



令和6年度 中国地域産学官連携コンソーシアム (さんさんコンソ)運営会議

【開催日時】 令和6年8月8日(木)15:00～17:00

【開催方式】 ハイブリッド開催

- ・会場：岡山大学本部棟 6階 第1会議室
- ・WEB：Zoom

中国地域産学官連携コンソーシアムの概要



中国地域産学官連携コンソーシアム（さんさんコンソ）

◆ 正会員：28校・47機関

（2024年8月1日現在）

平成20年度「産学官連携戦略展開事業（戦略展開プログラム）」（文部科学省）に岡山大学と鳥取大学が共同で応募、採択され事業開始。

- 産学官連携戦略展開事業「特色ある優れた産学官連携活動の推進」
期間：平成20年7月～平成22年3月
- イノベーションシステム整備事業「大学等産学官連携自立化促進プログラム【機能強化支援型】」
期間：平成22年4月～平成25年3月

平成25年度からは、岡山大学と鳥取大学を中心に継続

事業目標

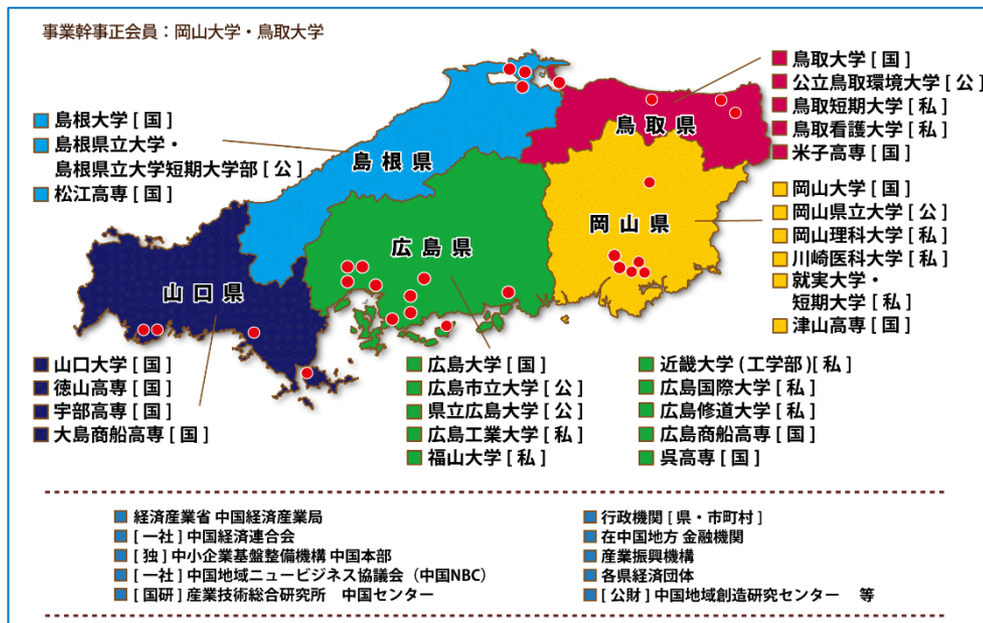
中国地域の知的資源を集約し、教育機関だけではなく、企業、公共団体、支援財団等、さまざまな立場でそれを共有することで、新たな価値を創造し、地域産業の活性化に繋げること。

広域連携による中国地域発のイノベーション創出

事業方針

正会員（参加校）が行う、マッチング活動の支援。さんさんコンソの活動は、「広域連携活動」に特化する。

正会員校の連携の強みを発揮出来る領域。特に、「産から学へ」を意識した活動を展開。



さんさんコンソの事業

- ニーズ・シーズの情報発信・共有
 - ・さんさんコンソ新技術説明会の開催
 - ・産から学へのプレゼンテーションの開催
- 大学シーズと企業ニーズのマッチングの支援
 - ・マッチングイベント等における企業相談への対応

中国地域産学官連携コンソーシアムの概要 ■ 正会員(2024年8月1日現在) ■



(順不同)

| | 所在地 | 登録会員団体名 |
|----|-----|--------------------|
| 1 | 鳥取 | 鳥取大学 |
| 2 | 島根 | 島根大学 |
| 3 | 岡山 | 岡山大学 |
| 4 | 広島 | 広島大学 |
| 5 | 山口 | 山口大学 |
| 6 | 鳥取 | 公立鳥取環境大学 |
| 7 | 鳥取 | 鳥取短期大学 |
| 8 | 鳥取 | 鳥取看護大学 |
| 9 | 島根 | 島根県立大学・島根県立大学短期大学部 |
| 10 | 岡山 | 岡山県立大学 |
| 11 | 岡山 | 岡山理科大学 |
| 12 | 岡山 | 川崎医科大学 |
| 13 | 岡山 | 就実大学・短期大学 |
| 14 | 広島 | 広島市立大学 |
| 15 | 広島 | 県立広島大学 |
| 16 | 広島 | 広島工業大学 |
| 17 | 広島 | 福山大学 |
| 18 | 広島 | 近畿大学工学部 |
| 19 | 広島 | 広島国際大学 |
| 20 | 広島 | 広島修道大学 |
| 21 | 鳥取 | 米子工業高等専門学校 |
| 22 | 島根 | 松江工業高等専門学校 |
| 23 | 岡山 | 津山工業高等専門学校 |
| 24 | 広島 | 広島商船高等専門学校 |
| 25 | 広島 | 呉工業高等専門学校 |
| 26 | 山口 | 宇部工業高等専門学校 |
| 27 | 山口 | 徳山工業高等専門学校 |
| 28 | 山口 | 大島商船高等専門学校 |

(順不同)

| | 所在地 | 登録会員団体名 |
|----|-----|------------------------|
| 29 | 岡山 | 公益財団法人 岡山県産業振興財団 |
| 30 | 岡山 | 公益社団法人 山陽技術振興会 |
| 31 | 岡山 | 一般社団法人 システムエンジニアリング岡山 |
| 32 | 岡山 | 岡山商工会議所 |
| 33 | 岡山 | 岡山県 産業労働部 |
| 34 | 岡山 | つやま産業支援センター |
| 35 | 岡山 | 一般社団法人 岡山県発明協会 |
| 36 | 岡山 | 岡山県工業技術センター |
| 37 | 岡山 | 独立行政法人 中小企業基盤整備機構 中国本部 |
| 38 | 岡山 | 岡山リサーチパークインキュベーションセンター |
| 39 | 岡山 | 玉野市役所 |
| 40 | 岡山 | 一般社団法人 岡山県中小企業診断士会 |
| 41 | 岡山 | 一般社団法人 岡山経済同友会 |
| 42 | 岡山 | 岡山県経営者協会 |
| 43 | 岡山 | 岡山市 産業観光局 商工部 |
| 44 | 岡山 | 一般社団法人 岡山工業会 |
| 45 | 岡山 | 美作市 経済部 |
| 46 | 岡山 | 株式会社トマト銀行 |
| 47 | 岡山 | 株式会社中国銀行 |
| 48 | 岡山 | 岡山県中小企業団体中央会 |
| 49 | 岡山 | 一般財団法人 岡山セラミックス技術振興財団 |
| 50 | 岡山 | おかやま信用金庫 |
| 51 | 岡山 | 国立研究開発法人 科学技術振興機構 |
| 52 | 島根 | 公益財団法人 しまね産業振興財団 |
| 53 | 島根 | 株式会社山陰合同銀行 |

(順不同)

| | 所在地 | 登録会員団体名 |
|----|-----|--------------------------------------|
| 54 | 鳥取 | 米子商工会議所 |
| 55 | 鳥取 | 鳥取県 商工労働部 |
| 56 | 鳥取 | 倉吉商工会議所 |
| 57 | 鳥取 | 公益財団法人 鳥取県産業振興機構 |
| 58 | 鳥取 | 鳥取県立図書館 |
| 59 | 鳥取 | 株式会社鳥取銀行 |
| 60 | 鳥取 | 地方独立行政法人 鳥取県産業技術センター |
| 61 | 鳥取 | 米子信用金庫 |
| 62 | 鳥取 | 鳥取商工会議所 |
| 63 | 広島 | 一般社団法人 中国経済連合会 |
| 64 | 広島 | 経済産業省 中国経済産業局 |
| 65 | 広島 | 一般社団法人 広島県発明協会 |
| 66 | 広島 | 公益財団法人 くれ産業振興センター |
| 67 | 広島 | 公益財団法人 ひろしま産業振興機構 |
| 68 | 広島 | 広島県 商工労働局 |
| 69 | 広島 | 公益財団法人 中国地域創造研究センター |
| 70 | 広島 | 一般社団法人 中国地域ニュービジネス協議会 |
| 71 | 広島 | 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 |
| 72 | 広島 | 公益財団法人 広島市産業振興センター |
| 73 | 広島 | 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 西日本農業研究センター |
| 74 | 広島 | 株式会社広島銀行 法人営業部 |
| 75 | 山口 | 一般社団法人 山口県情報産業協会 |



2023(令和5)年度 事業報告



| イベント名 | | 開催日 | 会場 |
|--------------|--------------------------------------|------------|----------------------------------|
| シーズの情報発信 | | | |
| ■ | ウェルビーイングを支える環境技術 ～さんさんコンソ～ 新技術説明会 | 2024/1/18 | オンライン開催 |
| 産学連携イベントへの参加 | | | |
| ■ | ビジネスアイデア創出・プラン作成セミナー (後援) | 2023/6/10 | 現地 (イノベーション・ハブ・ひろしまCamps) ・オンライン |
| ■ | 第17回 岡山県しんきん合同ビジネス交流会 | 2023/9/13 | コンベックス岡山 |
| ■ | 第8回 しんくみビジネスマッチング | 2023/11/8 | 笠岡総合体育館 |
| ■ | KMSメディカル・アーク2024 (後援) | 2024/2/7 | オンライン開催 |
| ■ | 中四国環境ビジネスネット(B-net)フォーラム2024 (後援) | 2024/2/20 | 岡山コンベンションセンター |
| さんさんコンソ会議等 | | | |
| ■ | さんさんコンソ運営会議 | 2023/7/14 | オンサイト (島根大学) ・ オンライン |
| ■ | 中国地域産学官コラボレーション会議 第21回全体会議 | 2023/9/7-8 | 鳥取大学 湖山キャンパス |
| その他の事業活動 | | | |
| ■ | 企業からのニーズ対応 (連携校への共有・中継) | 随時 | |
| ■ | さんさんコンソHPの運用 | 随時 | |
| ■ | メールマガジンの発行 (原稿作成～配信) | 1～3回/月 | 配信先：約 830名 R5年度配信回数：22回 |
| ■ | 正会員・特別会員の担当者連絡先の確認 | 6月実施 | |



ウェルビーイングを支える技術～さんさんコンソ～ 新技術説明会【オンライン開催】

(JST新技術説明会HP) https://shingi.jst.go.jp/list/list_2023/2023_sangaku-cons.html

【日 時】2024年01月18日(木) 13:25～15:55

【会 場】オンライン開催

【主 催】科学技術振興機構、中国地域産学官連携コンソーシアム（さんさんコンソ）、川崎医科大学、岡山大学、山口大学、鳥取大学、岡山理科大学

【発表プログラム】（敬称略）

13:25～13:30 開会挨拶

13:30～13:55 「膵癌の腫瘍増大と転移浸潤を抑制する低分子化合物」
川崎医科大学 医学部 生化学 教授 山内 明

14:00～14:25 「低コスト合成と高効率を実現する有機薄膜太陽電池材料の開発」
岡山大学 異分野基礎科学研究所 超伝導・機能材料研究コア
研究准教授 森 裕樹

14:30～14:55 「日常生活において呼吸音と血管音を聴取可能なセンサシステム」
山口大学 大学院創成科学研究科（工学系学域）電気電子工学分野
講師 中島 翔太

15:00～15:25 「国内での資源循環への貢献を目的とした排水からのリン析出・回収技術の開発」
鳥取大学 工学部 社会システム土木系学科 准教授 高部 祐剛

15:30～15:55 「血管内皮保護作用を有する乳酸菌」
岡山理科大学 獣医学部 獣医学科獣医薬理学教室 講師 向田 昌司

【開催結果】

・参加者数（236名・延べ803名）・見逃し配信視聴者数（108名）・問い合わせ件数（7件）

今年度は申込者限定特典として、期間限定（2週間）で、発表資料の当日ダウンロード及び翌日からの見逃し配信が視聴できようになりました。

当日の参加者と見逃し配信視聴者数を併せると、参加率は74%となります
参加機関の所在地を見ると、北京（中国）、関東近郊のみならず、北は新潟・宮城から南は福岡・長崎まで、全国から申込み・参加がありました。
連携校の独創的な研究シーズを広く発信する機会となりました。



【発表の様子】



「第17回岡山県しんきん合同ビジネス交流会」

【日 時】 2023年9月13日（水） 13：30～17：00

【会 場】 コンベックス岡山 大・中・小展示場
（岡山市北区大内田675）

【主 催】 岡山県しんきん合同ビジネス交流会実行委員会
（おかやま信用金庫）

【概要】

9月13日（水）、コンベックス岡山で開催された第17回岡山県しんきん合同ビジネス交流会に、さんさんコンソは産学官連携に関する相談機関として参加し、企業からの技術相談に対応しました。



【企業相談の様子】

「第8回しんくみビジネスマッチング」

【日 時】 2023年11月8日（水） 10：00～16：00

【会 場】 笠岡総合体育館（岡山県笠岡市平成町63-2）

【主 催】 岡山県信用組合協会

【参加企業数】 93社・機関

【概要】

11月8日（水）、笠岡総合体育館において「第8回しんくみビジネスマッチング」が3対面で開催されました。さんさんコンソは、〈相談機関〉ゾーンに岡山大学と共同で出展し、企業からの技術相談に対応しました。



【会場の様子】

令和5年度 中国地域産学官連携コンソーシアム (さんさんコンソ) 運営会議

【日時】 2023年7月14日 (金) 14:00~16:00

＜運営会議＞ 14:00~15:20

＜施設見学会＞ 15:30~16:00

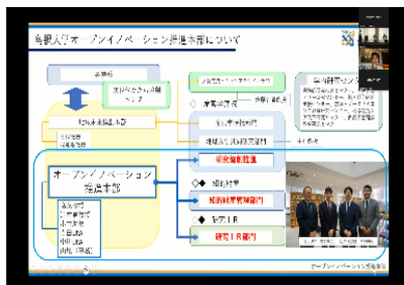
【場所】 ＜会場＞ 鳥根大学 本部棟 5階 大会議室

＜WEB＞ Zoomを使用

【概要】 今回は、連携校の鳥根大学様にご協力頂き、ハイブリッドでの開催となりました。会場・オンライン合わせて39機関、54名が参加して行われました。令和4年度の事業報告と、令和5年度事業について、協議がなされました。会議終了後、鳥根大学の次世代たたら協創センター“NEXTA”の施設見学会を行いました。



【鳥根大会場の様子】



【Zoomでの説明の様子】

中国地域産学官コラボレーション会議 第21回全体会議 (共催)

【日時】 2023年9月7日 (木) ~8日 (金)

＜全体会議＞ 9月7日 (木) 14:00~17:00

＜見学会＞ 9月8日 (金) 10:00~12:00

【会場】 ＜全体会議＞ 鳥取大学 湖山キャンパス

＜見学会＞ ルナテラス 乾燥地研究センター

【概要】

全体会議 (9月7日) : 産学官連携事例紹介とグループディスカッションが行われました。

見学会 (9月8日) : 乾燥地研究センターと、砂丘地を利用した鳥取砂丘月面実証フィールド (ルナテラス) と建設技術実証フィールドの見学がおこなわれました。



【全体会議の様子】



【ルナテラス見学の様子】



■ Webサイト運営 ■

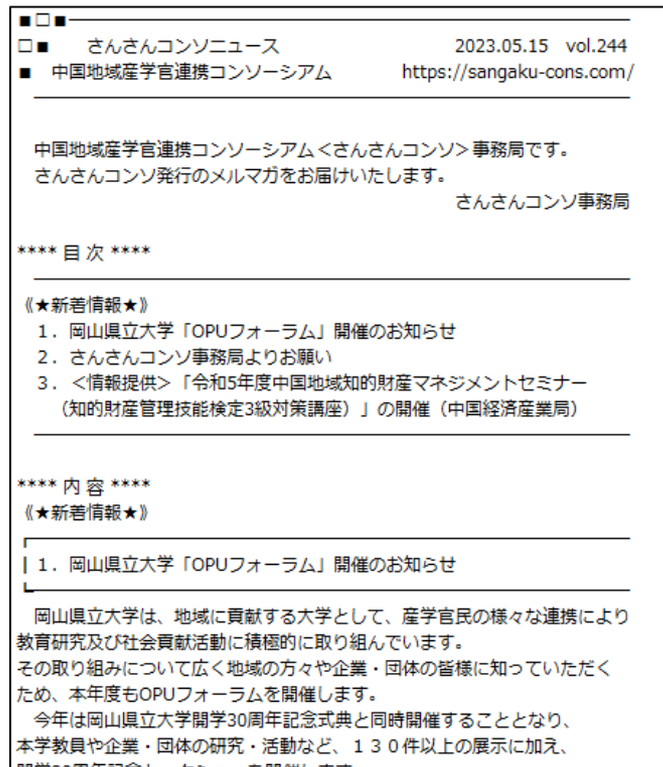
2023/4/1～2024/3/31までの配信



さんさんコンソWebサイト <https://sangaku-cons.com>

貴機関の産学連携に関係するイベントやセミナー、講演会、研究成果発表会等の情報がございましたら、いつでも事務局へお寄せください。頂いた情報は、さんさんコンソのWebサイトへ掲載し、メルマガで配信いたしますのでイベントの周知や集客にお役立てください。

■ メールマガジンの配信 ■



配信先: 約 830名

2023/4/1～2024/3/31までの
配信回数: 22回



2024(令和6)年度 事業計画

2024(令和6)年度 事業計画



| イベント名 | | 開催日 | 会場 |
|--------------|----------------------------|-----------------|-------------|
| シーズの情報発信 | | | |
| ■ | ライフイノベーション～さんさんコンソ～新技術説明会 | 2024/12/10 | オンライン開催 |
| 産学連携イベントへの参加 | | | |
| ■ | KMSメディカル・アーク2025 | 2025/2/19 | オンライン開催（予定） |
| ■ | 中四国環境ビジネスネット(B-net)フォーラム | 2025/2月上旬 予定 | 未定 |
| さんさんコンソ会議等 | | | |
| ■ | さんさんコンソ運営会議 | 2024/8/8 | 岡山大学・Zoom |
| ■ | 中国地域産学官コラボレーション会議 全体会議（共催） | 2024/9/5-6 | 島根大学松江キャンパス |
| その他の事業活動 | | | |
| ■ | 企業からのニーズ対応（連携校への共有・中継） | 随時 | |
| ■ | さんさんコンソHPの運用 | 随時 | |
| ■ | メールマガジンの発行（原稿作成～配信） | 1～3回/月 | 配信先：約 830名 |
| ■ | 正会員・特別会員の担当者連絡先の確認 | 7月実施 | |



さんさんコンソ新技術説明会

【日 時】 2024年12月10日（火）

【発表件数】 全体で10件程度 （終日開催：10:00～15:55）

【開催方式】 オンライン開催

【開催タイトル】 （テーマ案）

ライフイノベーション ～さんさんコンソ～新技術説明会

【開催形式】 合同開催

★発表募集については、8月中旬に改めてご案内致します。

★大学等が出願人に含まれる特許技術をご選定ください

★発表時は、ご発表とその後の相談ルーム対応で、およそ1時間程度が必要になります。



令和6年度 中国地域産学官連携コンソーシアム (さんさんコンソ) 運営会議

【日時】2024年8月8日(木) 15:00~17:00

＜運営会議＞ 14:00~15:20

【開催方式】ハイブリッド開催

＜会場＞岡山大学 本部棟6階 第1会議室
(岡山市北区津島中1-1-1)

＜WEB＞Zoomを使用

【次第】

1. 開会の挨拶 (岡山大学:三村副理事)
2. 運営会議成立の確認 (事務局報告)
3. 報告事項:さんさんコンソ規約改正の狙いと変更点について報告
質疑応答(会場、オンラインはチャット等)
4. 令和5年度事業の報告
5. 令和6年度事業についての説明
6. 議事
7. ご意見募集
8. 情報交換
9. 閉会の挨拶 (鳥取大学:河田理事)

中国地域産学官コラボレーション会議 全体会議(共催)

【日時】2024年9月5日(木)~6日(金)

＜全体会議＞9月5日(木)

＜見学会＞9月6日(金)

【会場】＜全体会議＞島根大学 松江キャンパス

＜見学会＞次世代たたら協創センター"NEXTA"



中国地域 産学官連携コンソーシアム

中国地域産学官連携コンソーシアム事務局

岡山大学

研究・イノベーション共創機構内
〒700-8530 岡山市北区津島中1-1-1
TEL : 086-251-7151
FAX : 086-251-7114

鳥取大学

研究推進機構内
〒680-8550 鳥取市湖山町南4-101
TEL : 0857-31-5703
FAX : 0857-31-5571

Mail : sangaku-cons@okayama-u.ac.jp

H P : <https://sangaku-cons.com/>