

平成29年度 シンポジウム

第1部:基調講演

講師 龍谷大学政策学部教授
白須 正氏



外国人をはじめとする観光客の急増により、京都のまちは賑わいを見せています。しかし、その一方で、「ものづくり都市」としての京都は空洞化が進んでいます。京都の将来を考えると、ものづくりと観光がバランスよく発展することが必要です。かつて京都は「ベンチャービジネスのメッカ」と呼ばれ、我が国を代表する数多くのベンチャー企業が生まれました。新産業の振興、新事業の創出に向けた京都の取組を振り返り、成果と課題を明らかにすることで、京都が再びベンチャービジネスのメッカになるためにはどうすればよいか、その方策を一緒に考えましょう。

第2部:事例企業発表

コスメディ製薬株式会社

代表取締役 **神山 文男氏**

コスメディ製薬(株)は、「皮膚」、「貼る」、「吸収」、を全事業共通のキーワードとし、創業時の主事業であるテープ医薬の開発から近年の「貼る微細針」すなわちマイクロニードルの実用化まで、経皮吸収の分野において常に革新的商品開発に挑戦している。「マイクロニードル」は従来注射によってしか投与できない高分子薬物を、貼るだけで経皮投与を実現する革新的技術である。困難な量産技術を確認することにより、2008年アンチエイジングマイクロニードル化粧品を世界で初めて上市した。医薬品分野においても蛋白医薬やワクチンのマイクロニードルの研究開発を大阪大学、京都薬科大学との産学連携により強力に推進している。

株式会社京都マテリアルズ

代表取締役 **山下 正人氏**

材料科学を技術として市場に出すことを目指し設立。本社は京大桂ベンチャープラザ。超硬精密金型製作の精密マテリアル事業部と、「さびで錆を制す」反応性塗料Pat!naLock®を展開する環境マテリアル事業部で構成。2013年京都市ベンチャー企業目利き委員会Aランク認定、2014年第26回中小企業優秀新技術・新製品賞(優秀賞・環境貢献特別賞)、ASIAN ENTREPRENEURSHIP AWARD 2014(Intel Award)、2015年第6回ものづくり日本大賞(特別賞)、2017年第4回三菱東京UFJ銀行「Rise Up Festa」(最優秀賞)などを受賞。

第3部:パネルディスカッション

パネラー

- 白須 正氏 (龍谷大学政策学部 教授)
- 神山 文男氏 (コスメディ製薬株式会社 代表取締役)
- 山下 正人氏 (株式会社京都マテリアルズ 代表取締役)
- 江村 寛計氏 (中小企業基盤整備機構)

コーディネータ

- 成岡 秀夫 (一般社団法人京都府中小企業診断協会常任理事)

交流会

17:30~
銀座ライオン
京都四条烏丸店
(四条烏丸南西角地下)
(参加費:2,000円 当日徴収)

京都
は
ベンチャー
企業の
メッカ
になるか?
ベンチャー
ビジネスに
チャレンジ
して成功
した企業
の物語



日時

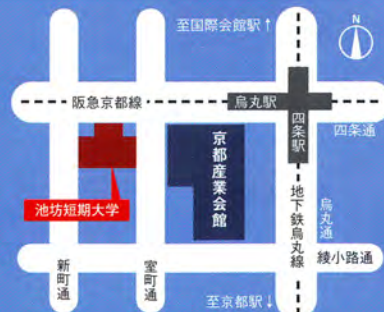
平成29年 **10月21日(土)**

13:30開場 14:00開演 17:00終了予定

場所

池坊短期大学 地下こころホール

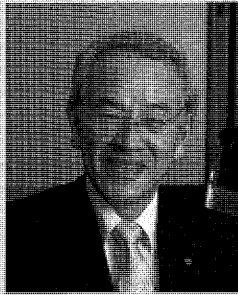
京都市下京区室町通四条西南角



主催：一般社団法人 京都府中小企業診断協会

後援：近畿経済産業局 / 中小機構近畿 / 京都府 / 京都市 / 京都商工会議所 / 公益財団法人京都産業21 / 公益財団法人京都高度技術研究所 / 京都府中小企業団体中央会 / 京都府商工会連合会 / 京都信用保証協会 / 日本政策金融公庫 / 株式会社京都銀行 / 株式会社滋賀銀行 / 京都中央信用金庫 / 京都信用金庫

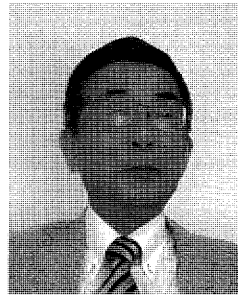
パネラープロフィール



龍谷大学
政策学部教授
白須 正氏

1955年10月京都市生まれ
1978年3月京都大学法学部卒業
1978年4月京都市役所入庁
2002年4月スーパーテクノシティ推進室長
2005年4月京都創生推進室長
2007年4月(財)京都高度技術研究所専務理事
2011年4月産業観光局長
2014年4月産業戦略監
2016年4月龍谷大学政策学部教授

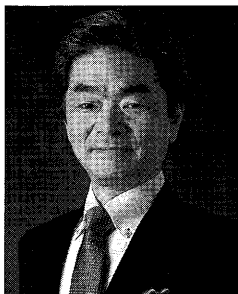
*2017年3月
大阪市立大学大学院創造都市研究科修士課程修了
京都市役所では、産業振興分野の他に政策企画分野に長く関わる。
自主研究会を1981年に立ち上げ、現在も継続。



コスメディ製薬株式会社
代表取締役
神山 文男氏

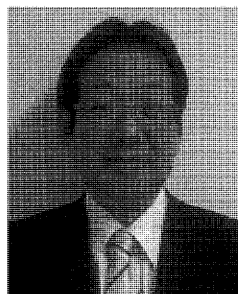
1965年3月 京都大学大学院理学研究科修士課程修了。同年積水化学工業(株)(中央研究所)入社
1983年3月 科学技術庁長官賞 受賞(糖尿病の検査システム「ヘモグロビンA_{1c}」の開発)
1984年4月 メディカル研究所長(経皮吸収剤の基礎・開発研究担当)
1996年9月 上海医薬工業研究院(中国)客員教授(DDSの研究指導に従事)。英国製薬会社(ストラカン製薬)技術コンサルタント。
2001年5月 有限会社コスメディ製薬 設立。代表取締役(CEO)就任。

得意分野 高分子の構造と物性、及びそのメディカルへの応用



株式会社
京都マテリアルズ
代表取締役
山下 正人氏

住友金属工業株式会社(現:新日鐵住金株式会社)総合技術研究所、兵庫県立大学工学研究科准教授として材料研究に携わる。鉄さび研究は約30年間継続。米国ミネソタ大学やバージニア州立オールド・ドミニオン大学でも研究。約150編の学術論文を執筆。学協会の理事などを歴任。全国発明表彰発明賞、学協会の論文賞や技術開発賞、ものづくり日本大賞(特別賞)など多数受賞。2012年に株式会社京都マテリアルズを立ち上げ、研究開発とビジネスを展開。現職は、株式会社京都マテリアルズ代表取締役、国立大学法人大阪大学招聘教授(兼務)。著書に「環境材料学」(共立出版)など。工学博士。京都市出身。



独立行政法人
中小企業基盤整備機構
近畿本部経営支援部
支援拠点サポート課長
江村 寛計氏

1963年10月生まれ(京都市右京区出身)
1987年3月 関西大学経済学部卒業
1987年4月 山一証券株式会社入社
京都、福岡での営業を経て公開引受部において株式公開を担当
1998年2月 産業基盤整備基金(現 中小企業基盤整備機構)入職
債務保証やベンチャーキャピタル業務においてベンチャー企業の資金支援に従事、また創成期の投資事業有限責任組合の組成を支援
2008年4月 中小機構近畿本部 京大桂ベンチャープラザ、クリエイション・コア京都御車ビジネスインキュベーションコーディネーター
2017年4月 支援拠点サポート課長(現職)

一般社団法人京都府中小企業診断協会は、中小企業支援法に基づき経済産業大臣が認定し登録する国家資格「中小企業診断士」による専門家集団です。中小企業診断士は、経営診断・経営支援の専門家として公的支援事業への協力をはじめ、民間の経営コンサルタントとして幅広く活動をしています。中小企業が今後、生き残りを図っていくためには、時代の変化を正しく見極め、新たな自己革新を行い、的確な変革を遂げなければなりません。しかしながら、ヒト、モノ、カネ、情報といった経営資源に乏しい中小企業が独自で生き残るには大変な努力が必要です。このような状況の中、京都府中小企業診断協会は、過去の経験の蓄積と最新の技術と情報を駆使し、中小企業の不足する経営資源を補い、自己革新の推進力として、京都府内の中小企業経営に貢献したいと考えております。

- 教育・研修事業 ●診断・支援事業 ●調査・研究事業 ●専門家推薦事業 ●民間企業へのコンサルティング事業
- 中小企業諸団体・組合等への運営支援事業 ●行政諸施設の普及と活用支援事業

▼お申込方法 いずれも申込み締め切りは10月10日(火)です。

(1)FAX：下記の申込書をご利用ください。(2)ホームページ：http://www.shindan-kyoto.com

参加申込書

FAX 075-353-7540 へお送りください。

| | | |
|---------|---|----------|
| 氏名: | 氏名ふりがな: | |
| 勤務先名: | 所属: 役職: | |
| 勤務先住所: | <input type="text"/> - <input type="text"/> | |
| 勤務先TEL: | 勤務先FAX: | E-mail: |
| シンポジウム: | 参加 ・ 不参加 | 交流会: |
| | | 参加 ・ 不参加 |

※ご記入いただいた内容は、シンポジウムおよび交流会の運営にのみ利用させていただきます。