

令和6年10月21日

報道機関 各位

田中耕一特任教授による特別授業（講義）の開催について

平成30年4月に本学及び富山県立大学の特任教授に就任した田中耕一先生による特別授業（講義）が、昨年度に引き続き、本学と富山県立大学において行われますので、お知らせします。

つきましては、本件について取材・報道方よろしくお取り計らい願います。

記

■日時・場所 令和6年10月23日（水）

① 10:40～12:10

富山県立大学（射水キャンパス）中央棟1階 大講義室（射水市黒河5180）

② 14:45～16:15

富山大学（杉谷キャンパス）医薬イノベーションセンター1階
日医工オーデトリウム（富山市杉谷2630）

■対象者

本学及び富山県立大学の学部生・大学院生

※本授業は、一般の方は参加できません。

■授業（講義）内容

富山大学・富山県立大学共通

演 題：「質量分析 その基礎と応用」

授業概要：質量分析や計測の基礎を知る事で

様々な科学技術分野への理解・応用が広められる事を紹介

■インタビュー取材、写真撮影について

- ・ 田中耕一先生へのインタビュー取材は富山県立大学で実施予定ですので、本学での実施はございません（本学では授業の様子の撮影のみとなります）。
- ・ 授業（講義）の様子の撮影を希望される場合は、医薬イノベーションセンター1階にて受付を済ませ、14:35までにご入場ください。なお、撮影の際は、授業（講義）の妨げにならないようご配慮ください。

【本発表資料のお問い合わせ先】

富山大学 総務部 企画評価課（担当：小川、老田）

TEL：076-445-6040 Email：hyouka@adm.u-toyama.ac.jp

【本発表資料の配信元】富山大学総務部総務課広報・基金室（TEL）076-445-6028（FAX）076-445-6063

ノーベル化学賞受賞者 田中耕一先生特別授業

授業テーマ・概要

質量分析 その基礎と応用

質量分析や計測の基礎を知ること
で様々な科学技術分野への理解・応用が
広められることを紹介



富山県出身 富山県名誉県民
(株)島津製作所
エグゼクティブ・リサーチフェロー
富山大学特任教授

令和6年
10/23 水
14:45-
16:15

会場

富山大学 杉谷キャンパス
医薬イノベーションセンター1階
日医工オーデトリウム

対象

医薬系を中心とした富山大学の
学部生および大学院生

申込方法

申込締切:10月16日(水)

右記QRコードまたは
下部URLからお申し込み
ください。



読み込みが難しい方は、
杉谷地区事務部学務課宛に
メールでお申し込みください。
必ず、氏名、学籍番号、所属を記載ください。

<https://forms.office.com/r/0c0aiWsBaT>

- ・開催時間・開催場所が変更となる場合、ヘルプ・システムの掲示等にて周知します。
- ・本授業の録画、録音は禁止いたします。
- ・当日、駐車場の用意はございません。公共交通機関をご利用ください。

お問い合わせ先

受講・
申込み

杉谷地区事務部学務課(担当 小泉, 松田, 寺島)
TEL:076-434-7658. 7120. 7121
E-mail:mpin@adm.u-toyama.ac.jp

その他

総務部企画評価課(担当 小川, 老田)
TEL:076-445-6040
E-mail :hyouka@adm.u-toyama.ac.jp