

令和 8 年 6 月 25 日
愛 媛 大 学**梶田隆章先生（東京大学宇宙線研究所）特別講演（7/29）****－基礎研究の現場と意義を共有、次世代へのメッセージ－**

愛媛大学先端研究院では、令和 8 年 7 月 29 日（水）、東京大学宇宙線研究所の梶田隆章先生（2015 年ノーベル物理学賞受賞）による「科学の楽しさと大切さ～私の経験から～」と題した**特別講演**を一般公開として開催します。

近年、基礎研究の重要性や研究基盤の整備が国の施策として重視されています。3つの共同利用・共同研究拠点¹が文部科学省によって認定されている本学として、長年基礎研究に従事し、卓越した成果を挙げてきた梶田先生のご講演を通じて、特に次世代を担う学生を含む来場者と基礎研究の意義を広く共有することを目的としています。

※広くご参加を募るこの特別講演は当日開催の先端研究院シンポジウムの第二部として行います。第一部は大学・研究機関の関係者を対象として13時半から開催しています(付属資料最終頁「2026年度 先端研究院シンポジウム「知はどこで生まれ輝くのか」

つきましては、広く周知いただきますとともに、取材くださいますようお願いいたします。

記

日 時： 令和 8 年 7 月 29 日（水） | 7 時 00 分～ | 8 時 30 分

場 所： 愛媛大学 南加記念ホール （愛媛県松山市文京町 3）

対 象： 学生、教職員、一般の方

参 加 費： 無料

開催方法： 対面、オンラインのハイブリッド形式

駐 車 場： 無（公共交通機関をご利用ください。）

※ 伊予鉄道市内電車「赤十字病院前」下車、北へ徒歩約 2 分。

※ 報道機関の方で、車で取材に来られる場合は、正門警備員室で会社名等をご記入の上、来客用駐車場を利用してください。

本件に関する問い合わせ先

愛媛大学先端研究院先端研究高度支援室

山田 朗

TEL：089 - 927 - 9651

Mail：pias_adm@stu.ehime-u.ac.jp

※送付資料 4 枚（本紙を含む）



科学の楽しさと大切さ

～私の経験から～



東京大学宇宙線研究所の梶田隆章先生は、長年にわたり基礎科学の最前線で研究を続けてこられ、ニュートリノ研究により2015年にノーベル物理学賞を受賞されました。また、日本学術会議の会長として、学術と社会の関係構築にもご尽力されました。本講演では、そのご経験をもとに、科学の楽しさと大切さ、学ぶことについてお話しいただきます。



梶田 隆章 氏

東京大学卓越教授(宇宙線研究所)・特別荣誉教授

PROFILE

1959年埼玉県生まれ。史上初めて、銀河系外から飛来した「超新星ニュートリノ」を観測した「カミオカンデ実験」、それまで質量ゼロと考えられてきたニュートリノに「質量がある」ことを明らかにした「スーパーカミオカンデ実験」に参加。
1998年、ニュートリノ質量の発見を、研究グループを代表して国際会議で発表。
2015年、「ニュートリノ質量の存在を示すニュートリノ振動の発見」により、アーサー・B・マクドナルド氏(SNO実験)とともに、ノーベル物理学賞受賞。

2026 **7/29** 水 **17:00**～

16:30開場

愛媛大学 南加記念ホール
愛媛県松山市文京町3(城北キャンパス)

参加無料・事前登録制

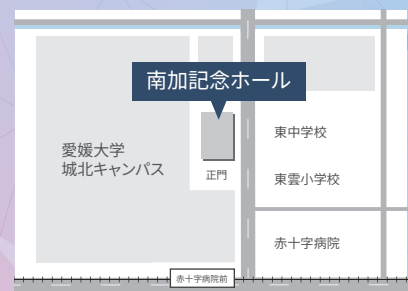
対象 愛媛大学教職員・学生、市民一般

形式 対面・オンラインのハイブリッド

定員 対面:250名程度/オンライン:先着300名

主催 愛媛大学先端研究院

参加登録フォーム



特別講演会場：愛媛大学南加記念ホール（地図内の赤枠で囲まれた建物）



法文学部・教育学部・社会共創学部・理学部・工学部

城北キャンパス

〒790-8577 松山市文京町3番 TEL 089-927-9000(代)

アイコン凡例

- ▲ 出入口
- P 身体障害者用駐車場
- P 駐車場
- 🚗 駐輪場
- 🍴 食堂・カフェ

キャンパス内全面禁煙



J O H O K U
CAMPUS

2026年度 先端研究院シンポジウム

知はどこで生まれ、 輝くのか

— 地方大学から発信する研究拠点の力 —

2026 **7/29** 水 13:30~

愛媛大学 南加記念ホール

愛媛県松山市文京町3 (城北キャンパス)

対面・オンラインのハイブリッド形式

参加無料・事前登録制

定員: 対面 250名程度 / オンライン 先着300名

第一部 学内・学外関係者 (共共拠点、附置研・センター) 対象

13:30 開会挨拶: 岩田久人 愛媛大学先端研究院長
来賓挨拶: (調整中) 文部科学省 大学研究基盤整備課

13:40 **共同利用・共同研究の重要性**
観山正見 教授
(岐阜聖徳学園大学長・元国立天文台長)



14:10 **地方大学における1つの研究戦略**
~愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センターの
設立と軌跡~
入舩徹男 特別荣誉教授
(愛媛大学前先端研究院長・地球深部ダイナミクス
研究センター)



15:10 **特化型研究所としての「生存と進化」**
~長崎大学熱帯医学研究所の軌跡と生き残り戦略~
金子聡 教授
(長崎大学熱帯医学研究所長)



16:10 閉会挨拶: 澤崎達也 愛媛大学先端研究院副院長

第二部 学内外・学生・一般対象

17:00 挨拶: 仁科弘重 愛媛大学長

特別講演

17:10 **科学の楽しさと大切さ**
~私の経験から~
梶田隆章 東京大学卓越教授 (宇宙
線研究所)・特別荣誉教授



18:30 閉会挨拶: 満田憲昭 愛媛大学理事・副学長

情報交換会 (大学関係者限定)

19:00 場所: 生協MAPLE (校友会館1F)
会費: 5,000円

〈お問い合わせ〉
愛媛大学 先端研究院 先端研究高度支援室
E-mail: pias_adm@stu.ehime-u.ac.jp

eu-PIAS
愛媛大学先端研究院

愛媛大学
EHIME UNIVERSITY

参加登録
フォーム

