

2026

京都クオリアフォーラム

KYOTO QUALIA FORUM
DOCTORAL CAREER MESSE

博士キャリアメッセ

KYOTO/NARA

第1部

博士キャリアを、リアルに知る
―産学連携で広がる対話の広場―

趣旨

「ひらかれた対話が、
キャリアの見え方を変える！」

社会を知る

博士を知る

交流

共に育てる

スキルアップ

大学と企業が連携し、継続して
創り上げてきたユニークな交
流の場です。地域の大学や産学
の多様な社会人が、毎年工夫を
重ねることで進化させ、人と人
が自然につながりながら率直
に語り合える広場を目指して
います。

社会で活躍する多彩な博士達の〈ここだけで語る経験〉に触れよう！

Part B 対話と交流

企業・アカデミアで活躍する博
士(社会人)と学生が近い距離
で交流します。立場を越えた対
話を通じて、新たな視点の発
見、相互理解の深化、自然なつ
ながりを創出します。

Part A 経験から学ぶ

社会で活躍する博士人材が、自
身の経験を語ります。
成功話だけでなく、試行錯誤や
転機も含めたリアルな話から、
専門を越えたトランスфераラ
ブルな力とは、社会との関わり
方、将来の選択肢やキャリアの
広がりなど、会場でしか聴けな
い話が飛び出します。

Program

12:00 開場

12:40 開会挨拶

京都工芸繊維大学 学長 吉本 昌広
京都クオリアフォーラム人材育成G.主査
京都工芸繊維大学 理事・副学長 増田 新
トータルコーディネーター
京都工芸繊維大学 教授 高田 隆裕

12:50 登壇者紹介

Part A | 社会人(博士)講演 (プレゼン35分(8分/人×4)+Q&A20分)

13:00	京都大学 株村田製作所 (地独)京都市産業技術研究所 株島津製作所	宋和 慶盛 博士(農学) 大松 照政 博士(工学) 伊藤 彰浩 博士(工学) 米野 尚斗 博士(工学)	ファシリテーター 京都産業大学 准教授 川上 雅弘
14:00	同志社大学 株SCREENホールディングス 京都府中小企業技術センター 村田機械株	淵上 ゆかり 博士(地域研究) 岡田 敏和 博士(工学) 鴨井 督 博士(工学) 三浦 崇寛 博士(工学)	ファシリテーター 立命館大学 教授 山本 誠一
15:00	奈良先端科学技術大学院大学 株堀場製作所 京都府立医科大学 三洋化成工業株	廣瀬 匠悟 博士(農学) 梶田 瑞穂 博士(理学) 武元 宏泰 博士(工学) 中井 健一朗 博士(工学)	ファシリテーター 京都工芸繊維大学 教授 高田 隆裕

Part B | 交流会 (25分×2巡 ※博士学生限定)

16:10	博士学生×社会人	ファシリテーター 同志社大学 准教授 加治木 紳哉
17:15	講評・閉会挨拶	

※JST次世代研究者挑戦的研究プログラムに採択された大学(下線)が連携してイベントの企画・運営事務局を担っています。

- 京都クオリアフォーラム参加大学(順不同):
京都工芸繊維大学、京都府立大学、京都府立医科大学、同志社大学、立命館大学、京都産業大学、
奈良先端科学技術大学院大学、奈良女子大学、京都大学
- 京都クオリアフォーラム参加企業(順不同):
株式会社島津製作所、株式会社SCREENホールディングス、株式会社堀場製作所、
株式会社村田製作所、京セラ株式会社、NISSHA株式会社、村田機械株式会社、三洋化成工業株式会社

博士キャリアメッセ KYOTO/NARA 第2部 (学生プレゼン・交流会)は、
11月18日(水)京都大学 吉田キャンパス での開催を予定しています。

参加無料(要申込)

2026 7/10 金

12:00 open | 12:40 ▶ 17:30 (予定)

京都工芸繊維大学
松ヶ崎キャンパス
センターホール



● 京都市営地下鉄烏丸線「松ヶ崎」駅より徒歩8分
(出口1から東(右)へ進み4つ目の信号を南へ180m)
※駐車場はございません

参加対象

京都クオリアフォーラム参加大学・企業
の学生、教職員、社員、役員等(事前申込要)

- ※使用言語は日本語です。
- ※PartB交流会は博士学生と事前登録の社会人限定
- ※会場定員のため、博士学生優先・各機関での参加人数の調整
をお願いする場合があります。申込はお早めに！
- 社会人・学生共に服装自由・カジュアルな服装でお越しください。

参加申込専用フォーム
申込締切: 7/7 火

<https://www.kitac.jp/application/view/index.php?id=618901>



※場内誘導・座席の確保等について、特別な配慮をご希望の方は6月26日(金)までに
ご希望内容をお問合せ先へお申し出ください。ご要望内容を検討させていただきます。
出来る限りの対応を取らせていただきます。

■ お問合せ先: 京都工芸繊維大学 学生支援・社会連携課 キャリア支援・社会連携係
Tel: 075-724-7149 / mail: doc@jim.kit.ac.jp