

包括的研究協力協定の締結状況一覧

部局との包括協定締結(59件)

令和7年5月1日現在

	部局名	企業等名	締結年月日	主な研究協力内容
1	教育学部 大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院教育学研究科	広島県教育委員会	1999/12/21	教育上の諸課題に関する基礎的・実践的な研究に関する研究協力
2	教育学部 大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院教育学研究科	東広島市教育委員会	2004/7/1	学校教育及び生涯学習上の諸問題に関する基礎的・実践的な研究に関する研究協力
3	教育学部 大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院教育学研究科	広島市教育委員会	2008/9/29	学校教育及び生涯学習上の諸問題に関する基礎的・実践的な研究協力
4	教育学部 大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院教育学研究科	広島県立美術館	2013/10/02	広島県の美術文化の振興並びに美術分野における学校教育、生涯教育の発展に貢献するための連携協力
5	教育学部 大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院教育学研究科	広島県教育委員会	2018/4/24	広島県立広島創智学園中学校・高等学校に関し、教員の資質・能力向上に関する事等について相互に連携を行う。
6	教育学部 大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院教育学研究科	独立行政法人教職員支援機構	2018/11/1	教員の資質向上のための研修プログラムの開発と支援に関する連携・協力
7	広島大学インキュベーション研究拠点 教育ヴィジョン研究センター	広島県立広島創智学園中学校・高等学校	2018/4/24	国際バカロレアプログラム及び学習指導要領の双方に基づく教育カリキュラムとその指導法・評価法の開発・改善に関する事等について共同して研究を行う。
8	大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院社会科学研究科	日本銀行広島支店	2004/4/1	教育研究の円滑な推進とともに、学術の進展と地域金融経済の振興を図るための連携・協力
9	大学院人間社会科学研究科 ※締結時は大学院社会科学研究科	金融庁	2005/4/1	教育研究の円滑な推進とともに、学術の進展及び金融制度知識の普及と理解促進を図るための連携・協力
10	大学院人間社会科学研究科 大学院先進理工系科学研究科 ※締結時は大学院国際協力研究科	財団法人地球環境戦略研究機関	2010/6/2	次の各号に掲げる事項について連携協力をを行う 1.共同研究プロジェクトの推進 2.学術資料・リサーチレポート等の学術情報の交換 3.学生のインターンシッププログラムの実施 4.講演会・学術セミナーの共催 5.非常勤講師の派遣、客員研究員(フェロー)などの人材交流 6.その他政策立案、実務に寄与する活動における協力
11	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構明石工業高等専門学校	2009/5/14	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
12	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構呉工業高等専門学校	2009/8/3	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
13	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構宇部工業高等専門学校	2010/11/1	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
14	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構高知工業高等専門学校	2010/11/1	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
15	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構徳山工業高等専門学校	2011/2/24	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
16	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構米子工業高等専門学校	2011/6/1	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流

包括的研究協力協定の締結状況一覧

部局との包括協定締結(59件)

令和7年5月1日現在

17	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学 研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構津山工業高等専門 学校	2011/7/20	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
18	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学 研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構広島商船高等専門 学校	2012/6/1	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
19	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学 研究科	神戸市立工業高等専門学校	2013/6/19	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
20	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学 研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構松江工業高等専門 学校	2014/5/21	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
21	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学 研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構熊本高等専門学校	2016/8/4	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
22	大学院先進理工科学研究科 ※締結時は大学院総合科学 研究科	独立行政法人 国立高等専門学校機構奈良工業高等専門 学校	2018/8/2	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
23	大学院先進理工系科学研究 科 大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院理学研究 科	高知大学理工学部	2010/8/1	教育活動の交流と連携・協力の推進
24	大学院先進理工系科学研究 科 大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院理学研究 科	独立行政法人理化学研究所 (2015.4.1より国立研究開発法人 理化学研 究所)	2011/3/25	教育研究活動の充実及び研究教育協力の推進
25	大学院先進理工系科学研究 科 大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院理学研究 科	岡山大学大学院自然科学研究科	2011/6/28	教育活動の交流と連携・協力の推進
26	大学院先進理工系科学研究 科 大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院理学研究 科	独立行政法人理化学研究所 仁科加速器研究センター (2015.4.1より国立研究開発法人 仁科加速 器研究センター)	2013/4/1	「クオーカ物質及び核子構造の実験的研究」等に関する研究協力の推進
27	大学院先進理工系科学研究 科 大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院理学研究 科	島根大学大学院自然科学研究科	2019/3/1	教育活動の交流と連携・協力の推進
28	大学院先進理工系科学研究 科 ※締結時は大学院工学研究 科	常石造船株式会社	2004/6/10	次の分野における包括的な研究協力 1.船舶の設計と建造、維持管理に関連した技術分野 2.環境の保全と国際協力の推進に関わる分野 3.その他両者が必要と認めた分野
29	大学院先進理工系科学研究 科 ※締結時は大学院工学研究 科	復建調査設計株式会社	2004/7/28	次の分野における包括的な研究協力 1.環境創出・自然再生に関する分野 2.資源循環・地球温暖化等の地球環境保全に関する分野 3.その他両者が必要と認めた分野
30	大学院先進理工系科学研究 科 ※締結時は大学院工学研究 科	マツダ株式会社技術研究所	2005/4/8	次の技術分野における包括的な研究協力 1.車両構造技術、制御技術、生産技術、材料技術などの自動車に直接関わる技術 2.新素材、次世代エネルギー、IT、人間工学などの先進技術
31	大学院先進理工系科学研究 科 ※締結時は大学院工学研究 科	独立行政法人 国立高等専門学校機構高知工業高等専門 学校	2008/6/19	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
32	大学院先進理工系科学研究 科 ※締結時は大学院工学研究 科	独立行政法人 国立高等専門学校機構宇部工業高等専門 学校	2016/4/1	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
33	大学院先進理工系科学研究 科 ※締結時は大学院工学研究 科	愛媛県立今治工業高等学校	2017/3/6	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
34	大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院生物圈科 学研究科	日本ハム株式会社中央研究所	2006/3/24	食品分野における学術の発展、技術開発並びに産業振興に関する研究協力
35	大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院生物圈科 学研究科	オタフクソース株式会社	2014/7/1	次の分野で包括的な研究協力を行う。 1.食品・調味料の加工技術・製造技術に関する分野 2.調味料の物性制御技術に関する分野 3.香辛料の香気成分保持技術に関する分野 4.野菜・果実の発酵技術に関する分野 5.食品・調味料の食品化学に関する研究交流並びに人材交流 6.その他両当事者が必要と認めた分野

包括的研究協力協定の締結状況一覧

部局との包括協定締結(59件)

令和7年5月1日現在

36	大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院生物圏科学研究科	株式会社あじかん	2016/10/21	次の分野で包括的な研究協力をを行う。 1.地鶏・銘柄鶏の新しい附加值創造に関する分野 2.玉子製品の安全性に関する分野 3.玉子製品の加工技術・製造技術に関する分野 4.食品科学に関する研究交流並びに人材交流 5.その他両当事者が必要と認めた分野
37	大学院統合生命科学研究科 ※締結時は大学院生物圏科学研究科	JAグループ広島	2018/12/12	次の事項について相互に連携・協力するものとする。 1.農業及び関連産業、ならびに地域の活性化に向けた連携 2.共同研究等の協力・実証及び活用に関する連携 3.人材交流・人材育成に関する連携 4.その他両者が協議して必要と認める連携
38	大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬学総合研究科	財団法人放射線影響研究所 (2012.4.1より公益財団法人)	2002/04/1	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
39	大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬学総合研究科	独立行政法人放射線医学総合研究所 (2019.4.1より国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子医学・医療部門 放射線医学総合研究所) (2021.4.1より国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子生命・医学部門 放射線医学研究所)	2007/12/26	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
40	大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬保健学研究科	ソニー株式会社先端マテリアル研究所	2010/3/31	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
41	大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬保健学研究科	マツダ株式会社	2014/3/31	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
42	大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬保健学研究科	独立行政法人国立病院機構 吳医療センター・中国がんセンター	2016/11/24	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
43	大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬保健学研究科	国立感染症研究所	2017/11/22	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
44	大学院医系科学研究科	国立大学法人大阪大学大学院医学系研究科	2019/9/10	新規医療開発に関する両機関の橋渡し研究、臨床研究上の協力と学術交流の促進
45	学術・社会連携室オープンイノベーション本部産学連携部 産学連携部門 ※締結時は学術・社会連携室 産学・地域連携推進部 産学連携部門	タイ・チュラーロンコーン大学知的財産財団	2008/9/15	次の分野における共同取組 1.技術及び知的財産移転と商業化に関すること 2.研究資金探索に関すること
46	情報メディア教育研究センター	広島県警察本部	2018/9/28	次に掲げる事項について、連携・協力するもの 1.サイバーセキュリティに関する情報の共有 2.サイバーセキュリティに関する技術的な交流 3.サイバーセキュリティ人材の育成 4.サイバーセキュリティに関する広報啓発 5.その他甲及び乙が必要と認めるサイバーセキュリティに関すること
47	医学部	広島市中央図書館	2021/7/1	認知症にやさしい図書館事業での連携・協力
48	統合生命科学研究科	琉球大学熱帯生物圏研究センター	2023.3.27	次の連携協力を推進する (1)共同研究等の研究開発協力 (2)人材交流 (3)研究施設・設備の相互利用 (4)連携した共同研究体制の構築 (5)その他目的を達成するために必要な協力
49	大学院先進理工系科学研究科	岡山大学大学院環境生命自然科学研究科	2023/5/1	教育研究活動の交流と連携・協力の推進
50	大学院先進理工系科学研究科	公立大学法人大阪 大阪公立大学工業高等専門学校	2023/7/1	教育及び学術研究上の協力関係を推進するための教育研究交流
51	統合生命科学研究科	静岡県立静岡がんセンター研究所	2024.1.1	教育研究に対する連携・協力
52	大学院先進理工系科学研究科	東京工業大学、豊橋技術科学大学	2024/1/1	半導体人材育成に係る単位互換

包括的研究協力協定の締結状況一覧

部局との包括協定締結(59件)

令和7年5月1日現在

53	大学院医系科学研究科	公益財団法人 放射線影響研究所	2024/2/16	相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
54	ゲノム編集イノベーションセンター	山口大学細胞デザイン医科学研究所	2025/2/28	<p>次に掲げる事項について、連携・協力するもの</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 研究情報の共有に関すること 2. 共同研究などの研究連携に関すること 3. 研究施設などの共同利用に関すること 4. 人的交流・人材育成に関すること 5. その他、甲と乙が必要と認めること
55	A-ESG化学技術研究センター	大崎上島町	2025/3/10	<p>(1) カーボンニュートラル、脱炭素社会の推進事業に関すること (2) 前号に係る各種情報の相互提供及び広報に関すること (3) 第1号に係る各種委員会、審議会等の活動に関すること (4) その他相互に連携協力することが必要と認められる事項</p>
56	生物生産学部 酪農エコシステム技術開発センター	BIPROGY株式会社	2025/4/1	<p>次の事項について、相互に連携・協力するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 酪農、関連産業及び地域の活性化に向けた連携 (2) 共同研究等の協力・実証及び活用に関する連携 (3) 人材交流・人材育成に関する連携 (4) その他両者が協議して必要と認める連携
57	大学病院	公益財団法人放射線影響研究所	2025/4/24	<p>・調査研究協力に関する協定 放射線影響研究所が実施するゲノム調査において、研究参加者及びその血縁者に対し、適切な遺伝カウンセリング及び医療の提供を支援する。</p>
58	生物生産学部 酪農エコシステム技術開発センター	全国酪農業協同組合連合会酪農技術研究所	2025/5/1	<p>次の事項について相互に連携・協力するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 酪農、関連産業及び日本の酪農業の活性化に向けた連携 (2) 共同研究等の協力・実証及び活用に関する連携 (3) 人材交流・人材育成に関する連携 (4) その他当事者が協議して前条の目的を達するために必要と認める連携
59	生物生産学部 酪農エコシステム技術開発センター	チチヤス株式会社	2025/5/1	<p>次の事項について、三者で連携・協力するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 酪農、関連産業及び地域の活性化に向けた連携 (2) 共同研究等の協力・実証及び活用(技術指導含む。)に関する連携 (3) 人材交流・人材育成に関する連携 (4) その他三者が協議して必要と認める連携
【解消】				
大学院工学研究科	富士電機システムズ株式会社 ※2019.5.20付け解消	2005/2/24		<p>次の分野における包括的な研究協力</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.上下水道分野における水処理技術・汚泥有効活用技術 2.民需分野における排水再利用技術 3.その他両者が必要と認めた分野
大学院工学研究科	日本鍊水株式会社 ※2019.5.20付け解消	2006/5/30		<p>次の分野における包括的な研究協力</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.水資源の浄化及び高機能化に関連した水処理技術分野 2.水資源の再利用に関連した水処理技術分野 3.その他両者が必要と認めた分野
大学院医系科学研究科 ※締結時は大学院医歯薬保健学研究科	独立行政法人理化学研究所 (2015.4.1より国立研究開発法人 理化学研究所) ※2020年3月31日付解消	2009/2/9		相互の連携による研究協力の推進と教育活動の充実
生物生産学部	全国酪農業協同組合連合会酪農技術研究所 ※2025年5月1日付解約(Bの発効と同時に解約)	2024/11/1		<p>次の事項について相互に連携・協力するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 酪農、関連産業及び日本の酪農業の活性化に向けた連携 (2) 共同研究等の協力・実証及び活用に関する連携 (3) 人材交流・人材育成に関する連携 (4) その他両者が協議して前条の目的を達するために必要と認める連携