

2024年11月28日
株式会社日本政策金融公庫

**第12回「高校生ビジネスプラン・グランプリ」のファイナリスト10組を決定
～2025年1月12日の最終審査会で熱い想いを込めたプレゼンテーションを披露～**

日本政策金融公庫（略称：日本公庫）が開催する、第12回「創造力、無限大∞ 高校生ビジネスプラン・グランプリ」の最終審査会に進出するファイナリストが決定しました（別紙1）。

過去最多の参加校数536校・プラン数5,151件から選ばれたファイナリスト10組は、2025年1月12日（日）に東京大学本郷キャンパスで開催される最終審査会にてプレゼンテーションを行い、本グランプリの頂点を目指します（別紙2）。

今回のファイナリストには、社会課題の解決を図るプランや、SDGs、防災を意識したものなど、創造性に溢れる多様なプランが選ばれています。

最終審査会はYouTubeでのライブ配信も予定しており、全国から選ばれた10組が生き活きとプレゼンテーションする姿をご覧くださいことができます。

日本公庫は、起業を増やし、活力あふれる日本を創っていくために、これからも次世代を担う若者の創業マインド向上に取り組んでいきます。

【ファイナリスト10組の学校名（所在都道府県）】（順不同）

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| ・青森県立名久井農業高等学校（青森県） | ・静岡県立伊豆伊東高等学校（静岡県） |
| ・宮城県農業高等学校（宮城県） | ・浜松学芸高等学校（静岡県） |
| ・早稲田大学本庄高等学院（埼玉県） | ・智辯学園和歌山高等学校（和歌山県） |
| ・東京学芸大学附属国際中等教育学校（東京都） | ・徳島県立小松島西高等学校（徳島県） |
| ・飛鳥未来高等学校 横浜関内キャンパス（神奈川県） | ・熊本県立玉名工業高等学校（熊本県） |

【第11回最終審査会の様子】（2024年1月7日開催）



※最終審査会（2025年1月12日13時00分～）は、以下のURLにてライブ配信いたします。

URL : <https://www.youtube.com/channel/UCtucDBOB12ITq8A1rWEK5MQ>

二次元コード




【ファイナリスト 10 組のプラン概要】（順不同）

学校名 グループ名又は個人名	プランタイトル	プラン概要
青森県立名久井農業高等学校 FLORA HUNTERS 【青森県】	いっぱい食べて返済不要 ～腹ぺこ学生 奨学食料支援サービス～	奨学金の返済負担軽減を図るため、東北 6 県の農家が連携し、学生に月 1 回無償で食料を提供するプラン
宮城県農業高等学校 チーム温故知新 【宮城県】	Re: 温故知新	稲作農家の肥料費高騰問題を解決するため、新しい栽培方法と新肥料を開発し、全国の農家に販売するプラン
早稲田大学本庄高等学院 中塚 ノア（個人） 【埼玉県】	qUick	Z 世代の EC サイトでの買い物を促進するため、“ワクワク感”や“共有することの楽しさ”を備えた EC サイトを作成・運営するプラン
東京学芸大学附属国際中等教育学校 中川 心之介（個人） 【東京都】	Fair Link	企業のフィランソロピー代を活用し、販売価格を抑えたフェアトレード自販機を貸出することで、フェアトレードの浸透を図るプラン
飛鳥未来高等学校 横浜関内キャンパス 矢萩 友喜（個人） 【神奈川県】	ご縁 BAR 人生を変えるきっかけを若者に	企業と若者が気軽に交流できるノンアルコール BAR を運営し、多様な出会いの場を提供するプラン
静岡県立伊豆伊東高等学校 伊豆伊東アグリスポーツ部 【静岡県】	“援農スポーツ”で心も体も健康に!!	農家の人手不足を解消するため、新たな担い手の確保に繋がるアグリスポーツイベントを企画・運営するプラン
浜松学芸高等学校 浜松学芸高校社会科学部地域調査班 【静岡県】	防災と観光で災害と共に生きる社会をつくる 3 日体験プラン	浜松市の廃校に宿泊し災害時の避難生活を 3 日間体験できるパッケージを提供し、防災意識の向上を図るプラン
智辯学園和歌山高等学校 カロリーメイトブルーベリー味 【和歌山県】	らく SAS コルセット 睡眠時無呼吸症候群で苦しむ人をゼロに	睡眠時無呼吸症候群（SAS）の患者向けに、いびき軽減効果があるコルセットを製造・販売し、睡眠不足解消を図るプラン
徳島県立小松島西高等学校 TOKUSHIMA 雪花菜工房 × 藻藍部 【徳島県】	食害魚の活用と藻場の養殖と ブルーカーボン DE ニッコリリレー	ウミガメなどの餌場となる藻場の喪失「磯焼け」を防ぐため、海藻を食べる食害魚を活用した商品を開発し、販売するプラン
熊本県立玉名工業高等学校 V Ostriches 【熊本県】	熊本から世界へ工業女子が伝える 新材料の魅力	熊本大学が開発した新材料「KUMADAI マルチ機能マグネシウム合金」を活用し、高性能フライパンを製造・販売するプラン

※その他の表彰等（セミファイナリスト賞、高校生ビジネスプラン・ベスト100、学校賞）については別紙 3 及び別紙 4 をご覧ください。

【最終審査会の概要】

日時	2025年1月12日（日）13:00～17:30																			
場所	東京大学伊藤国際学術研究センター 伊藤謝恩ホール（東京大学本郷キャンパス内）																			
プログラム	13:00～ 13:10	開会挨拶、審査員の紹介																		
	13:10～ 15:40	ファイナリスト10組によるプレゼンテーション																		
	15:40～ 16:50	<p>特別講演・意見交換会 株式会社アクセルスペース 代表取締役 CEO 中村 友哉 氏</p> <p>講演テーマ「Space within Your Reach～宇宙を普通の場所に～」</p> <p>（プロフィール）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・2007年、東京大学大学院工学系研究科航空宇宙工学専攻博士課程修了。在学中、世界初の大学生手作り超小型衛星「CubeSat（キューブサット）」を含む3機の超小型衛星の開発に携わる。 ・卒業後、同専攻での特任研究員を経て2008年にアクセルスペースを設立、代表取締役に就任。2015年より内閣府宇宙政策委員会部会委員を歴任。2022年、第22回 Japan Venture Awards にて最高賞である経済産業大臣賞を受賞。 																		
	16:50～ 17:30	結果発表・表彰式																		
審査員 (順不同)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>会社名、役職等</th> <th>氏名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>武蔵大学 学長（審査員長）</td> <td>高橋 徳行 氏</td> </tr> <tr> <td>NPO 法人 ETIC. 事業本部シニアコーディネーター</td> <td>佐々木 健介 氏</td> </tr> <tr> <td>文部科学省 高等教育局 私学部参事官付 私学経営支援企画室長</td> <td>篠原 量紗 氏</td> </tr> <tr> <td>株式会社ベアーズ 取締役副社長</td> <td>高橋 ゆき 氏</td> </tr> <tr> <td>デロイト トーマツ ベンチャーサポート株式会社 Morning Pitch 統括</td> <td>永石 和恵 氏</td> </tr> <tr> <td>株式会社セルフウイング 代表取締役 学術博士（起業家教育）</td> <td>平井 由紀子 氏</td> </tr> <tr> <td>株式会社和える 代表取締役</td> <td>矢島 里佳 氏</td> </tr> <tr> <td>日本政策金融公庫 常務取締役</td> <td>姪原 保志</td> </tr> </tbody> </table>		会社名、役職等	氏名	武蔵大学 学長（審査員長）	高橋 徳行 氏	NPO 法人 ETIC. 事業本部シニアコーディネーター	佐々木 健介 氏	文部科学省 高等教育局 私学部参事官付 私学経営支援企画室長	篠原 量紗 氏	株式会社ベアーズ 取締役副社長	高橋 ゆき 氏	デロイト トーマツ ベンチャーサポート株式会社 Morning Pitch 統括	永石 和恵 氏	株式会社セルフウイング 代表取締役 学術博士（起業家教育）	平井 由紀子 氏	株式会社和える 代表取締役	矢島 里佳 氏	日本政策金融公庫 常務取締役	姪原 保志
	会社名、役職等	氏名																		
	武蔵大学 学長（審査員長）	高橋 徳行 氏																		
	NPO 法人 ETIC. 事業本部シニアコーディネーター	佐々木 健介 氏																		
	文部科学省 高等教育局 私学部参事官付 私学経営支援企画室長	篠原 量紗 氏																		
	株式会社ベアーズ 取締役副社長	高橋 ゆき 氏																		
	デロイト トーマツ ベンチャーサポート株式会社 Morning Pitch 統括	永石 和恵 氏																		
	株式会社セルフウイング 代表取締役 学術博士（起業家教育）	平井 由紀子 氏																		
株式会社和える 代表取締役	矢島 里佳 氏																			
日本政策金融公庫 常務取締役	姪原 保志																			

【セミファイナリスト 10 組のプラン概要】(順不同)

学校名 グループ名又は個人名	プランタイトル	プラン概要
札幌日本大学高等学校 「いつもの」をぶっ壊す！IBs 【北海道】	～ストレス軽減、彩り永遠～ 夢の三色マーカー「TORIMA」	ホワイトボードの使用機会増加に着目し、ノック式3色ホワイトボードマーカー「TORIMA」を製造・販売するプラン
早稲田大学高等学院 村田 友惇(個人) 【東京都】	Spotsnap ーカチリと音がする、最高の休暇ー	観光地で高性能の一眼レフカメラを貸出し、世界遺産の構成資産等、幅広く情報発信してもらうことで、オーバーツーリズムの解決に繋げるプラン
横浜市立横浜商業高等学校 小林 みずほ(個人) 【神奈川県】	Free or	著作権侵害を防止するため、使用する画像の URL を添付すると、フリー素材か否かを判別できる WEB サイトを作成・運営するプラン
石川県立金沢商業高等学校 起き上がってい香屋(こうや)！ 【石川県】	絆ぐ ～石川をひとつに、能登復興に向けて～	地産地消の再生紙を活用し、郷土玩具をモチーフにした商品「ゆらっと香る起き上がりこぼし」を販売するプラン
滋賀県立虎姫高等学校 化学で遊び、楽しく学ぶカードゲーム製作委員会 【滋賀県】	ChemiStrategy(仮)による 化学コミュニティの形成	化学の授業で活用できるオリジナルカードゲームを開発・販売することで、化学への苦手意識解消を図るプラン
明石工業高等専門学校 Charger 【兵庫県】	「あるくモバ充」自給自足の電力、 いざという時のパートナー	被災時などの電力不足に備えるため、歩行時に発電して電気を蓄えることができる靴「あるくモバ充」を開発・販売するプラン
西大和学園高等学校 長井 綾音(個人) 【奈良県】	社会課題解決の新事業 「大学発ベンチャー基盤型アライアンス」	製品や新規事業の開発に課題を抱える企業と、高度な知識や知見を有する大学教授・大学発ベンチャーを仲介し、経済活性化に貢献するプラン
広島大学附属高等学校 尾原 佳奈(個人) 【広島県】	amunuu	若者からシニアまで利用できる、視認性に優れたハンドメイドのレシピ検索サイトを作成・運営するプラン
福岡県立折尾高等学校 LJK 【福岡県】	他人事から自分事～TheMatching～	インターンシップにおけるミスマッチを防ぐため、高校生と中小企業をつなぐマッチングサイトを作成・運営するプラン
沖縄県立中部農林高等学校 3Win 資源活用部のゆかいな仲間たち 【沖縄県】	沖縄の野菜で作る3つのWin	沖縄の島野菜や在来野菜を手軽に栽培体験できる苗栽培キットを販売し、認知度向上を図るプラン

その他の表彰
高校生ビジネスプラン・ベスト100

書類審査において高い評価を得た優秀なプラン(80組)を「高校生ビジネスプラン・ベスト100」として表彰します。

(順不同)

都道府県	学校名	プランタイトル
北海道	北海道札幌西高等学校 千葉県立幕張総合高等学校 浦和明の星女子高等学校	リモート介抱
北海道	北海道帯広農業高等学校	OBINOH Space Food Project
北海道	北海道大谷室蘭高等学校	みんながってみんないい～Toジェンダー100%～
北海道	市立札幌平岸高等学校	広げようわ～人の和と輪を繋ぐバリアフリーマップ～
北海道	札幌日本大学高等学校	Re:PET～廃棄PETボトルを3Dプリンター材料へ～
宮城県	宮城県仙台第一高等学校	コメリップ～唇と環境をうるおす～
山形県	鶴岡工業高等専門学校	流せるオムツ
山形県	山形県立長井工業高等学校	霧で育てる超音波ミスト水耕栽培装置「めぐミスト」
山形県	山形県立村山産業高等学校	新たなサステナブル素材を活用したキャンプ・登山用品の提案
茨城県	茨城県立水戸農業高等学校	私たちがつくる未来のカタチⅡ～牡丹の力で輝く大地～
埼玉県	早稲田大学本庄高等学院	やってみたい！商店街-900cm ² から発信する私たちの「本物」-
新潟県	新潟県立海洋高等学校	コネクトスキル
長野県	佐久長聖高等学校	アーティストの一番のファンになってマネジメント
東京都	芝国際高等学校	Stewdent「教わる」から「教える」へ
東京都	早稲田実業学校高等部	いつでもどこでもプライベート空間を 持ち運びパーティーション
東京都	東京農業大学第一高等学校	外国人観光客向け通訳デリバリーサービス『とらんする』
東京都	郁文館高等学校	カンボジアの森林資源を活用した木製知育玩具のブランド化へ
東京都	立教女学院高等学校	Ninjap
東京都	中央大学附属高等学校	機能性サニタリーショーツ「LunaFree」
東京都	佼成学園高等学校	Dayne
東京都	山脇学園高等学校	駄ッチャ
東京都	広尾学園高等学校	U Journey ～学生に最適な進路選択を！?～
東京都	早稲田大学高等学院	全ての顧客のニーズに応えるコスメブランドBeautyLab3
東京都	東京学芸大学附属国際中等教育学校	リサイクル率100%への挑戦「アクアポッド」
東京都	東京都立江北高等学校	お買物新世紀 AI自動買物システム「カインモ2.0」
千葉県	市川高等学校	読書革命 パーソナライズドブックを全ての人に！
神奈川県	桐蔭学園中等教育学校	E-conomy～座学なしの英語学習ビジネス～
神奈川県	横浜国立南高等学校	Milky Toys
神奈川県	横浜国立南高等学校	会津kitchen ～会津若松市と横浜をつなぐ料理教室～
神奈川県	横浜国立南高等学校	ポラパス
神奈川県	聖セシリア女子高等学校	未来構想ステーション
石川県	石川県立七尾高等学校	能登を救うカラフルキャンドル
石川県	石川県立金沢商業高等学校	絆ぐ～石川をひとつに、能登復興に向けて～
石川県	金沢大学人間社会学域学校教育学類附属高等学校 石川県立金沢泉丘高等学校 石川県立金沢錦丘高等学校	Amy
福井県	福井県立科学技術高等学校	地方の人口減少を食い止める
岐阜県	岐阜県立高山工業高等学校	愛される「ふるさと防犯ブザー」から始まるお土産ビジネス
静岡県	静岡県立伊豆伊東高等学校	若手女性芸術家を育てる町、伊東

三重県	三重県立四日市農芸高等学校	お茶でつなごう地域の輪 chanomi スイザワ ファンズ
三重県	鳥羽商船高等専門学校	その地の魅力に接近！ ワンアクションでクルーズ船対応
滋賀県	滋賀県立伊香高等学校	「本気の思い」今、伝えよう。
滋賀県	立命館守山高等学校	FlagMateでの国際交流が平和への一歩に
京都府	同志社国際高等学校	食料支援型教育システム
京都府	洛陽総合高等学校	街角フォト散歩【あなたの見ている世界を残そう】
京都府	舞鶴工業高等専門学校	マッチング祭ト
兵庫県	兵庫県立国際高等学校	Inter.S 外国人教育支援プラットフォーム
兵庫県	兵庫県立武庫荘総合高等学校	スマレ
兵庫県	神戸女学院高等学部	おたスケ
兵庫県	兵庫県立生野高等学校	観光振興にカプセルトイ！ご当地ガチャとトレードシステム
兵庫県	兵庫県立相生産業高等学校	ProtectTheCommunityアイデアが命を救う
兵庫県	雲雀丘学園高等学校	睡眠補助アプリ「ねむろー」
兵庫県	須磨学園高等学校	若者から政治を!!
大阪府	常翔啓光学園高等学校	サステナブラシ
大阪府	大阪府立大阪ビジネスフロンティア高等学校	脱毛症の方が人前に出られるようにするためのもみあげシール
奈良県	五條市立西吉野農業高等学校	葛の栽培 ～奈良県発祥の有用植物文化に新たな価値を～
奈良県	奈良県立商業高等学校	日常使いの防災グッズ「どこでもストック&かまどベンチ」
奈良県	西大和学園高等学校	ドッグウィッグで愛情を。人を超えて動物へ
和歌山県	和歌山県立熊野高等学校	すべての命を救うAEDハートフルシート ～全世界へ～
鳥取県	米子北高等学校	日本中の子どもの探求心に火をつけるキット×アプリサービス
鳥取県	鳥取県立倉吉農業高等学校	スイカとイチゴで循環農業～環境負荷を減らした農業ビジネス～
岡山県	おかやま山陽高等学校	高校生が作った空飛ぶクルマで瀬戸内海環境保全学習ツアー
岡山県	岡山県立岡山操山高等学校	認知症でもLet's Cook!
岡山県	岡山県立笠岡商業高等学校	絶滅危惧種を大量捕獲！？ レスキュー隊「カブトガニハンター」
広島県	広島県立広島叡智学園高等学校	未来を創るカット野菜の宅配サービスMITAIMIRAI
香川県	香川県立高松東高等学校	バズる場★ミュージアム～素敵な休館日の過ごし方～
香川県	香川県立高松北高等学校	うどん県の新常識
香川県	大手前高松高等学校	次世代コミュニケーションアプリ「KOTONOHA」
愛媛県	愛媛県立今治西高等学校 愛媛県立丹原高等学校 愛媛県立西条高等学校	総合型地域スポーツ・文化クラブ設立に向けての新たな取り組み
高知県	高知県立高知国際高等学校	土佐和紙を世界に 折り紙アクセ「Origami」
福岡県	筑紫女学園高等学校	jimoto travel
福岡県	福岡大学附属大濠高等学校	Winwin留学 海外留学と就活が同時に叶う次世代の選択
佐賀県	東明館高等学校	新次元マッチングサイト「アイクエ」で未来のプロダクトを実現
佐賀県	早稲田佐賀高等学校	視覚障害者と晴眼者をGENNECTするボタン
長崎県	長崎県立対馬高等学校	ウニの貝殻を再活用しようPart2
大分県	大分県立情報科学高等学校	まち中の「ゴミ」がひとを集めることができる「資源」へ
大分県	岩田高等学校	防災からつながり！日本とベトナムの架け橋
熊本県	熊本県立球磨中央高等学校	いつまでも愛犬と共に
熊本県	熊本県立鹿本高等学校	「剣道」を「ファッション」に
熊本県	熊本県立玉名工業高等学校	デジタルサブちゃん ～高齢者と地方を救え～
鹿児島県	鹿児島県立頰娃高等学校	特許取得した「傘を乾燥させて丸められる装置」の製品化と販売
その他	S高等学校 ネットコース他	神社を未来に繋げるアプリ「Kamimi」

**その他の表彰
学校賞**

応募高校の中から、起業家教育の推進に熱心に取り組まれている学校30校を選出し、「学校賞」として表彰します。

(順不同)

都道府県	学校名	都道府県	学校名
北海道	旭川実業高等学校	愛知県	愛知県立旭丘高等学校
北海道	北嶺高等学校	京都府	京都府立綾部高等学校
岩手県	専修大学北上高等学校	京都府	京都産業大学附属高等学校
福島県	福島県立福島商業高等学校	兵庫県	兵庫県立長田高等学校
群馬県	群馬県立太田女子高等学校	兵庫県	兵庫県立伊丹高等学校
埼玉県	栄北高等学校	大阪府	清風南海高等学校
東京都	自由ヶ丘学園高等学校	和歌山県	和歌山県立神島高等学校
東京都	東海大学付属高輪台高等学校	岡山県	岡山県立岡山東商業高等学校
東京都	東京都立芝商業高等学校	広島県	広島県立広島国泰寺高等学校
東京都	明治大学付属明治高等学校	香川県	香川県立高松商業高等学校
神奈川県	フェリス女学院高等学校	愛媛県	愛媛県立松山南高等学校
山梨県	山梨県立甲府第一高等学校	佐賀県	早稲田佐賀高等学校
石川県	石川県立金沢二水高等学校	長崎県	長崎市長崎商業高等学校
石川県	石川県立金沢商業高等学校	熊本県	熊本県立済々黌高等学校
静岡県	静岡県立三島北高等学校	熊本県	熊本県立天草拓心高等学校 本渡校舎