

画像が表示されない方は[こちら](#) をクリックしてください。



京都知恵産業創造の森

京都産学公連携

メールマガジン



□■□■ KYOTO San-Gaku-Kou ■□■□

京都産学公連携 Mail Magazine

□■□■ 2022.8.8 Vol.110 □■□■

いつもご愛読いただき、ありがとうございます。

オール京都の体制で産学公連携を推進するメールマガジンです。

今後開催を予定しているらっしゃる産学公連携に関するイベント等の広報ツールとしてもご活用ください。

先日、京都知恵産業創造の森ではBiz World in 京都という小中学生対象の起業家精神育成ワークショップを実施しました。子どもたちが会社設立から資金調達、商品の製作販売までを体験するプログラムです。大人でも難しいと思う内容ですが、子どもたちが楽しそうにチャレンジしている姿を頼もしく拝見するとともに、アントレプレナーシップ教育の重要性を実感しました。

知恵森では、大学生を対象にアントレプレナーシップをはぐくむKOINゼミを開催を予定しており、現在、参加者を募集中です。PRのご協力をよろしくお願いいたします。

ホームページ <https://chiemori.jp/sangaku/>

## 【目次】

<新規登録イベント等のお知らせ>

◆知恵森からのお知らせ

◆各団体様からのお知らせ

## 京都府織物・機械金属振興センターの令和3年度の研究成果の公表

### 京都大学特別講座「防災・BCPの知識と実践2022」

---

## 京都府織物・機械金属振興センターの令和3年度の研究成果の公表

京都府織物・機械金属振興センターが令和3年度に取り組んだ研究結果をホームページに掲載しました（7月20日）。織物、機械金属関係について様々な課題の研究に取り組んでいます。より多くの方々に当センターを利用いただくきっかけになればと考えていますので、ぜひご覧ください。

詳しくはこちらをご覧ください。

<http://www.pref.kyoto.jp/oriki/kenkyuhokoku.html>

#### ■お問い合わせ先

京都府織物・機械金属振興センター 企画連携課 連携支援グループ

TEL 0772-62-7400 E-mail [oriki-kikakurenkei@pref.kyoto.lg.jp](mailto:oriki-kikakurenkei@pref.kyoto.lg.jp)

[続きを読む](#)

---

### 京都大学特別講座「防災・BCPの知識と実践2022」

京都大学防災研究所では、世界有数の規模を誇る総合実験施設である宇治川オープンラボをはじめ、防災に関する多種多様な研究が実施されています。

今回は、その知見に加えてBCPに関する総合的なコンサルティングを実施するミネルヴァベリタス株式会社との連携で、企業・行政向けの特別講座を実施いたします。

今回、京都大学のアカデミアの知見とミネルヴァベリタス社の実践での知見を組み合わせたBCPの特別講座を新しく組成しました。

特別に企業や各種法人団体の方が施設体験にご参加いただけるようなパートもあります。

【詳細、申込はこちら】

<https://www.kyodai-original.co.jp/open-academy/program/?no=61>

#### ■対象

業種業態関わらず以下の対象企業、団体

- ・ 防災、BCPに関して、正しい知識を身につけたい企業、団体
- ・ 事業上の災害リスクに備えるために、関連知識を身につけたい企業、団体

- ・ BCPがないのでしっかりと作りたい、新たに見直したい企業、団体
- ・ BCP対策に必須で取り組まなければいけない企業、団体

#### ■日時

- ①基本コース【講義のみ】 12月5日(月)9:30~16:30、12月6日(火)9:30~18:00  
※防災に関する多種多様な研究を行う京都大学の学術的で専門的な知見を提供。
- ②オプションA【宇治川ラボ体験】 12月5日(月)16:30~18:00  
※京都大学宇治川オープンラボで、特別に水害体験を実施。
- ③オプションB【BCP策定講座】 12月12日(月)9:30~18:00  
※実践的な知見をベースとした、実際に使えるBCPを作成。

#### ■受講料

- ①基本コース（講義のみ） 6万円（税込）
- ②オプションA（宇治川ラボ体験） ①+2万円（税込）
- ③オプションB（BCP策定講座） ①+10万円（税込）

#### ■会場

対面もしくはオンライン（zoom）

対面の場合は、京都大学防災研究所宇治川オープンラボラトリー、  
または京都大学宇治キャンパス 宇治おうばくプラザでの実施となります。

■主催：京大オリジナル株式会社

■共催：京都大学防災研究所  
ミネルヴァベリタス株式会社

#### ■問い合わせ

京大オリジナル株式会社 プロジェクトマネジメント部  
075-753-7778  
kensyu@kyodai-original.co.jp

[続きを読む](#)

---

#### メルマガの購読状況編集

[購読中止](#) | [購読状況を編集](#)



・このメールマガジンは、ホームページにてご登録いただいたみなさまにお送りしています。

・メールマガジンや(一社)京都知恵産業創造の森 産学公連携推進部へのご意見ご要望などは、renkei@chiemori.jp 宛 にお送りください。