

令和5年度活動予定： 高校生等を対象としたアントレプレナーシップ教育（20プログラム紹介）

科学技術イノベーション型プログラム

社会課題解決型プログラム

実業家育成型プログラム

番号	プログラム名	概要	教育レベル	範囲	対象	主体機関	場所	想定参加人数	実施時期
1	自己探求を起点とした『高校生向けアントレプレナーシップ教育』プログラム	"VUCA時代"を生きていく高校生達が、「自分らしさ」を活用した価値創出に向かい、周囲の人々を巻き込みながら、社会と共に体現していける素養を育む『長期目線でのセルフリーダーシップ』を学ぶ。	醸成	全体型	高校生	PARKS	オンライン	100	7~9月頃
2	Future Innovators' Course～次世代起業家育成塾～	PARKS・福岡市・キッズニア福岡の産官学連携による地域と連携した高校生向けのアントレプレナーシップ教育。学生がビジネスプランを考案し発表する。	醸成	地域型	高校生	九州大学	福岡市	40	9~10月頃
3	九州大学未来創成科学者育成プロジェクト(QFC-SP)	九州大学の高大接続プログラムと連携したアントレプレナーシップ教育	発揮	拠点都市型	高校生	九州大学	福岡市	70	7~8月頃
4	北九州SDGs×アントレプレナーシップ	北九州市・北九州市立大学と協力し、SDGsをテーマとした体験学習(ボードゲーム・ワークショップ・グループワーク等)を通して、起業家精神や起業家的資質・能力を身につける。	発揮	拠点都市型	中学生・高校生	九州工業大学	北九州市	270	8~11月頃
5	宇宙・衛星開発×アントレプレナーシップ	宇宙・衛星開発をテーマとして「未知の領域に失敗を恐れず挑戦する姿勢」や「アイデアを形にする力」を体系的に学ぶプログラムと、「起業家マインド」と「ビジネススキル」を中心とした実践的なプログラムの2本立ての構成とする。	発揮	地域型	高校生	九州工業大学	北九州市	25	10~1月頃
6	小大連携×アントレプレナーシップ	北九州市立ひびきの小学校を中心に参加者を募集し、ものづくり体験をテーマとした講演会等を伴うワークショップを実施する。2学期の休日(1日間)の開催を予定。スマートライフケア工房(北九州学術研究都市)や九州工業大学学生プロジェクト「すぐ創る課」と連携し、AI・ロボティクス等の先端技術に触れる機会もあわせて提供する。	醸成	地域型	小学生	九州工業大学	北九州市	20	9~10月頃

7	子どもグローバル・フェアトレード	新規性・収益性・社会性のある秋祭り模擬店の企画・実施・評価を通じてマーケティング・ファイナンスなどビジネスの基本を学ぶ。	醸成	地域型	小学校 高学年	北九州市立大学	北九州市	15	7~8月頃
8	まちづくり子どもビジネス	自分たちが住みたい街WS、ジオラマづくり / 家を建てるWS 学研都市の入居企業と親子とのコラボ活動 / 研究者との交流 学校をつくるWS 子どもの考える学び場 / キャンプ交流 など 留学生と考える街づくり	醸成	地域型	親子	北九州市立大学	北九州市	15	11月頃
9	子どもアントレ活動ラジオ地域発信	ひびきのをフィールドとしたこどもの活動取材し、ラジオ番組・ウェブメディアとして情報発信する。	醸成	地域型	小学校 高学年	北九州市立大学	北九州市	15	7~12月頃
10	未来の地域モビリティ	これからの人の移動やつながり方のデザインを発案する。	醸成	拠点都市型	小・中・高校生	北九州市立大学	北九州市	15	10~12月頃
11	Action for a Sustainable Future! ~SDGsから考える福岡の未来~	キッズニア福岡と連携した中学生向けのアントレプレナーシップ教育。SDGsをテーマに中学生が社会課題を解決する方法を考える。	醸成	地域型	中学生	北九州市立大学	福岡市	40	11~12月頃
12	高大連携アントレプレナーシップ教育プログラム「スプラウト」	スプラウト(本プログラム)は、高大連携を基礎としたアントレプレナーシップ教育(EE)を行う。これにより、高校生と学生、地域の共創関係をベースにした地域における経済の担い手、将来起業を希望する人材育成を行う。	発揮	地域型	中学校・高校生	福岡大学	福岡市 日田市 杵岐 飯塚市 など	400	6月~12月
13	小中校向けアントレプレナー教室	本学で実施中の「サイエンス・アントレプレナーシップ入門」に参加した教職員が中心となり、小中学校での出前教室を行う。プログラム構築に際しては、株式会社リバネス及び日本経済大学と共同で行う。	醸成	地域型	小学生・中学生	第一薬科大学	福岡市	10	7~1月頃
14	高大連携アントレプレナーシップスクール	本学で実施中の「サイエンス・アントレプレナーシップ入門」に参加した教職員が中心となり、高校生に向けたアントレプレナーシップ教育の講義または体験デモを第一薬科大学にて行う。	醸成	地域型	高校生	第一薬科大学	福岡市	10	7~8月頃

15	ものづくり系キッズアントレプレナーシップ事業	「ものづくり」の概念を取り入れ、ビジネスプランの策定から、製造、販売、資金管理に至るまでの一連の流れについて、金融機関の支援を受けながら、若年層のアントレプレナーシップの醸成につなげる。	醸成	地域型	中学生・高校生	大分大学	大分市	10	7~11月頃
16	高校生向けアントレ×メタバースプロジェクト	4,5月にチーム編成/6,7月にメタバースや新聞を活用し社会問題の情報収集やビジネス知識の勉強会を行う。その後夏休みにハッカソンを行いアイデアを出しクラウドファンディング等を活用しつつアイデアを実証し、年末に発表会を行う予定。	醸成	地域型	高校生	長崎大学	長崎市	40	6~12月頃
17	キャリア・アクセラレーションプログラム for high school	連携する佐賀県内企業から“自社が抱える課題(新規事業の立ち上げや新商品の開発など)”をテーマとして提供してもらい、その課題解決のための授業をワークショップ形式で高校生に提供する。	醸成	地域型	高校生	佐賀大学	佐賀市	20	1~2月頃
18	新聞を活用したアントレプレナーシップ教育:調べる・プレゼン・コミュニティづくり	福岡工業大学では西日本新聞社と連携し、アントレプレナーシップ教育の一環として「新聞コミュニケーション・コンテスト」を実施する。小中高生を対象に6ヶ月間の教育的活動を実施することでアントレプレナーシップを醸成し、次世代を担う学習コミュニティの形成および基礎スキルの育成方法の提案を目的とする。	醸成	地域型	小中高生 (西日本新聞社こども記者)	福岡工業大学	福岡市	560	7~2月頃
19	宮崎1ヶ月起業プロジェクト	自らの問題意識から課題解決策の探索・検討・施策案策定・実施までを機能別に教育プログラムとして高校生の長期休暇期間に実施。また大学生のビジネスプランコンテストへの参加機会を提供し、アントレプレナーシップを醸成する。	発揮	地域型	高校生	宮崎大学	宮崎市	300	通年
20	SCORE! サイエンスin沖縄: 起業のための研究能力	SCORE! (サイエンスin沖縄: 起業のための研究能力) は、県内高校生への体験型理科教育を発展させることと起業家精神に関心を持ってもらうことを意図するとともに、英語教育とグローバル人材の育成への取組みを支援する。	発揮	地域型	高校生	沖縄科学技術大学院大学	沖縄県	200	12月頃