

岐阜大学フェア 2015

学び、究め、貢献する岐阜大学 —地域とともに歩む大学—

【日時】2015年10月30日(金)–10月31日(土)

開催時間 10:00-17:00 10月31日は16:00まで

【会場】岐阜大学図書館1階 アカデミック・コア (岐阜市柳戸1-1)

【行事案内】パネル展示による技術シーズ・学部等の紹介、講演会、シンポジウム、農産物販売 など

●詳細はチラシ裏面をご覧ください。

岐阜大学の教育・研究・地域貢献活動の
成果を分かりやすくご紹介いたします。
大学の今を知る機会です。
皆様のご来場をお待ちしております。

参加
無料

岐大祭
同時開催
10月29日(木)
~
11月1日(日)



【主催】国立大学法人岐阜大学

【共催】岐阜大学教育学部同窓会、岐阜大学地域科学部同窓会 森の会、岐阜大学医学部同窓会、岐阜大学工業倶楽部、岐阜大学各務同窓会、岐阜大学地域交流協力会

【お問い合わせ】岐阜大学フェア2015実行委員会(学術国際部社会連携課)TEL.058-293-2141

http://www1.gifu-u.ac.jp/~gu_fair/2015/

10月30日(金)の行事案内

講演会

10:15～12:00 講堂

- ◆秋の特別講演会(岐阜大学地域交流協力会)
 「大義～日本の燃糸技術の火を消さない～」
 講師 浅野燃糸(株)代表取締役社長 浅野 雅己氏

岐阜大学活動紹介

12:00～13:00 図書館1階 アカデミック・コア

- ◆岐阜大学の特色ある取り組みを紹介します。

岐阜大学では様々なセンター等が教育・研究・社会貢献に関する活動を行っています。その中でも特色ある「研究推進・社会連携機構」「地域協学センター」「男女共同参画推進室」の取り組みについて紹介します。

技術シーズ発表

13:00～16:00 図書館1階 アカデミック・コア

- ◆岐阜大学の技術シーズを発表します。

岐阜大学では知の拠点として、様々な分野の研究に取り組んでいます。特に産業界で活用が期待される「ものづくり」「環境・エネルギー」「生命科学」の技術シーズについて発表します。

- 13:00～ 「キラリとひかる キラル分子ツール・ねじれた蛍光発光分子」
工学部 教授 村井利昭
- 13:30～ 「コンクリート構造物のひび割れを見える化するFRP製センサ」
工学部 教授 國枝 稔
- 14:00～ 「CFRP成形体内部の繊維状態の違いを1分で検査可能な技術」
複合材料研究センター センター長 三宅卓志
- 14:30～ 「がん予防をデザイナーフードにより直接的に検証する世界初の試み」
応用生物科学部附属比較がんセンター センター長 丸尾幸嗣
- 15:00～ 「破壊から生まれる機能性繊維とフィルム」
工学部 准教授 武野明義
- 15:30～ 「世界最高の省エネ・低コストを目指すリサイクル炭素繊維回収技術」
工学研究科 教授 守富 寛

地域連携の取り組み紹介

16:00～17:00 図書館1階 アカデミック・コア

- ◆平成27年度 岐阜大学活性化経費(地域連携)事業の中間報告会を行います。

岐阜大学では「岐阜大学活性化経費(地域連携)」を設け、身近な、あるいは広域な地域社会と連携し、地域社会の活性化に資する組織的な取り組みを支援しています。今年度採択された取り組みについて、事業の中間報告を行います。

- 「楽習会(岐阜大学教育学部・岐阜県図書館共催公開講座)」
教育学部 教授 山田敏弘
- 「地域社会において自助・共助を促す減災方策の多地域展開促進」
地域科学部 教授 三井 栄
- 「岐阜大学所蔵地域史料の再整理と情報発信」
地域科学部 助教 人見佐知子
- 「岐阜の魅力を継続するための学生主導型産学連携による新たなモデル～岐阜大学「のみやすい」×岐阜県白川町「白川茶」～」
工学部 准教授 神谷浩二
- 「中山間地域の獣害対策を加速させる捕獲体制の構築—クラウド対応自動撮影カメラを用いた省力型わな捕獲システム—」
応用生物科学部 助教 安藤正規
- 「家畜衛生推進の取り組み・地域連携勉強会の開催」
応用生物科学部 教授 北川 均

10月31日(土)の行事案内

シンポジウム

14:00～16:30 講堂

- ◆第9回比較腫瘍学シンポジウム(応用生物科学部附属比較がんセンター)
 「テーマ:ペットのがんと生きる」

基調講演「人と動物の絆～ペットとの暮らしがもたらす幸せ～」
 公益社団法人日本動物病院協会 会長 細井戸 大成氏
 「犬、猫、ヒトのがん なにが同じで、どこが違う？」 岐阜大学 酒井洋樹 准教授
 「犬・猫のがん治療の今」 岐阜大学 森 崇 准教授
 「犬でしかできない?がん予防の試み」 岐阜大学 丸尾幸嗣 教授

実験教室(主催:岐阜大学祭)

場所:工学部棟 参加対象者:一般の方(主に小・中学生)

岐阜大学祭の主催で、主に小・中学生の方を対象とした実験教室が行われます。事前の申し込みは必要ありません。当日は工学部棟(204番教室)にて受付を行いますので、開始時間前にお越しください。実験教室によって開始時間が異なりますのでご注意ください。詳細については岐阜大学祭(jikkenyousitsu2015@yahoo.co.jp)までお問い合わせください。

- 実験教室1** 「燃える氷」メタンハイドレートに触れてみよう!
(メタンハイドレートの燃焼実験)
午前の部 11:00～12:00/午後の部 13:45～14:45 (工学部 教授 佐々木重雄)
- 実験教室2** サーモカメラで見る熱の流れ
午前の部 11:00～12:00/午後の部 13:45～14:45 (工学部 教授 高橋周平)
- 実験教室3** 遺伝子DNAとタンパク質のふしぎな関係
午前の部 12:30～13:30/午後の部 15:00～16:00 (工学部 教授 横川隆志)
- 実験教室4** 原子や分子の大きさを体験しよう
午前の部 12:30～13:30/午後の部 15:00～16:00 (工学部 助教 新田高洋)

開催概要

スケジュール及び会場

凡例	講堂	図書館1階	応用生物科学部棟玄関前	工学部
10月30日(金)	10:15～12:00 開会式 特別講演会「大義～日本の燃糸技術の火を消さない～」(岐阜大学地域交流協力会)	12:00～13:00 パネル展示 岐阜大学活動紹介	13:00～16:00 技術シーズ発表	16:00～17:00 地域連携の取り組み紹介
10月31日(土)	14:00～16:30 シンポジウム「ペットのがんと生きる」(応用生物科学部附属比較がんセンター)	12:00～13:00 パネル展示 農産物販売	13:00～16:00 農産物販売	16:00～17:00 実験教室(主催:岐阜大学祭)

※パネル説明(展示)は、時間帯によって説明員が不在の時があります。
 ※農産物販売…岐阜大学の農場で生産された農産物を販売します。

会場案内図



交通機関のご案内

路線バスをご利用の場合
 JR岐阜駅前⑨番乗り場、あるいは名鉄岐阜駅前④、⑤番乗り場から乗車下さい。
 行き先は、「N45岐阜大学病院」、「C70岐阜大学病院」のバスです。バス停「岐阜大学」で下車下さい。運行ダイヤは、「岐阜バス」ホームページでご確認ください。

