



## ご取材のお願い

和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンター シンポジウム  
「学生自主創造活動とイノベーション」 12月20日(土)開催  
～和歌山大と徳島大の学生プロジェクトが集結。特別講演に名大・武田一哉教授～

和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターは、2025年12月20日(土)、公開シンポジウム「学生自主創造活動とイノベーション」を和歌山大学栄谷キャンパスにおいて開催いたします。

本シンポジウムでは、「学生の自主的な活動をいかにして地域発のイノベーションへと発展させるか」を主なテーマに、大学の枠を超えた議論を展開します。当日は、世界大会に挑む「和歌山大学ソーラーカープロジェクト」や、空への挑戦を続ける「徳島大学鳥人間プロジェクト」といった注目の活動をはじめとして、ものづくりや地域課題解決に積極的に取り組む両大学の学生プロジェクトが一堂に会します。和歌山大学11件、徳島大学5件、計16件のプレゼンテーションを大学生が行い、地域や企業連携の可能性を議論します。

特別講演には、自動運転やAI(人工知能)において著名な研究者であり、アントレプレナー人材育成の第一人者でもある名古屋大学 総長特別補佐 武田 一哉 教授をお招きし、次世代を担うイノベーター育成の最前線についてご講演いただきます。

大学生・教職員のみならず、地域企業の皆様や一般の方々も参加費無料でご参加いただけます。地域連携とイノベーション、そして若者の人材育成に関心のある皆様のご参加を心よりお待ちしております。

【開催概要】 ※詳細はウェブサイトをご確認ください。

シンポジウム名： 和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターシンポジウム  
「学生自主創造活動とイノベーション」

日時： 2025年12月20日(土) 12:30～17:00

会場(受付)： 和歌山大学栄谷キャンパス 北1号館(システム工学部) 1階エントランス

主催： 和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンター

協力： 徳島大学高等教育研究センター 創新教育推進部門

ウェブサイト： <https://www.wakayama-u.ac.jp/crea/news/2025112100170/>

※ 事前参加登録について

本シンポジウムにご参加いただける際は、ウェブより参加登録をお願いいたします。当日参加も受け付けておりますが、準備の都合上、できる限り事前の登録にご協力いただけますと幸いです。

本件についてのお問い合わせ  
和歌山大学 学生自主創造支援部門(クリエ)  
〒640-8510 和歌山市栄谷930  
メール: [creainfo@ml.wakayama-u.ac.jp](mailto:creainfo@ml.wakayama-u.ac.jp)  
電話: 073-457-8504

## 和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターシンポジウム

### 「学生自主創造活動とイノベーション」のご案内

和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターでは、下記の通り、2025年12月20日(土)、公開シンポジウム「学生自主創造活動とイノベーション」を和歌山大学栄谷キャンパスにおいて開催いたします。

本シンポジウムでは、「学生の自主的な活動をいかにして地域発のイノベーションへと発展させるか」を主なテーマに、大学の枠を超えた議論を展開します。当日は、世界大会に挑む「和歌山大学ソーラーカープロジェクト」や、空への挑戦を続ける「徳島大学鳥人間プロジェクト」といった注目の活動をはじめとして、ものづくりや地域課題解決に積極的に取り組む両大学の学生プロジェクトが一堂に会します。和歌山大学11件、徳島大学5件、計16件のプレゼンテーションを大学生が行い、地域や企業連携の可能性を議論します。

特別講演には、自動運転やAI(人工知能)において著名な研究者であり、アントレプレナー人材育成の第一人者でもある名古屋大学 総長特別補佐 武田 一哉 教授をお招きし、次世代を担うイノベーター育成の最前線についてご講演いただきます。

大学生・教職員のみならず、地域企業の皆様や一般の方々も参加費無料でご参加いただけます。地域連携とイノベーション、そして若者の人材育成に関心のある皆様のご参加を心よりお待ちしております。

#### 【開催概要】

- シンポジウム名： 和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターシンポジウム  
「学生自主創造活動とイノベーション」
- 日時：2025年12月20日(土) 12:30～17:00 ※ 詳細は別紙「タイムテーブル」をご参照ください。
- 会場(受付)： 和歌山大学栄谷キャンパス 北1号館(システム工学部) 1階エントランス
- 主催：和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンター
- 協力：徳島大学高等教育研究センター 創新教育推進部門
- ウェブサイト：<https://www.wakayama-u.ac.jp/crea/news/2025112100170/>

#### 【事前参加登録について】

本シンポジウムにご参加いただける際は、ウェブより参加登録をお願いいたします。当日参加も受け付けておりますが、準備の都合上、できる限り事前の登録にご協力いただけますと幸いです。



<https://forms.office.com/r/Y4GMpd0BM4>

#### 【本件に関するお問い合わせ】

和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンター 学生自主創造支援部門(クリエ)

メール：[creainfo@ml.wakayama-u.ac.jp](mailto:creainfo@ml.wakayama-u.ac.jp) / 電話：073-457-8504

# 和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターシンポジウム

## 「学生自主創造活動とイノベーション」

### タイムテーブル

2025年12月20日(土)

会場：和歌山大学北1号館1階 A101 教室

○12:30～12:50 開会式

開会の挨拶 和歌山大学 学長 本山 貢

趣旨説明 和歌山大学 学生自主創造支援部門(クリエ) 部門長 井嶋 博

#### 【第1部 学生自主創造活動(学生プロジェクト)発表(口頭発表の部)】

○13:00～13:20 和歌山大学ソーラーカープロジェクト

○13:20～13:40 徳島大学鳥人間プロジェクト

#### 【第2部 学生自主創造活動(学生プロジェクト)発表(ポスター発表の部)】

会場：和歌山大学北1号館2階 A202 教室

○14:00～15:00 和歌山大学(10件)及び徳島大学(4件)の学生プロジェクト成果発表

#### 【第3部 特別講演】

会場：和歌山大学北1号館1階 A101 教室

○15:10～16:30 『国立大学におけるアントレプレナー人材育成(仮題)』

講師：武田 一哉 先生(名古屋大学総長特別補佐, 未来社会創造機構 教授)

講師略歴：名古屋大学大学院情報学研究科教授として、情報工学分野の教育・研究に従事。同大副総長(情報システム・情報系戦略・スタートアップ担当)、東海国立大学機構 機構長補佐/デジタルユニバーシティ室長等歴任。名古屋大学発自動運転ベンチャー「ティアフォー」代表取締役社長(～2023年)を務める等、産学連携や社会実装に取り組む。博士課程教育リーディングプログラム「実世界データ循環学リーダー養成プログラム」では、東海地域の学生スタートアップ支援にも尽力している。

○16:40～17:00 閉会式

講評 徳島大学 高等教育研究センター 創新教育推進部門 森口 茉莉亜 先生

和歌山大学 学生自主創造支援部門(クリエ) 部門担当教員 西村 竜一

閉会の挨拶 和歌山大学 理事/アントレプレナーシップデザインセンター

センター長 岩田 勝吉

#### 【施設見学(自由参加)】

○17:10～18:30 和歌山大学学生自主創造支援部門(クリエ)の見学(北2号館及び東5号館)

※ 「和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンター 学生自主創造支援部門(クリエ)」を「和歌山大学 学生自主創造支援部門(クリエ)」と略して表記しています。

**和歌山大学アントレプレナーシップデザインセンターシンポジウム**  
**「学生自主創造活動とイノベーション」**  
**学生プロジェクト発表一覧**

2025年12月20日(土)

**【第1部 学生自主創造活動(学生プロジェクト)発表(口頭発表の部)】**

会場：和歌山大学北1号館1階 A101 教室

発表時間 20分(質疑込み)

1. 13:00~13:20 和歌山大学ソーラーカープロジェクト
2. 13:20~13:40 徳島大学鳥人間プロジェクト

**【第2部 学生自主創造活動(学生プロジェクト)発表(ポスター発表の部)】**

会場：和歌山大学北1号館2階 A202 教室

時間：14:00~15:00

○ 徳島大学(4件)

1. 徳島大学ゲームクリエイイトプロジェクト
2. 徳島大学エコランプロジェクト
3. 徳島大学ロボコンプロジェクト
4. 徳島大学阿波電鉄プロジェクト

○ 和歌山大学(10件)

5. クリエゲーム制作プロジェクト
6. 和歌山大学宇宙開発プロジェクト(WSP)
7. 脳情報総合研究プロジェクト
8. ロボットプロジェクト
9. 新クリエイ映像制作プロジェクト! -Filmage-
10. きのくに電鉄プロジェクト
11. 交通たび企画「めーふる」
12. 観光自主研究プロジェクト
13. 和歌山大学放送プロジェクト「花綴 -はなつづり-」
14. ITものづくりプロジェクト「AppLii」

※ シンポジウム全体のスケジュールについては別紙「タイムテーブル」をご参照ください。