッテミ)～しぜんに学び、きたいを何度も田舎に埋もれている面白体験スポット(アクティビティ)へ子連れ家族を送客し、何度も行きたくなるリピート性や様々なところへ回りたくなる回遊性の機能を持たせた送客事業「Yattem!」を通じて、都市部に住む子連れ家族がカードを集めるために、様々な体験スポットを回遊しリピートすることで、田舎の観光産業の発展と交流人口の増加に貢献する。	
ひろしまヤングベンチャー賞 (科学・技術分野)	金賞	10	福山大学 工学部 スマートシステム学科 荒木 彰英	福山大学 工学部	ドローンによる全方位カメラの汎用性向上システム 全方位カメラを搭載したドローンは既に開発されているが、生産コスト等の問題により、市場に普及していない中、市販用のドローンの汎用性を活用し、全方位カメラと画像解析システムを開発し、全方位カメラを活用するためのアプリケーション開発を行い、低コストで利用できる全方位カメラを搭載したドローンを開発する。
	銀賞	5	広島大学大学院 医系科学研究科 若松 海燕	広島大学大学院 医系科学研究科	繰り返し利用可能なチタン多孔膜素材による高機能性衛生マスクの開発 骨の再生医療に用いられるチタン多孔膜を活用し、チタン多孔膜素材のフィルターを開発し、繰り返し使用可能な地球にも人にも優しい新規マスク素材として、SDGsにも適った画期的なマスクの創造を目指す。
ひろしまヤングベンチャー賞 (商業・生活文化分野)	金賞	10	安田女子大学 国際観光ビジネス学科星田ゼ ミ 沖野 加奈	安田女子大学 現代ビジネス学部	物々交換で成り立つフリマアプリ Re:EGGO (リエッコ) 個人ユーザーの間で金銭を介さない「物々交換」をオンライン上で成立させる新規的フリマアプリサービスを提供し、趣味や趣向の似たユーザー同士で継続的なコミュニティを構築するとともに、「良いモノを、長く、受け継いで使う」という生活スタイルを選択肢のひとつとして社会に提供することを目指す。
	金賞	10	萬崎 優也	近畿大学 工学部	BBMBeef or Chicken or Bugs? 日本国内で認知度が低く未だ流行る気配がない昆虫食に着目し、美味しさと見た目を改善するために、最近話題の大豆ミートのような代替肉としてミルワークを用いた昆虫代替肉を製作・販売し、貧困や格差、飢餓問題やフードロスの問題を解決するための昆虫食を日本国内に普及させることを目指す。
	金賞	10	広島大学大学院 医系科学研究科 吉賀 ちひろ	広島大学大学院 医系科学研究科	スポンジ形状チタンによる新しいインテリアプランター 従来の土栽培や脱脂綿栽培ではできなかった、繰り返し利用でき、植物の根の成長の様子が観察できるスポンジ形状チタン製の植物栽培培地を開発し、栽培時に水替えや清掃が容易となる工夫を施した透明ケースと組み合わせたインテリアプランターを開発する。
	銀賞	5	ヘルスケアギバー 福井 一輝	広島大学大学院 医系科学研究科	健康商品と運動をつなぐ新たな試み 理学療法士として、多種多様な健康に悩みを持つ患者様を評価・治療した経験をもとに、健康商品と運動に対して評価を付随させたサービスを提供することで、超高齢化社会が深刻になる日本で、消費者一人一人のニーズに答え、真の健康増進に貢献できるサービスを提供する。
合計	80				