

ターゲット横断的なスポーツ実施者の増加方策事業 採択団体一覧 (1/2)

| 代表団体 | 構成団体 | 事業概要 | 参考URL |
|------------|--|--|--|
| 北海道鹿追高等学校 | <ul style="list-style-type: none"> 鹿追町教育委員会 一般社団法人Sports X Initiative 日本電気株式会社 北海道鹿追高等学校体育文化後援会 北海道鹿追高等学校部活動活性化プロジェクト実行委員会 knots associates 株式会社 | 地方小規模高校である鹿追高校の生徒を対象として、生徒主体で従来の部活動の在り方を見直しや体育系部活間のボーダレス化に取り組むことなどにより、文科系部活所属の生徒にも課外活動においてスポーツに親しむ機会を付与するとともに、部員数の少なさからチームとして成り立たない団体スポーツの部員数増加などを図り、スポーツを好きになる生徒数の増加や、スポーツ実施時間及び意欲の向上を図る。 | 北海道鹿追高等学校 公式フェイスブック 「新たな「部活動」像を創ろう」 URL https://www.facebook.com/ShikaoiHS/posts/391924335532141 |
| リソルの森株式会社 | <ul style="list-style-type: none"> 長柄町役場 千葉大学コミュニティ・イノベーションオフィス 千葉大学予防医学センター 株式会社ミライノラボ | 千葉県長柄町のリゾート施設「Sport&Do Resort リソルの森」において、リソルの森居住者や周辺住民、ワーケーション滞在者、地域の小中学生などを対象として、プロコーチによる正しいウォーキングのレッスンを受けながら、リソルの森内に設置された「ウェルネストラック」（身体活動量を把握しながらウォーキングすることが可能）を利用して、QOL向上への意識づけや、健康に対する気付きを促しながら、スポーツ実施の定着を図る。 | |
| 株式会社ルネサンス | <ul style="list-style-type: none"> 株式会社クレメンティア 蕨市 | 運動遊びをテーマに、蕨市在住の子どもやその保護者を対象として、子どもが楽しいと思えるような運動経験を提供するとともに、子どもの運動に関する保護者のリテラシーの向上を図る。また、親子で楽しめる運動遊びを提供し、保護者の運動習慣の定着を図る。 ①市内の保育施設や運動施設において運動遊びプログラムを提供。 ②蕨市などのホームページやSNSを活用して運動遊びに関する情報発信を行い、家庭での継続支援。 ③子育て勉強会を開催し、子どもの運動に関するリテラシーを向上。 | リリース https://www.s-renaissance.co.jp/file.jsp?id=8404 事業案内 https://www.s-re.jp/warabiikiikikids/ |
| 株式会社シンク | <ul style="list-style-type: none"> 一般社団法人日本ウォーキング協会 東京大学大学院都市情報・安全システム研究室 神戸大学大学院人間発達環境学研究科長ヶ原誠研究室 | 災害時には知識に基づく判断力に加え、とっさに行動できる体力・スピードの重要性が高く、防災のための取組を通じて、スポーツの有用性を訴求し、認識させることが可能である。災害が多い日本において、学校や地域住民を対象として、防災に役立つスポーツコンテンツ（防災スポーツ®）を提供することにより、防災意識向上とともにスポーツ実施率向上を図る。 | http://sinc-inc.co.jp/ https://bouspo.jp/ |
| Swimmy株式会社 | <ul style="list-style-type: none"> 公益財団法人大阪YMCA 株式会社RASCAL's 2H-Design 株式会社東京アスレティッククラブ 東京学芸大学 | 発達障害児が、水泳を学べる機会や環境を創出していくことを目的として、発達障害児やその母親を対象とした「水泳教室」を開催するとともに、発達障がい児に指導できる指導者の育成や、発達障がい児向けの水泳教室の増加に向けて、スポーツ施設管理者や指導者を対象とした指導者研修を実施する。 | |

※構成団体のうち下線を付した団体はSport in Lifeコンソーシアム加盟団体

ターゲット横断的なスポーツ実施者の増加方策事業 採択団体一覧 (2/2)

| 代表団体 | 構成団体 | 事業概要 | 参考URL |
|-------------------------|--|--|---|
| 一般社団法人 運動会協会 | <ul style="list-style-type: none"> 株式会社運動会屋 一般社団法人超人スポーツ協会 美津濃株式会社 一般社団法人日本かくれんぼ協会 みずほ情報総研株式会社 追手門学院大学社会学部社会学科スポーツ文化学専攻上林研究室 | 自分にあつたスポーツが無いと感じているような人に対して、先入観や苦手意識無しにスポーツを楽しんでもらうために、自分に合った、自分なりのスポーツを創る「スポーツ共創」の考え方や開発手法を普及するためのスポーツ共想人材の育成を行う。 参加者には、スポーツ共創人材育成のためのワークショップを実施して、競技やイベントづくりを体験しながら共創の手法を身に付けてもらうとともに、各自の地域等に持ち帰り実践してもらうことを目指す。 | |
| 公益財団法人 北陸体力科学研 究所 | <ul style="list-style-type: none"> 健康保険組合連合会石川連合会 株式会社明祥 | 日常生活の中でスポーツ実施の重要度が低い者に対して、スポーツ実施によるポジティブな効果を示すことで自発的なスポーツ実施意欲増加とスポーツ実施の定着を目指す。オフィスワークに従事する者を対象に、「スポーツをすることにより業務効率化が期待される」というようなスポーツ実施による効果に関する情報を事前に提供することで対象者の導入動機と日常生活の中でのスポーツの優先順位を高めるとともに、プログラム実施の事前事後で認知機能の向上などについて効果検証を行いスポーツを行うことによるメリットを実感してもらう。 | |
| 徳島ヴォルティス 株式会社 | <ul style="list-style-type: none"> 大塚製薬株式会社 美馬市 | 美馬市内3か所の認定こども園の5歳児を対象に、Jリーグサッカーチーム、プロのコーチによる運動プログラムを実施する。プログラムは、遊びの中から基本的な運動を身につけさせるもので、月2回の集団指導と自宅において保護者との遊び（運動）を3ヶ月間実施する。と同時に栄養指導を実施し、健康的な身体づくりについての意識を高めることで運動・スポーツ実施の定着を図る。事業実施前後のアンケート調査により検証し、検証結果を用いて次年度以降、成果連動型のSIB、もしくはPFSでKPIを設定して実証、検証する計画。 | https://www.vortis.jp/information/news/detail.php?id=2323 |
| 株式会社MIKI・フ アニット | <ul style="list-style-type: none"> 一般社団法人プラズマローゲン研究会 下関市立大学経済学部 社会医療法人栄光会 株式会社村井工機 CROSSHEART | スポーツ実施率が低い20代から40代の女性のうち医療福祉の従事者を対象として、高齢者を対象に実施している新しい発散型運動プログラム（フリーダム コラボレーションダンス）を提供し、脳疲労やストレス軽減などの効果を検証するとともに、検証結果をフィードバックすることにより、参加者のスポーツ実施意欲の向上やスポーツ実施の定着を図る。 | |
| イオンモール 株式会社 | <ul style="list-style-type: none"> ミズノ株式会社 | イオンモールに買い物や食事に訪れる子供やその両親を対象として、イオンモールを活用したリアル環境でのスポーツ体験イベントの実施によるスポーツを好きになるきっかけづくりと、WEBサイトやアプリを活用した映像配信による自宅を中心とした環境でのスポーツ体験を組みあわせて提供することにより、スポーツの楽しさへの気づきを促し、スポーツ実施頻度や実施時間の増加を目指す。 | https://www.aeonmall.com/NewsReleases/index/1467 |

※構成団体のうち下線を付した団体はSport in Lifeコンソーシアム加盟団体

ターゲット横断的なスポーツ実施者の増加方策事業 各採択団体の実施地域



出所：株式会社平凡社地図出版 / ROOTS製作委員会を基に日本総研作成