

■ 京都クオリアフォーラム (KQF) スマート農業部会 & 健康・医療・介護部会

地域共創推進室では、堀場製作所が主催する京都クオリアフォーラム (KQF) に参画し、共同研究・事業開発の部会 (健康・医療・介護部会、スマート農業部会、エネルギー・モビリティ部会) と人材育成部会に参加しています。

10月23日 (月) には、スマート農業部会で、京都府立大学生命環境学部付属農場の視察を行いました。また、11月8日 (水) には、健康・医療・介護部会で、NISSHA 株式会社にて、歩行に纏わる計測会 (測ってみようの会) を実施しました。

企業と大学が参画する KQF の取り組みから、奈良先端大との共同研究等に発展させることを目的に活動に取り組んでいます。



京都府立大学 付属農場



測ってみようの会@NISSHA 本社



Contents

■ Topics

- ◆…………… 京都クオリアフォーラム (KQF) スマート農業部会 & 健康・医療・介護部会
- ◆…………… AKATSUKI 九州合宿
- ◆…………… 奥大和デジタルメッセ (五條市) 展示の様子

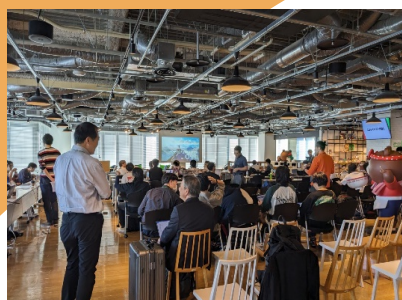
■ Information

- ◆…………… KSAC ギャップファンド申請に向けたイベントの開催

■ AKATSUKI 九州合宿

奈良先端大は、未踏人材を発掘する AKATSUKI プロジェクトに採択された「関西テック・クリエイター・チャレンジ」プログラムに参画しており、同様に九州地区で採択されている、「福岡未踏」や「熊本未踏」との連携イベントの開催や、九州大学でアントレプレナーシップ教育をされている五十嵐伸吾先生のセミナーを受講する九州合宿を行いました。

9月5日 (日) ~6日 (月) の1泊2日でしたが、奈良先端大の学生26名が参加し、教職員4名が引率しました。



福岡未踏的人材発掘イベントの様子



九州大学 QREC での五十嵐先生の講演

■ 奥大和デジタルメッセ（五條市）展示の様子

地域共創推進室では、奈良県からの依頼で、奥大和デジタルメッセ@五條市（11月19日（日）開催）にて、情報科学領域 加藤研究室から、AR 絵本を出展しました。

また、同様に奥大和デジタルメッセ@宇陀市（12月23日（土）開催）にも出展します。

地域共創推進室では、こうした自治体との連携を強化し、奈良先端大の研究シーズを、地域の住民や企業に広くPRする活動を行って参ります。



★INFORMATION

■ KSAC ギャップファンド申請に向けたイベントの開催

地域共創推進室では、イノベーション教育部門や産官学連携推進部門と連携しながら、来年公募が予定されているKSAC ギャップファンド*1 への申請者を発掘・サポートしていきます。

まずは、公募にさきがけ、12月7日（木）および14日（木）に、ギャップファンドの説明や申請書の書き方のコツなどをお話します。研究シーズの事業化や社会実装に興味のある研究者に受講いただきたい内容となっています。

- 12月7日（木） 16:00～17:00 @CDG コモンズ（ハイブリット）
タイトル：研究者のための社会実装ワークショップ特別企画
今がチャンス！GAP ファンドへの道 ～GAP ファンドと研究成果の社会実装～
 - 12月14日（木） 15:00～16:00 @CDG コモンズ（ハイブリット）
タイトル：研究者のための社会実装ワークショップ特別企画
今がチャンス！GAP ファンドへの道 ～GAP ファンド獲得とその向こう～
- 日本語版 <https://cdgw3.naist.jp/829/>
英語版 <https://cdgw3.naist.jp/en/488/>

*1 KSAC ギャップファンドとは

京都大学を主幹に京阪神の大学、自治体、金融機関等からなるプラットフォーム「京阪神スタートアップアカデミア・コアリション（KSAC）」が募集・選考・採択するもので、大学の研究シーズを社会実装や事業化に向けて、そのギャップを埋めるための資金を提供します。奈良先端大では、昨年9件応募し、3件が採択されています。今年度は、基金化されたことにより、単年度から複数年度にかけ実施可能となることや、採択件数も大幅に増加されますので、より多くの研究者からの応募を期待しています。また、地域共創推進室では、事業化構想の立案についてもサポートいたします。

【企画・編集】

奈良先端科学技術大学院大学

地域共創推進室

〒630-0192 奈良県生駒市高山町 8916 番地の 5

Tel/Fax:0743-72-5090 Email:Co-creation@ad.naist.jp

<https://www.naist.jp/collaboration/co-creation/>

