

実証調査



ケーエムピーは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。



持続可能な循環型農法 アควアポニックス

当社独自の「教材用植物育成LED照明」と「水槽用LED照明」で培ったノウハウを活かし、循環型農法であるアควアポニックス装置を開発しました。

(アควアポニックス：魚の飼育と植物の育成を同時に行う水耕栽培システム)

この装置を年代や科目を超えた体験型SDGs教育のツールとして活用して頂くため実証調査を行います。装置を実際に見てのご意見・ご感想をお聞かせください。



会場：とっとり賀露かっこ館

住所：鳥取市賀露町西3丁目27-2

開館時間：午前9時～午後5時(最終入館時間は午後4時45分)

休館日：火曜日(但し12/27と1/3は開館)

期間：2022.12.14(wed)>>2023.2.20(mon)

状況により変更になる場合があります。



この実証調査は、鳥取県SDGs経営促進補助金の補助を受け実施しています。

"ケーエムピーは、「とっとりSDGs企業認証制度」の認証企業です。"

同時開催

智頭町立智頭中学校

(一般の方には非公開です。)

<当社HP> お問い合わせ ケーエムピー



0857-53-2881



isc@kmp-tottori.com

(本件に関するお問い合わせは当社にお願いします。)

かっこ館・智頭中学校へのお問い合わせはご遠慮願います。)