

■研究・イノベーション学会 参加実績

		氏名	ご所属	発表テーマ
第26回大会	H23.10.15 @山口	後藤芳一 教授	社会連携室	大阪大学「共同研究講座」 —産学官連携「第4の潮流」に向けて—
		糟谷正 特任教授	新日鐵(溶接・接合)共同研究講座	大阪大学「共同研究講座」事例 —構造物の信頼性を確保するために—
		塚原保徳 特任准教授	マイクロ波化学共同研究講座	大阪大学「共同研究講座」事例 マイクロ波化学プロセスの産業展開構想
		中澤慶久 招へい教授	Hitzバイオマス開発共同研究講座	大阪大学「共同研究講座」事例 —日立造船による植物バイオマス開発講座の運営から—
第27回大会	H24.10.27 @東京	後藤芳一 教授	社会連携室	大阪大学「共同研究講座／協働研究所」 —事業化のイノベーション過程を担う役割—
		中澤慶久 特任教授	Hitz(バイオ)協働研究所	大阪大学「共同研究講座／協働研究所」 —Hitzバイオマス開発共同研究講座の段階的発展事例—
		伊藤庸一郎 特任教授	セキュアデザイン共同研究講座	ビッグデータに向けた機械学習によるリアルタイムデータマイニングソリューション 「大阪大学セキュアデザイン共同研究講座」の取り組みをもとに
		前田明人 特任教授	ピアス皮膚再生技術共同研究部門	大阪大学「共同研究講座」事例 ピアス皮膚再生技術 共同研究部門における产学連携の取り組み
第28回大会	H25.11.2 @東京	発表なし		
第29回大会	H26.10.18 @立命館	奈良敬 教授	社会連携室	大阪大学「共同研究講座・協働研究所」制度がもたらす効果
		中澤慶久 特任教授	Hitz(バイオ)協働研究所	一気通貫型イノベーション(国プロ・产学連携による植物バイオポリマーの創生)
第30回大会	H27.10.10 @早稲田	中澤慶久 特任教授	Hitz(バイオ)協働研究所	大阪大学产学連携制度10周年の考察(協働研究所運営の成果)
第31回大会	H28.11.5 @青学	田中敏嗣 教授	社会連携室	大阪大学产学連携制度10年の成果と今後の展望
		中澤慶久 特任教授	Hitz(バイオ)協働研究所	大阪大学产学連携制度10年の歩み—Hitz(バイオ)協働研究所の取組と課題
第32回大会	H29.11.5 @京大	田中敏嗣 教授	社会連携室	共同研究講座・協働研究所による产学連携の展開
		中澤慶久 特任教授	Hitz協働研究所	協働研究所による产学連携NEDOプロジェクトの成果
第33回大会	H30.10.27,28 @東大	田中敏嗣 教授	社会連携室	共同研究講座・協働研究所を基盤としたSDGsに向けた产学連携
		中澤慶久 特任教授	Hitz協働研究所	大阪大学产学連携制度によるHitz協働研究所SDGsの取り組み
第34回大会	R1.10.26,27 @政策大学 院大学	田中敏嗣 教授	社会連携室	大阪大学Industry on Campusによる产学共創(Ⅰ) —工学研究科における最近の展開—
		荒平智子 特任研究員	社会連携室	大阪大学Industry on Campusによる产学共創(Ⅱ) —工学研究科における人材育成の取り組み—
		中澤慶久 特任教授	Hitz協働研究所	大阪大学Industry on Campusによる产学共創(Ⅲ) —Hitz協働研究所設置10年の事例評価—

■研究・イノベーション学会 参加実績

第35回大会	R2.10.31-11.1 @オンライン	田中敏嗣 教授	社会連携室	共同研究講座・協働研究所を基盤とする研究開発エコシステムの構築(1) -大阪大学大学院工学研究科における取組-
		荒平智子 特任研究員	社会連携室	共同研究講座・協働研究所を基盤とする研究開発エコシステムの構築(2) -大阪大学大学院工学研究科における人材育成の取組-
		中澤慶久 招へい教授	Hitz協働研究所(徳島大学 教授)	共同研究講座・協働研究所を基盤とする研究開発エコシステムの構築(3) -大阪大学大学院工学研究科における取組 Hitz協働研究所の事例-
第36回大会	R3.10.30,31 @オンライン	秦 茂則 教授	共創機構・社会連携室	共同研究講座15年・協働研究所10年での活動の展開(1) -企業から見たメリットと学術的成果-
		中澤慶久 招へい教授	Hitz協働研究所(徳島大学 教授)	共同研究講座15年・協働研究所10年での活動の展開(2) -Hitz協働研究所の事例および産学連携研究会の活動報告-
第37回大会	R4.10.29,30 @オンライン	田中敏嗣 教授	社会連携室	共同研究講座・協働研究所による人材育成(Ⅰ) -工学研究科における展開-
		秦 茂則 教授	共創機構・社会連携室	共同研究講座・協働研究所による人材育成(Ⅱ) -大阪大学・島津分析イノベーション協働研究所のREACHラボプロジェクトの事例紹介-
		中村 和博	NEXCO西日本 高速道路学共同研究講座	共同研究講座・協働研究所による人材育成(Ⅲ) -高速道路プロフェッショナルエンジニアの育成に向けて-
第38回大会	R5.10.28,29 @オンライン	安田 誠 教授	社会連携室	人材育成と産学官連携 - 産学官連携による博士課程への多様なパス -
第39回大会	R6.10.26,27 @オンライン	安田 誠 教授	社会連携室	Industry on Campus～共同研究講座・協働研究所の多様性～
第40回大会	R7.11.8,9 @オンライン	安田 誠 教授	社会連携室	「地域に生き世界に伸びる」 ～連携の多様性～