

岐阜大学の活力(いぶき)を地域から世界へ発信する広報誌

# 岐大の いぶき

2016  
Spring-Summer No. 31

【特集】

## 世界をリードする 医学研究

大学として世界初となる治験薬製造設備を導入。  
希少難病・ヤコブ病を抑制する  
治験薬の開発に挑む。

髪の毛や肌の色を司る色素細胞に着目。  
白髪や白斑のメカニズムを  
解き明かす。

published by



岐阜大学

### 03 岐阜大学の将来ビジョンについて

04-05 Topics 岐阜大学のとりくみ Oct.2015→Mar.2016

### 06-13 【特集】世界をリードする医学研究

## 大学として世界初となる治験薬製造設備を導入。 希少難病・ヤコブ病を抑制する治験薬の開発に挑む。

岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 医療情報学専攻  
岐阜大学大学院医学系研究科 医科学専攻 分子・構造学講座 遺伝発生学  
桑田 一夫 シニア教授

## 髪の毛や肌の色を司る色素細胞に着目。 白髪や白斑のメカニズムを解き明かす。

岐阜大学大学院医学系研究科  
再生医科学専攻 再生分子統御学 組織・器官形成分野  
青木 仁美 講師

### 14-15 岐大で生まれるもの。最先端研究の現場。 星の進化の過程に深く関わる素粒子 “グザイ”の性質を世界で初めて明らかに。

岐阜大学教育学部理科教育講座(物理学) 大学院教育学研究科総合教科教育専攻  
岐阜大学大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻  
仲澤 和馬 教授

### 16-17 ひらけ! 授業の扉 応用生物科学部「共同獣医学科」 岐阜大学と鳥取大学が一体となり、 より発展的な獣医学教育を展開する。

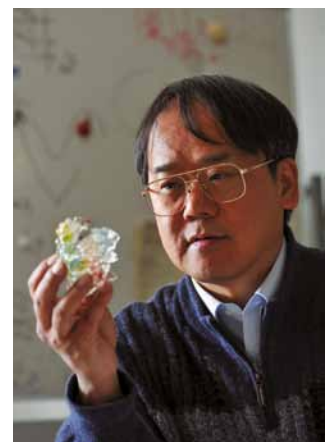
### 18-19 地域連携 岐阜の最先端企業×岐阜大学 「産学ツーリズム」で地元企業の魅力を再発見。

### 20-21 いまを駆ける! 岐大生FACE Interview 「第10回 土木計画学公共政策デザインコンペ」チームメンバー 「北村記念賞」受賞 井戸 聖 さん

22 お知らせ

23 岐阜大学基金

巻末 公開講座のご案内



表紙写真  
桑田 一夫 シニア教授