



大阪科学・大学記者クラブ 御中

2020年2月19日
大阪市立大学

大阪文化の情報発信基地
大阪市立大学文化交流センター

「腸内細菌と健康」や「宇宙における植物の生育」など
バラエティに富んだ公開講座！
5月～8月開催の公開講座の受講者を募集します

大阪市立大学文化交流センターは、令和2年5月～8月に開催する公開講座の受講者を募集します。

今回募集する公開講座は、「文化交流センター講座」と「夏期講座」の2つです。

- ・「文化交流センター講座」では、大阪市立大学の教員が、自由な内容でお話します。
- ・「夏期講座」は、テーマを“学問の先達は語る”とし、本学で長年研究と指導にあたってきた名誉教授等が、取り組んできた研究内容について講演します。

どちらの講座も、その分野の専門家が分かりやすく解説を行います。

コースの難易度も設定されており、16歳以上の方であればどなたでも受講できます。

ぜひ皆さまに広くご周知いただきますよう、どうぞよろしくお願い致します。



昨年度の講座の様子

1 公開講座の内容

文化交流センター講座

| 日時 | テーマと講師 | 講座の難易度 |
|-------------------------|---|--------|
| 5月14日(木) 18:30～20:00 | 日本経済と経済理論 大阪市立大学大学院 経済学研究科 教授 辻 賢二 | ★ |
| 5月19日(火) 18:30～20:00 | 抗菌薬が効かない感染症の時代を迎えて — 私達が知っておくべきこと — 大阪市立大学大学院 医学研究科 教授 掛屋 弘 | ★★★ |
| 5月21日(木) 18:30～20:00 | 決算書で何がわかるの？ 大阪市立大学大学院 都市経営研究科 教授 遠藤 尚秀 | ★★ |

| | | |
|-------------------------|---|------|
| 5月26日(火) 18:30~20:00 | 微生物利用技術の最前線 大阪市立大学大学院 工学研究科 准教授 尾島 由紘 | ★★★★ |
| 5月28日(木) 18:30~20:00 | ことばのかたちの可能性ー20世紀フランスの言語実験からー 大阪市立大学大学院 文学研究科 准教授 原野 葉子 | ★★ |
| 6月2日(火) 18:30~20:00 | 『人生会議』ーもしものときの医療・ケアに関する話し合いー 大阪市立大学大学院 看護学研究科 准教授 森木 ゆう子 | ★ |
| 6月4日(木) 18:30~20:00 | これからの私たちの暮らしと権利擁護 大阪市立大学大学院 生活科学研究科 講師 鵜浦 直子 | ★★ |
| 6月9日(火) 18:30~20:00 | 腸内細菌と健康 大阪市立大学大学院 医学研究科 教授 植松 智 | ★★★★ |
| 6月11日(木) 18:30~20:00 | 老後の所得保障を考える 大阪市立大学大学院 法学研究科 准教授 川村 行論 | ★★★★ |
| 6月16日(火) 18:30~20:00 | 石碑から読み解く地域の古代史ー上野三碑ー 大阪市立大学大学院 文学研究科 准教授 磐下 徹 | ★★ |
| 6月22日(月) 18:30~20:00 | ご存知ですか、大学評価 ー大学教育が基本的人権になる日のためにー 大阪市立大学大学教育研究センター 准教授 西垣 順子 | ★ |
| 6月24日(水) 18:30~20:00 | のぞいてみよう！プラズマが生み出したプラズマ医療 大阪市立大学大学院 工学研究科 准教授 呉 準席 | ★★ |

夏期講座「学問の先達は語る」

| 日時 | テーマと講師 | 講座の難易度 |
|-------------------------|--|--------|
| 7月7日(火) 18:30~20:00 | 宇宙における植物の生育 大阪市立大学大学院 理学研究科 教授 保尊 隆享 | ★★ |
| 7月16日(木) 18:30~20:00 | IoT、AI時代のスマートセンサーSIRC デバイスの紹介ー 大阪市立大学大学院 工学研究科 教授 辻本 浩章 | ★★★★ |
| 7月21日(火) 18:30~20:00 | 江戸時代・道頓堀周辺の社会状況 大阪市立大学大学院 文学研究科 教授 塚田 孝 | ★★ |
| 8月4日(火) 18:30~20:00 | 内燃機関とりわけ航空発動機の技術史について 大阪市立大学大学院 経済学研究科 教授 坂上 茂樹 | ★★★★ |
| 8月25日(火) 18:30~20:00 | ヒトにやさしいモノづくり 大阪市立大学大学院 生活科学研究科 教授 岡田 明 | ★★ |

※講師の所属、役職は令和2年3月現在のものです。

(講座の難易度の目安)

- ★ 一般市民向け 入門講座等
- ★★ 一般市民向け 初級講座等
- ★★★ 一般市民向け 中級講座
- ★★★★ 専門家向け講座・研修 中級
- ★★★★★ 専門家向け講座・研修 上級

- 2 場 所 大阪市立大学 文化交流センター
大阪市北区梅田 1-2-2-600 大阪駅前第2ビル6階
JR 東西線「北新地駅」下車、東改札口徒歩約3分
JR 大阪環状線、東海道線「大阪駅」下車、徒歩約10分
Osaka Metro 四つ橋線「西梅田駅」下車、7-A 出口徒歩約5分
Osaka Metro 谷町線「東梅田駅」下車、徒歩約10分
Osaka Metro 御堂筋線「梅田駅」下車、徒歩約10分
阪神電鉄「大阪梅田駅」下車、徒歩約10分
阪急電鉄「大阪梅田駅」下車、徒歩約15分
- 3 受 講 料 1回500円（大阪市立大学の学生は無料）
- 4 定 員 各回120名（先着順）
- 5 申込方法 <FAX、郵送>
募集案内の受講申込書により申し込み
※郵送の場合、84円切手を貼った返信用定形封筒を同封。
下記申込先のFAX番号または住所まで
<ホームページ>
<https://www.connect.osaka-cu.ac.jp/openlectures/> より申し込み
<窓口>
開館時間：月～金 9:45～21:30 土 9:45～17:30（※休館日：日曜・祝日）
窓口申込時は返信用切手・封筒は不要です。
- 6 申し込み・問い合わせ先
〒530-0001 大阪市北区梅田 1-2-2-600 大阪駅前第2ビル6階
大阪市立大学 文化交流センター
TEL：06-6344-5425 FAX：06-6344-5524
問い合わせ可能日・可能時間：月～金 9:45～21:30、土 9:45～17:30
（※休館日：日曜・祝日）

以上

【本件に関する問い合わせ先】

大阪市立大学 文化交流センター 担当：西井、法澤、池田
TEL：06-6344-5425 FAX：06-6344-5524

大阪市立大学夢基金へのご支援のお願い

本学は「大阪市立大学夢基金」を平成26年10月1日に設立し、より高度な教育・研究の推進等をすすめることといたしました。本学が今後も皆様に愛され、夢のある魅力あふれる大学であり続けるために構成員一同、より一層の努力を重ねてまいります。今後とも本学の教育・研究活動にご注目いただきますとともに、本基金の趣旨をご理解いただき、ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

大阪市立大学夢基金の概要

個人、団体を問わずご賛同賜り、大阪市立大学にいただいたご寄附は以下の事業に活用いたします。

TOP 1 「創立140周年記念事業」のために

2020年創立に140周年を迎える本学の更なる教育・研究環境の整備と内外への魅力発信のための事業費

1 「大学の発展」のために

大学の基盤となる教育・研究に係る整備、充実のための事業費（大学の基盤事業充実費）

2 「課外活動支援」のために

2-1 「課外活動施設」の充実のために

学生生活における課外活動を充実させるために、体育会系及び文化系クラブの部室や共有のミーティングルームなどの施設整備のための事業費

2-2 「課外活動団体」の発展のために

特定の課外活動団体を支援するための事業費（寄附を希望するクラブ・団体名を指定していただけます）

3 「全天候型グラウンド」の整備のために

スポーツ環境を充実させるために、関西の公立大学初の全天候型グラウンドの整備をめざすための事業費

4 「グローバル人材の養成」のために

国際社会で活躍する人材を養成するために、学生の海外留学・渡航支援や海外からの留学生との交流等のための事業費

5 「社会連携」のために

社会との緻密なネットワークづくりのために、市民や学生が参加できる講演会等のイベントや学生が地域と連携したボランティア活動等を行うための事業費

6 「医療・保健推進」のために

医学の発展・医療環境の整備および保健事業の充実のための事業費

7 「理学部附属植物園」の充実のために

植物園にかかる研究・教育環境の充実、来園者の快適性の向上に向けた施設の整備・補修のための事業費

8 「白馬セミナーハウス」充実のために

白馬セミナーハウスに係る整備・補修および、施設継続利用に係る調査・検討事業費

お問い合わせ 大学サポーター交流室（大阪市立大学夢基金）

〒558-8585 大阪市住吉区杉本3-3-138

TEL:06-6605-3415（平日9時～17時） FAX:06-6605-3416 Eメール:yumekikin@ado.osaka-cu.ac.jp



アクセス

- JR東西線「北新地駅」下車、徒歩約3分
- JR大阪環状線、東海道線「大阪駅」下車、徒歩約10分
- Osaka Metro四つ橋線「西梅田駅」下車、徒歩約5分
- Osaka Metro谷町線「東梅田駅」下車、徒歩約10分
- Osaka Metro御堂筋線「梅田駅」下車、徒歩約10分
- 阪神電鉄「大阪梅田駅」下車、徒歩約10分
- 阪急電鉄「大阪梅田駅」下車、徒歩約15分

大阪市立大学 地域連携センター

●地域貢献情報や公開講座の開催をお伝えしています。

Facebook はじめました!

ポチッとクリックをお願いします

https://www.facebook.com/osaka.cu.4c



大阪市立大学文化交流センター

〒530-0001 大阪市北区梅田1-2-2-600 大阪駅前第2ビル6階
TEL:06-6344-5425 FAX:06-6344-5524

<http://www.osaka-cu.ac.jp/>



2020年度

大阪市立大学 公開講座

OPEN LECTURES

大阪文化の情報発信基地
大阪市立大学文化交流センター

募集案内

開講期間：2020年5月～8月

日本経済と経済理論

5月14日 日
夜 6:30~8:00

バブルはなぜ生じたのでしょうか。なぜ日銀は0%ではなく物価上昇率2%を目ざしているのでしょうか。デフレ（物価の下落）はなぜ好ましくないのでしょうか。日本経済の歩みを振り返りながら経済理論を説明します。

講座の難易度 ★

大阪市立大学大学院 経済学研究科 教授 辻 賢二

抗菌薬が効かない感染症の時代を迎えて — 私達が知っておくべきこと —

5月19日 火
夜 6:30~8:00

医学技術のめざましい発展によって、多くの感染症は克服したかのように思われていました。しかし、近年は抗菌薬が効きにくい病原体（薬剤耐性菌）が世界的に増え問題となっています。一方で新しい抗菌薬等の治療薬開発は滞っています。「薬が効かない感染症の時代を迎えて」、私達が知っておくべき知識とその対策について、参加者の皆さんと一緒に考えてみたいと思います。

講座の難易度 ★★★

大阪市立大学大学院 医学研究科 教授 掛屋 弘

決算書で何がわかるの？

5月21日 木
夜 6:30~8:00

“会計・決算書とは何か”について、会計の歴史や組織の健康診断書としての決算書の見方などについて具体的な事例を交え、簿記、会計をいままで勉強したことのない方にも、楽しく、わかりやすくご説明します。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 都市経営研究科 教授 遠藤 尚秀

微生物利用技術の最前線

5月26日 火
夜 6:30~8:00

わが国が伝統的に世界をリードしてきた微生物による発酵生産技術から、ナノテクノロジーや遺伝子組換え技術の進歩により近年注目を集めている微生物のナノ粒子やプロバイオティクスとしての応用研究まで紹介します。

講座の難易度 ★★★

大阪市立大学大学院 工学研究科 准教授 尾島 由紘

ことばのかたちの可能性 — 20世紀フランスの言語実験から —

5月28日 木
夜 6:30~8:00

ダダ、シュルレアリスム、実存主義…、パリで花開いた文学・芸術運動でもひととき異彩を放つ「潜在文学工房」。数学者と文学者たちが展開したユーマアあふれる言語実験から、文学の形式的側面に潜む深遠な可能性を探ります。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 文学研究科 准教授 原野 葉子

『人生会議』 — もしものときの医療・ケアに関する話し合い —

6月2日 火
夜 6:30~8:00

もしもの事態に陥り意思疎通ができなくなったとき、どのような医療・ケアを望みますか。そのことを前もって考える『人生会議 — アドバンス・ケア・プランニング (ACP) —』の現状と取り組み方について紹介します。

講座の難易度 ★

大阪市立大学大学院 看護学研究科 准教授 森木 ゆう子

これからの私たちの暮らしと権利擁護

6月4日 木
夜 6:30~8:00

少子高齢化、単身世帯の増加、終身雇用慣行の変化や非正規雇用の増加などにより、私たちの社会のあり方が大きく変化しています。また私たちの暮らしの問題も多様化、複雑化しています。これからの私たちの暮らしを守るためにどのようなことが求められるのか。権利擁護という視点から考えます。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 生活科学研究科 講師 鵜浦 直子

腸内細菌と健康

6月9日 火
夜 6:30~8:00

私たちの腸に存在する100兆個の細菌は、消化吸収を助けるだけでなく、健康、疾病、精神にまで様々な影響を及ぼしています。今回、腸内細菌の健康、病気に関する最新の知見を紹介します。

講座の難易度 ★★★

大阪市立大学大学院 医学研究科 教授 植松 智

老後の所得保障を考える

6月11日 木
夜 6:30~8:00

令和元年6月3日に金融庁の審議会により公表された報告書「高齢社会における資産形成・管理」を素材として、少子高齢化と老後の所得不足という問題について、政府の政策動向と併せて検討します。

講座の難易度 ★★★

大阪市立大学大学院 法学研究科 准教授 川村 行論

※講師の所属、役職は2020年3月のものです。

講座の
難易度の目安

| | |
|-------|---------------|
| ★ | 一般市民向け 入門講座等 |
| ★★ | 一般市民向け 初級講座等 |
| ★★★ | 一般市民向け 中級講座 |
| ★★★★ | 専門家向け講座・研修 中級 |
| ★★★★★ | 専門家向け講座・研修 上級 |

石碑から読み解く地域の古代史 — 上野三碑 —

6月16日
夜 6:30~8:00

ユネスコの世界の記憶に登録された「上野三碑」(群馬県高崎市)。半径2km圏内に隣接して所在する古代の三つの石碑たちを一体的にとらえることで、この地域の歴史の変遷を明らかにしてみたいと思います。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 文学研究科 准教授 磐下 徹

ご存知ですか、大学評価 — 大学教育が基本的人権になる日のために —

6月22日
夜 6:30~8:00

大学評価の存在はあまり知られていませんが、大学が本来の役割を学生のために発揮する上で大事な制度です。本講座では生涯発達における大学の役割や学費の漸進的無償化等、大学教育が基本的人権として保障されるために必要なことを考えます。

講座の難易度 ★

大阪市立大学大学教育研究センター 准教授 西垣 順子

のぞいてみよう! プラズマが生み出したプラズマ医療

6月24日
夜 6:30~8:00

これまでプラズマは固体や液体などに当たると発生するナノサイズの界面を使って、スマートフォン、太陽電池、コンピュータのモノづくりなどに使われてきました。最近ではプラズマを大気中で発生させ、生体に照射することで起きる不思議な現象が医療分野へ大きなインパクトを与えています。本講座ではおよそ半世紀に渡るプラズマとそのプラズマを用いた医療分野への応用を紹介します。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 工学研究科 准教授 呉 準席

講座の
難易度の目安

| | |
|-------|---------------|
| ★ | 一般市民向け 入門講座等 |
| ★★ | 一般市民向け 初級講座等 |
| ★★★ | 一般市民向け 中級講座 |
| ★★★★ | 専門家向け講座・研修 中級 |
| ★★★★★ | 専門家向け講座・研修 上級 |

学問の先達は語る 本学で長年研究と指導にあたってきた名誉教授等がわかりやすく解説いたします。

宇宙における植物の生育

7月7日
夜 6:30~8:00

植物は、食料供給や環境維持の担い手として、私たちの生活・生存に不可欠な存在となっています。地球とは環境が大きく異なる宇宙において、植物はどのように生育するのでしょうか。宇宙実験により明らかになったその姿を紹介するとともに、宇宙での効率的な植物栽培の可能性について考えます。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 理学研究科 教授 保尊 隆享

IoT、AI時代のスマートセンサ — SIRCデバイスの紹介 —

7月16日
夜 6:30~8:00

近年再生可能なエネルギーについて多く議論され、社会構造が大きく変わろうとしています。また「IoT」に代表されるようにすべての機器がネットワークに接続され管理される時代を迎えています。IoT、AI時代に相応しいスマートデバイスについて紹介します。

講座の難易度 ★★★

大阪市立大学大学院 工学研究科 教授 辻本 浩章

江戸時代・道頓堀周辺の社会状況

7月21日
夜 6:30~8:00

今も大阪の賑わいの中心の一つである道頓堀。江戸時代にも芝居小屋が並び、茶屋営業が赦免された繁華な空間でした。しかし、そのすぐ南には千日墓所や刑場、非人垣外が所在する周縁的な場でした。そうした道頓堀周辺の様子を覗いてみましょう。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 文学研究科 教授 塚田 孝

内燃機関とりわけ航空発動機の技術史について

8月4日
夜 6:30~8:00

固定気筒空冷複列星型を含むピストン航空発動機の技術史について三菱重工業の作品を基軸に据え、内外のライバルとの比較を行いつつまとめた筆者の仕事やその含意について紹介させていただきます。

講座の難易度 ★★★

大阪市立大学大学院 経済学研究科 教授 坂上 茂樹

ヒトにやさしいモノづくり

8月25日
夜 6:30~8:00

生活用品、家電製品、住宅設備、公共施設などを誰もが使いやすく、安全・快適にすることが強く求められています。そうしたモノはどのように考えられ、どの様に選べばよいのか、人間工学の視点からわかりやすく解説します。

講座の難易度 ★★

大阪市立大学大学院 生活科学研究科 教授 岡田 明

お申し込み方法のご案内

1 受講申込書

① 受講申込書(右頁)に必要な事項を記入のうえ、**FAX・郵送・窓口** いずれかの方法でお申し込みください。

| | |
|-----|---|
| FAX | 06-6344-5524 ※申込書に必ず返信先のFAX番号を記入してください。 |
| 郵送 | 〒530-0001 大阪市北区梅田1-2-2-600 大阪駅前第2ビル6階 大阪市立大学文化交流センター ※必ず、84円分の切手を貼付した返送用定型封筒を同封してください。 |
| 窓口 | 開館時間(月～金 9:45～21:30、土 9:45～17:30、日曜日等 休館) に文化交流センター窓口でお申し込みください。 |

② 受講申し込み受付後、「受講票」をお渡し(郵送・FAX)しますので、受講の際には必ずご持参ください。

2 ホームページ

大阪市立大学公開講座のホームページ
<https://www.connect.osaka-cu.ac.jp/openlectures/> から
お申し込みください。

- 受講料/1回 500円(大阪市立大学の正規学生は全講座無料)
- 定員/各回 120名(先着順)
- 会場/大阪市立大学 文化交流センター ホール



文化交流センター講座のよくあるお問い合わせ

| | |
|---|--|
| 誰でも受けられますか？ | 16歳以上の方であれば、住所、勤務地に関係なく誰でも受講できます。 |
| 受講料の支払は？ | 有料の講座は、受付時に当日分の受講料をお支払いください。 欠席された回の受講料はいただきません。 |
| クレジットカードの大阪市立大学カードを持っていますが、講座の受講料は無料になりますか？ | 講座の受付で「大阪市立大学カード」をご提示頂ければ、受講料は無料となります。 |
| 定員を超えた場合は？ | 申し込みは先着順になっていますので、定員を超えた場合は、受付を終了させていただきます。定員を超えた場合は、ホームページや文化交流センター窓口でお知らせします。 |
| 受講先(会場)へ車で行くことは可能ですか？ | 駐車場・駐輪場はございませんので、車・バイク・自転車でのご来場はご遠慮ください。 会場は交通至便な大阪駅前第2ビルにありますので、公共交通機関のご利用をお願いします。(詳しい場所は会場MAPをご覧ください) |
| 講座が中止になることはありますか？ | 自然災害等やむをえない理由により、予告なく開催中止となる可能性がありますので、あらかじめご了承ください。 ※大阪府下に暴風警報又は特別警報のいずれかが発令中の場合、公開講座は中止となります。また、講座開始前に、大阪府下に暴風警報又は特別警報のいずれかが発令され、午後3時を過ぎても解除されない場合、公開講座は中止となります。この他、交通途絶等の場合も中止となります。 |
| 当日の受付は何時からですか？ | 講座開始30分前より、文化交流センターホールにて受付を開始します。受講票の提示をお願いします。また、大阪市立大学の正規学生(無料)は、必ず学生証を提示してください。 |
| 受講票を紛失しました。 | 文化交流センター窓口にて手続きしてください。再発行等の手続きを行います。 |
| 資料のみの提供はしていますか？ | 資料のある講座については、おひとり様1部のみ配布させていただいております。 資料のみの提供や販売はしておりません。 |
| 先生や受講生の連絡先を教えてくださいませんか？ | 個人のプライバシーの保護のため、お教えすることはできません。 |
| 自宅での復習のため、講座の録音・写真撮影をしたいのですが…？ | 講座の録音・録画・写真撮影等は、著作権や肖像権ならびに個人情報等の観点から、認められません。ご遠慮ください。 |

大阪市立大学公開講座 受講申込書

受講申し込みする講座の受講希望欄に○を記載してください。

5月14日(木)～6月24日(水) 文化交流センター講座

| 受講希望 | 開講日 | 個別テーマ | 講師 | 講座の難易度 |
|-----------------------|----------|------------------------------------|--------|--------|
| <input type="radio"/> | 5月14日(木) | 日本経済と経済理論 | 辻 賢二 | ★ |
| <input type="radio"/> | 5月19日(火) | 抗菌薬が効かない感染症の時代を迎えて — 私達知っておくべきこと — | 掛屋 弘 | ★★★ |
| <input type="radio"/> | 5月21日(木) | 決算書で何がわかるの？ | 遠藤 尚秀 | ★★ |
| <input type="radio"/> | 5月26日(火) | 微生物利用技術の最前線 | 尾島 由紘 | ★★★ |
| <input type="radio"/> | 5月28日(木) | ことばのかたちの可能性 — 20世紀フランスの言語実験から — | 原野 葉子 | ★★ |
| <input type="radio"/> | 6月 2日(火) | 『人生会議』 — もしものときの医療・ケアに関する話し合い — | 森木 ゆう子 | ★ |
| <input type="radio"/> | 6月 4日(木) | これからの私たちの暮らしと権利擁護 | 鵜浦 直子 | ★★ |
| <input type="radio"/> | 6月 9日(火) | 腸内細菌と健康 | 植松 智 | ★★★ |
| <input type="radio"/> | 6月11日(木) | 老後の所得保障を考える | 川村 行論 | ★★★ |
| <input type="radio"/> | 6月16日(火) | 石碑から読み解く地域の古代史 — 上野三碑 — | 磐下 徹 | ★★ |
| <input type="radio"/> | 6月22日(月) | ご存知ですか、大学評価 — 大学教育が基本的人権になる日のために — | 西垣 順子 | ★ |
| <input type="radio"/> | 6月24日(水) | のぞいてみよう! プラズマが生み出したプラズマ医療 | 呉 準席 | ★★ |

7月7日(火)～8月25日(火) 夏期講座「学問の先達は語る」

| 受講希望 | 開講日 | 個別テーマ | 講師 | 講座の難易度 |
|-----------------------|----------|----------------------------------|-------|--------|
| <input type="radio"/> | 7月 7日(火) | 宇宙における植物の生育 | 保尊 隆享 | ★★ |
| <input type="radio"/> | 7月16日(木) | IoT、AI時代のスマートセンサ — SIRCデバイスの紹介 — | 辻本 浩章 | ★★★ |
| <input type="radio"/> | 7月21日(火) | 江戸時代・道頓堀周辺の社会状況 | 塚田 孝 | ★★ |
| <input type="radio"/> | 8月 4日(火) | 内燃機関とりわけ航空発動機の技術史について | 坂上 茂樹 | ★★★ |
| <input type="radio"/> | 8月25日(火) | ヒトにやさしいモノづくり | 岡田 明 | ★★ |

公開講座の時間は、いずれも午後6時30分から午後8時までです。

| | | | | |
|---------------------|-------------------------|-------|-------------------------------|--|
| フリガナ | | | | |
| ご氏名 | | | | |
| ご住所 | 大阪市内 ・ 大阪府内(大阪市外) ・ その他 | | | |
| 性別 | 男 ・ 女 | ご年齢 | 10代・20代・30代・40代・50代・60代・70代以上 | |
| 電話番号 | () - | FAX番号 | () - | |
| 学籍番号(大阪市立大学の学生のみ) : | () | | | |

※ご記入いただいた個人情報は、公開講座等の案内、事務資料の作成に使用し、目的以外の利用はいたしません。

《FAXでのお申し込み》06-6344-5524 ※送信される際は、必ず番号を確認してください。