

令和7年度 四国ブロックにおける各県・各高等教育機関の活動状況一覧

※本一覧は、四国ブロック連携校から提供された情報に基づいて作成しています

*主催組織	*実施日・実施期間	*活動種別	*活動名	*活動内容	開催種別	対象者	参加者数	主催機関URL
徳島大学	2025/1 - 2026/3	会議	テクノオン協働研究会議	理工学部およびイスラエル工科大学との共同研究に関する定期的な会議。	オンライン開催	教職員	10名	
徳島大学	2025/4 - 2026/3	相談会	企業向け画像AI開発ゼミ	県外企業向けにAI開発に関する定期相談をゼミ形式で実施。	オンライン開催	企業関係者	4名	
徳島大学	2025/4 - 2026/3	会議	歯科AIシステム開発に関する会議	歯科AIシステムの共同開発において、歯科医院と医療機器メーカーと定期的な研究相談を実施。	オンライン開催	企業関係者	10名	
徳島大学	2025/4/21	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第42回「害虫防除のためのAIとAI」三浦 一芸氏 (元農研機構西日本農業研究センター・元広島大学)	オンライン開催	教職員	オンライン：25名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/62318.html
PF香川	2025/4/21	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 第2回「数理・DS・AI教育」に係る授業用コンテンツ作成委員会及び情報交換会	PF香川の参画機関がリテラシーレベルの教材を分担して作成・整備コンテンツ案について意見交換	対面開催	教職員	11名	
鳴門教育大学	2025/5月～ 2025/12月	その他	主幹教諭研修	県内の小学校・中学校・高等学校・特別支援学校の新たな主幹教諭の指導力及び組織マネジメント力を高め、学校における教育力の向上や組織の活性化を図ることのできる次世代スクールリーダーの育成を目的とする。	対面開催	教職員	対面39名(1年次19名、2年次20名)	https://www.naruto-u.ac.jp/center/stac/
徳島大学	2025/5/9	相談会	技術相談	県内企業からのAIに関する技術相談。	対面開催	企業関係者	3名	
徳島大学	2025/5/19	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第43回「画像認識技術の過去・現在・未来 ～車番認識を例として～/株式会社ティービーアイの紹介」 網島宣浩氏 (株式会社ティービーアイ)	オンライン開催	教職員	オンライン：29名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/62653.html
徳島大学	2025/5/27 - 2025/5/28	セミナー	マテリアルインフォマティクスに関するセミナーおよび研究相談と現場視察	県外企業向けにマテリアルインフォマティクスに関するセミナーおよび研究相談を実施。	オンラインと対面の併	企業関係者	対面：20名 オンライン：30名	
香川大学	2025/5/29	経産局との連携	意見交換会	香川大学における実践的なデジタル人材の育成・輩出に向けた産学官の連携について	対面開催	教職員	7名	
徳島大学	2025/6/3	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：AIはどうやって考えての？ 内容：思考の連鎖と振り返りの仕組みについて解説		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
PF香川	2025/6/4	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 第3回「数理・DS・AI教育」に係る授業用コンテンツ作成委員会及び情報交換会	PF香川の参画機関がリテラシーレベルの教材を分担して作成・整備コンテンツ作成方針について意見交換	対面開催	教職員		
徳島大学	2025/6/10	高大接続	「情報」の背景と学修のための情報活用	教科「情報」を学ぶ高校生に対する大学での情報教育との連携	対面開催	学生	高校生3名、高校教員1名	
神山まるごと高等専門学校	2025/6/14	ワークショップ	「生成AIとノーコードでモノづくりを体験する1Dayプログラム」	1Dayプログラム『AIモノづくり教室 未来から届いた不思議ガジェットを解明せよ!』	対面開催	学生	60名	https://kamiyama.ac.jp/news/20250522-01/
徳島大学	2025/6/16	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第44回「臨床医が知るべきAIの動向：徳島大学泌尿器科での研究アプローチの紹介」 大豆本 圭 先生 (医歯薬学研究所泌尿器科)	オンライン開催	教職員	オンライン：22名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/62827.html
徳島大学	2025/6/26	セミナー	小松島商工会議所事業環境変化対応型支援事業「生成AIツール活用セミナー」	個人事業主を中心に、業務効率化のためのAI活動方法を説明	対面開催	一般	16名	
PF香川	2025/6/26	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 令和7年度第1回進学・教育部会	高大連携・進学推進事業、大学等連携強化事業、その他事業 令和7年度事業について	対面開催	教職員	18名	

*主催組織	*実施日・実施期間	*活動種別	*活動名	*活動内容	開催種別	対象者	参加者数	主催機関URL
徳島大学	2025/7/1	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：ネット犯罪の犯人や実行時刻は予測できるの？ 内容：行動データからの予測について解説		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
徳島大学	2025/7/8, 2025/9/24	会議	リハビリ用動画解析に関する共同研究会議	理工学部および広島都市学園大学の先生との共同研究に関する会議および技術相談。	対面開催	教職員	4名	
徳島大学	2025/7/11	相談会	学術指導会議	県内企業からの技術相談および共同研究会議。	対面開催	企業関係者	5名	
徳島大学	2025/7/11	セミナー	議事録生成AI講習会	教職員向けに生成AIを使って議事録を作成する方法についてハンズオンで実施。	対面開催	教職員	30名	
徳島大学	2025/7/12	セミナー	とくぼんAI塾	テーマ：AI入門1 内容：アンブラグドAIプログラミング	オンラインと対面の併用開催	学生	修了者2名	
徳島大学	2025/7/19	セミナー	とくぼんAI塾	テーマ：AI入門2 内容：ビジュアルAIプログラミング	オンラインと対面の併用開催	学生	修了者2名	
徳島大学	2025/7/22	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第45回「山本研究室で欲しているAI技術(仮)」山本健詞 先生 (pLED/理工学部・教授)	オンライン開催	教職員	オンライン：30名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/63314.html
愛媛大学、株式会社Jitera	2025/7/23	その他	株式会社JiteraとAIエージェントのコンテキストに関する共同研究契約	「コンテキスト」の構築と活用についての共同研究				https://www.ehime-u.ac.jp/data_release/pr_20250723_digital/
徳島大学	2025/7/26	セミナー	とくぼんAI塾	テーマ：デザイン思考入門 内容：ピタゴラスイッチ	オンラインと対面の併用開催	学生	修了者2名	
愛媛大学、愛媛県立松山南高校	2025/7/30	高大接続	松山南高校×愛媛大学データサイエンスセンター「プログラミング体験教室」	市内小学生向けのレゴブロックを使ったプログラミングイベント	対面開催	学生	対面：33名	https://matsuyamaninami-h.ssh.esnet.ed.jp/ai/news/show/16/116#frame-16
愛媛大学	2025/7/30	セミナー	第33回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 石川 佑樹 氏 (株式会社Jizai 代表取締役 CEO)	オンライン開催	一般	オンライン：69名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar33_20250730.pdf
神山まるごと高等専門学校	2025/8月	ワークショップ	「Summer School 2026」	「ひと夏の出会いが、世界の見方を変える」をコンセプトに、本校の学校生活を体験できるプログラム	対面開催	学生		https://kamiyama.ac.jp/news/20250325-01/
徳島大学	2025/8/2	セミナー	とくぼんAI塾	テーマ：AIプログラミング1 内容：プログラミング体験	オンラインと対面の併用開催	学生	修了者4名	
PF香川	2025/8/7	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 第4回「数理・DS・AI教育」に係る授業用コンテンツ作成委員会及び情報交換会	PF香川の参画機関がリテラシーレベルの教材を分担して作成・整備コンテンツ試作について意見交換	対面開催	教職員	10名	
徳島大学	2025/8/9	セミナー	とくぼんAI塾	テーマ：AIプログラミング2 内容：目指せ！情報オリンピック	オンラインと対面の併用開催	学生	修了者2名	
神山まるごと高等専門学校	2025/8/25	シンポジウム	AI時代の教育を考えるオンライン対談イベント「まるごとEDU TALK」	「データが示す“伸びる子”の特徴とは？」	オンライン開催	一般		https://kamiyama.ac.jp/news/20250808-01/
愛媛大学	2025/8/28	セミナー	第34回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 岩沢 宏和 氏 (早稲田大学大学院 客員教授)	オンライン開催	一般	オンライン：100名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar34_20250828.pdf
香川大学	2025/8/29-30, 2025/9/7,15,17,19	その他	PBL演習	2025年度西日本アライアンス大学間共同PBLに参加。近畿・中国・四国地方の国公私立大学に所属する大学生・大学院生と協働し、Problem Based Learning (PBL) 形式により、数理・データ・AIを活用した課題解決型の学習に取り組む。	オンラインと対面の併用開催	学生	7名	

*主催組織	*実施日・実施期間	*活動種別	*活動名	*活動内容	開催種別	対象者	参加者数	主催機関URL
徳島大学	2025/9/2	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：AIって信頼できるの？ 内容：AIに「約束」をさせる仕組みについて解説		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
高知大学	2025/9/5	その他	情報とデータリテラシーFD	福山大学から講師を招いてデータサイエンス教育の実施状況の照会を受けると共に本学必修授業の課題と改善案について議論を行った	オンラインと対面の併用開催	教職員	35名	
愛媛大学	2025/9/8	セミナー	第35回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 藤澤 将広 氏 (大阪大学 助教)	オンライン開催	一般	オンライン：79名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar35_20250908.pdf
香川大学	2025/9/16-19	その他	危機管理学×数理・データサイエンス・AI教育特別プログラム課題演習	危機管理学の中でも特に防災・減災の分野に着目し、AI技術の理解とデータ活用スキルの習得を目的として実施	対面開催	学生	4名	
愛媛大学、愛媛大学附属高校	2025/9/24	高大接続	高大連携プログラム「キャンパスIT授業」(附属高校)	大学内で大学教員からITに関する授業を附属高校生に向けて実施	対面開催	学生	対面：120名	https://www.hi.ehime-u.ac.jp/cms/contents05/7p-25144
PF香川	2025/9/26	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 第5回「数理・DS・AI教育」に係る授業用コンテンツ作成委員会及び情報交換会	PF香川の参画機関がリテラシーレベルの教材を分担して作成・整備コンテンツ試作について意見交換	対面開催	教職員	7名	
PF香川	2025/9/26	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 令和7年度第2回進学・教育部会	高大連携・進学推進事業、大学等連携強化事業、その他事業 令和7年度事業進捗状況についてワーキンググループ関連	対面開催	教職員	18名	
徳島大学	2025/10/4,2025/10/11, 2025/10/18, 2025/10/25, 2025/11/8	その他	はじめてのAI活用術：仕事に活かす基礎と実践	業務でAIを活用するための注意事項やAIへの理解向上	オンラインと対面の併用開催	一般	対面4名、オンライン2名	https://www.csa.tokushima-u.ac.jp/course/0870ae7e1724431e2f0a68668834e67e9519392cc085
徳島大学	2025/10/6	高大接続	徳島文理高校キャリア教育推進事業・AIプログラミングを体験しよう	AIの基礎理論について学び、AIを利用したプログラミングに挑戦しました。	対面開催	学生	30名	http://www.bunri.ed.jp/6929/
愛媛大学	2025/10/6	セミナー	第36回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 比戸 将平 氏 (ダイキン工業 テクノロジー・イノベーションセンター 技師長)	オンライン開催	一般	オンライン：104名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar36_20251006.pdf
徳島大学	2025/10/7	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：量子コンピューターってどんなもの？ 内容：高速計算が可能な新技術について解説		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
神山まるごと高等専門学校	2025/10/16	シンポジウム	AI時代の教育を考えるオンライン対談イベント「まるごとEDU TALK」	「ゼロイチにつながる好奇心の伸ばし方とは？」	オンライン開催	一般		https://kamiyama.ac.jp/news/20251002-01/
徳島大学	2025/10/20	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第46回「DXでつながる安心、あなたと地域医療の未来」藤原茂樹先生 (徳島大学大学院医歯薬学研究所口腔科学部門)	オンライン開催	教職員	オンライン：31名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/65386.html
香川大学	2025/10/21,28	その他	「tiny desk meeting KAGAWA」～TeachableMachineでポーズを認識して、Scratch 拡張機能で遊ぼう～	Teachable Machineを用いてポーズ認識を行い、Scratchの拡張機能と連携させることで、機械学習の基礎的理解とその応用を体験的に学ぶ活動を実施	対面開催	学生	2名	
愛媛大学	2025/10/23	セミナー	第37回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 谷脇 康彦 氏 (株式会社インターネットイニシアティブ 代表取締役 社長執行役員 Co-CEO & COO)	オンライン開催	一般	オンライン：46名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar37_20251023.pdf
徳島大学	2025/11/4	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：AIは言葉がわかるの？ 内容：言語理解と情報整理の仕組みについて解説		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
神山まるごと高等専門学校	2025/11/4	シンポジウム	AI時代の教育を考えるオンライン対談イベント「まるごとEDU TALK」	「中高生の未来を拓くアントレプレナーシップ教育」	オンライン開催	一般		https://kamiyama.ac.jp/news/20251016-01/
香川大学	2025/11/10	経産局との連携	意見交換会	四国IT協同組合との事業に関する説明および今後の連携について	対面開催	教職員	9名	

*主催組織	*実施日・実施期間	*活動種別	*活動名	*活動内容	開催種別	対象者	参加者数	主催機関URL
徳島大学	2025/11/12	会議	徳島県畜産研究課との研究相談	画像AI開発に関する研究相談を実施。	対面開催	企業関係者	3名	
愛媛大学	2025/11/12	セミナー	第38回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 田脇 裕太 氏 (AYUMI BIONICS 代表取締役)	オンライン開催	一般	オンライン：45名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar38_20251112.pdf
高知大学	2025/11/12	セミナー	人文社会科学部FD	生成AIの学生利用に対する対応と・教員の利活用について実例を含めて解説した	オンライン開催	教職員	60名	
徳島大学	2025/11/17	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第47回「新しい予防医学 -疫学×XR×AIで創る病気で苦しむことの無い世界-」 渡邊 毅 先生 (医歯薬学研究所医科学部門社会医学系)	オンライン開催	教職員	オンライン：32名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/69332.html
PF香川	2025/11/20	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 令和7年度第3回進学・教育部会	研修会「地域の中でこれからの大学が求められる役割」 講師：小林浩氏 (リクルート進学総研所長カレッジマネジメント研修長) 高大連携・進学推進事業、大学等連携強化事業、その他事業 令和7年度事業進捗状況について 令和8年度事業計画について	対面開催	教職員	14名	
徳島大学	2025/11/22	セミナー	公益社団法人日本技術士会 徳島本部 第106回 CPDセミナー・公開講座・防災セミナー「技術士×AI 社会課題を解決するイノベーションの原動力」	社会課題解決のためのAIへの理解、活用の展望について	オンラインと対面の併用開催	企業関係者	対面20名、オンライン8名	https://sej.chikoku.org/news/wp-content/uploads/2025/11/46c482b2e8933f4e0ef47c4f42975.pdf
愛媛大学	2025/11/27	ワークショップ	第6回DSカフェ	株式会社フォーナブルによる「企業の経営データから経営課題の発見・解決の手法」を学生視点で体験するワークショップ	対面開催	学生	対面：12名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/ds_cafe_20251127.html
消費者庁 (鳴門教育大学)	2025/11/28	セミナー	令和7年度JICA青年研修 (タイ) ・ ・ 講義「政策研究の具体例② (データ分析研究)」	消費者問題の傾向分析をPIO-NETを用いて分析した事例について、タイの研修生 (8名) に説明した。	対面開催	一般	8	https://www.pref.tokushima.lg.jp/syohisagyo/05047329/7309893/
徳島大学	2025/12 - 2026/01	セミナー	とくしまビジネスリスクリングスクール2025・基礎から始めるAIエンジニア育成講座	一般向けにAIの基礎からAIアプリの開発まで、プログラミングを通じて実践。	オンラインと対面の併用開催	一般	20名	https://www.tokushima-u.ac.jp/cell/chikijinza/sangyojinza/
香川大学	2025/12/1	経産局との連携	意見交換会	四国IT協同組合との事業に関する今後の連携について (四国IT共同組合理事参加)	対面開催	教職員	5名	
徳島大学	2025/12/2	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：AIのおすすめ情報は危険？ 内容：情報との向き合い方・注意点について解説		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
徳島大学	2025/12/4	高大接続	講演 (データサイエンス) ・探究活動におけるデータサイエンスによるアプローチ 『データの本質と、探究に活かす』問いの育て方』	データサイエンスとは何かについて学び、探究活動においてどのような観点で指導すれば良いのかについて、講義しました。	対面開催	教職員	30	
神山まるごと高等専門学校	2025/12/6～ 2026/3/21	ワークショップ	「Winter School 2026」	「デジタルモノづくり」の楽しさをオンラインで体験	オンライン開催	学生		https://kamiyama.ac.jp/news/20251021-01/
香川大学	2025/12/6	セミナー	「tiny desk meeting KAGAWA」 ～小学生・中学生・高校生と数理データサイエンスAI教育 with 丸亀ICTクラブ～	丸亀ICTクラブと協働して開催された「海ゴミ問題をAIプログラムで解決！～プログラミングワークショップ～」 (参加者：保護者も含めて19名) を対象に、教職員が見学・意見交換を行う	対面開催	教職員	4名	
徳島大学	2025/12/15	セミナー	MAIRS (AI月例勉強会)	第48回「避難所DXの現状と課題」金井 純子 准教授 (社会産業理工学研究所・理工学域・社会基盤デザイン系)	オンライン開催	教職員	オンライン：30名	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/news/69663.html
愛媛大学	2025/12/22	セミナー	第39回愛媛大学DS研究セミナー	(講演) 野田 俊也 氏 (東京大学大学院経済学研究科 講師)	オンライン開催	一般	オンライン：57名	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar39_20251222.pdf
PF香川	2025/12/22	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 令和7年度第4回進学・教育部会	高大連携・進学推進事業、大学等連携強化事業、その他事業 令和8年度事業計画について	対面開催	教職員	14名	

*主催組織	*実施日・実施期間	*活動種別	*活動名	*活動内容	開催種別	対象者	参加者数	主催機関URL
徳島大学	2026/1/14	高大接続	出前講座（データサイエンス）・探究活動におけるデータサイエンス 歴史から学ぶデータサイエンス	探究活動において、データサイエンスをどのように活用するか、問いはどのように見つけるのかについて学び、ワークショップを行いました。	オンライン開催	学生	240	
神山まるごと高等専門学校	2026/1/14	シンポジウム	AI時代の教育を考えるオンライン対談イベント「まるごとEDU TALK」	「中学・高校受験で、親が押さえるべき最新トレンド」	オンライン開催	一般		https://kamiyama.ac.jp/news/20251225-01/
徳島大学	2026/1/19	セミナー	MAIRS（AI月例勉強会）	第49回「津波の発生と伝搬の物理：大気－海洋－地球のカップリングモデル」馬場 俊孝 教授（社会産業理工学研究所・理工学域・社会基盤デザイン系）	オンライン開催	教職員	オンライン：30名	
徳島大学	2026/1/22	セミナー	とくぼんAI塾AIセミナー・AIの仕組みと限界を理解する	人工知能・機械学習・生成AIの違いを概観し、AIがどのように学習し、なぜ文章や画像を生成できるのかを分かりやすく解説します。AIのできること・できないことを整理し、人間とAIの役割分担について考えます。	オンラインと対面の併	一般	6	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/tokupon/aiseminar2025.html
徳島大学	2026/1/29	セミナー	とくぼんAI塾AIセミナー・生成AIを理解して活用する	文章生成AIの基本的な使い方や、うまい質問（プロンプト）の考え方を紹介します。画像生成AIの仕組みと活用例に触れながら、仕事や学習でAIを活用する際のポイントや注意点（個人情報・著作権など）を解説します。	オンラインと対面の併	一般	12	https://www.tokushima-u.ac.jp/ai/tokupon/aiseminar2025.html
高知大学	2026/1/31-2/19	その他	DXとビジネス創出	IT関連各社を招いて最新のAI技術を活用したDXやそれによる事業改善状況の解説をきくと共に生成AIを活用した課題解決実習を行う	対面開催	学生	24名	
PF香川	2026/2/2	会議	大学・地域共創プラットフォーム香川 第6回「数理・DS・AI教育」に係る授業用コンテンツ作成委員会及び情報交換会	PF香川の参画機関がリテラシーレベルの教材を分担して作成・整備 高校のDX/ハイスクールとの連携についてについて意見交換	対面開催	教職員		
徳島大学	2026/2/3	その他	阿波っ子タイムズ	テーマ：AIと薬づくり		学生	徳島新聞購読者、県内中学生・小学生：合計64,000部発行	
香川大学	2026/2/4	高大接続	香川県教委高校教育課訪問	DX/ハイスクールとの共同の協議	対面開催	教職員		
香川大学	2026/2/10	高大接続	香川県高等学校研究会訪問	情報部会 部長及び事務局との協議（坂出商業）	対面開催	教職員		
徳島大学	2026/2/16	セミナー	MAIRS（AI月例勉強会）	第50回徳島大学デザイン型 AI 教育研究センター共同研究プロジェクト「デザイン型 AI イノベーションチャレンジ」成果報告会 第一部	オンライン開催	教職員	オンライン：11名	https://www.tokushima-u.ac.jp/news/70453.html
愛媛大学	2026/2/17	セミナー	第40回愛媛大学DS研究セミナー	（講演）織井 理咲 氏（ワシントン大学ポールアレンスクール博士課程）	オンライン開催	一般	オンライン	https://www.cdse.ehime-u.ac.jp/DS_Seminar/DS_Seminar40_20260217.pdf
高知大学	2026/3/3	セミナー	生成AI活用ワークショップ -教育における NotebookLMの利活用-	IT関連会社が、NotebookLMの教育現場での具体的な活用方法を紹介し、参加者が実際に使ってみるワークショップを行った	対面開催	教職員	15名	
香川大学	2026/3/12	経産局との連携	意見交換会	四国地域における「地域デジタル人材育成・確保推進事業」について	オンラインと対面の併用開催	教職員	11名	
徳島大学	2026/3/16	セミナー	MAIRS（AI月例勉強会）	第51回徳島大学デザイン型 AI 教育研究センター共同研究プロジェクト「デザイン型 AI イノベーションチャレンジ」成果報告会 第二部	オンライン開催	教職員	オンライン：13名	https://www.tokushima-u.ac.jp/news/70885.html