

リベラルサイエンス教育開発FD  
「科学の見方・考え方を養う教材開発の経験と勘」  
(文部科学省教育関係共同利用拠点事業)

関係各位

九州大学 基幹教育院 次世代型大学教育開発センター

このたび、以下の通りリベラルサイエンス教育開発FD「科学の見方・考え方を養う教材開発の経験と勘」を開催いたしますので、ご案内申し上げます。

**【趣旨】**

現代社会における複雑で多様な諸課題に能動的に向き合い、イノベーションを創出できる人材の育成が昨今の大学に求められています。そのような要請に応じるように、新たな時代に求められる教養教育や学際教育に関わる様々な取り組みが各地の大学で進められています。

九州大学においては、「ものの見方・考え方・学び方」を学ぶ基幹教育を推進する母体として基幹教育院が平成23年度に設置されました。平成28年度には、基幹教育院が教育関係共同利用拠点「次世代型大学教育開発拠点」に認定され、専門の枠にとらわれず幅広い視野を有する人材を育成することを目的とした教養教育における科目開発（リベラルサイエンス教育開発）のためのFDを開催しています。

今回のリベラルサイエンス教育開発FDでは、企画・制作に関わってきたNHK Eテレ『考えるカラス』や『カガクノミカタ』と連動させた親子向けワークショップなどの「科学の見方・考え方」に焦点を当てた教材および教育プログラム開発に携わってきた加納圭先生をお招きし、これまでの経験を交えた講演をして頂きます。講演の後には、加納先生と共に、科学の考え方を養うための教材や科目開発について、質疑応答とディスカッションを行います。

**【日時】** 平成31年5月27日（月）14:50～16:50

**【会場】** 九州大学 伊都キャンパス センター3号館 3105・3106 教室

<https://www.kyushu-u.ac.jp/f/34233/20181001ito.pdf> ※キャンパスマップ61番です。

**【定員】** 30名（先着順）

**【参加費】** 無料

**【対象】** 科学教育や科目開発にご関心のある大学教員、高校教員、学生

【講師】 加納圭（滋賀大学教育学部・准教授）

【プログラム】

14:50～15:40 加納先生講演（経験を交えた事例紹介）

15:40～16:20 質疑応答・ディスカッション

16:20～16:25 休憩

16:25～16:50 希望者でさらなる質疑応答・ディスカッション

【参加申込】 <http://www.artsci.kyushu-u.ac.jp/~cfde/form/#form20190527>

ウェブサイト内の申込フォーマットにてお申し込みください。

【申込締切】 5月24日（金）17:00（ただし、定員に達し次第、受付を終了します。）

【参加者へのお願い】

- ・当日は報告書等利用のための写真撮影を行います。予め、ご承知おき下さい。
- ・駐車場は限られておりますので、公共交通機関のご利用をお願いいたします。

【問い合わせ先】

九州大学 基幹教育院 次世代型大学教育開発センター

Tel: 092-802-6070 E-mail: [kyoten★artsci.kyushu-u.ac.jp](mailto:kyoten★artsci.kyushu-u.ac.jp)（★を@に置き換えて下さい。）

（タイトルに【5/27 リベラルサイエンス FD】と記載して頂けると幸いです。）

\*平成28年7月に、九州大学基幹教育院は「教育関係共同利用拠点」として文部科学省から認定され、その実施組織として「次世代型大学教育開発センター」を設置いたしました。教育関係共同利用拠点とは、多様化する社会と学生のニーズに応えつつ質の高い教育を提供していくために、各大学の有する人的・物的資源の共同利用等を推進するものです。次世代型大学教育開発センター ウェブサイト：<http://www.artsci.kyushu-u.ac.jp/~cfde/>

以上