

資料提供年月日	平成29年8月8日	
問い合わせ先	課名	観光コンベンション推進課
	電話	直通 803-1333 内線 4535
担当者	職名・氏名	課長 芳原
	職名・氏名	主任 野見山

# 広報連絡

<市長定例記者会見資料>

1 件 名 「岡山発情報通信シンポジウム」について

2 趣 旨

岡山大学と米・サンノゼ州立大学が共同研究を進めているサイバーセキュリティとビッグデータの分野について、両大学の研究発表を行うとともに、同分野の現状と今後の展望をテーマとするシンポジウムを開催し、情報通信に関するメッセージを岡山から発信することを目的としています。

本事業は、「岡山市・サンノゼ市姉妹都市締結60周年記念事業」として実施するものです。

3 内 容

(1) 開催期日 平成29年9月10日(日) 10:00～16:50

(2) 場 所 岡山コンベンションセンター3階コンベンションホール  
(岡山市北区駅元町14番1号)

(3) テーマ “高度ICT社会を開花させるビッグデータとサイバーセキュリティ”

(4) プログラム

- ・第1部 講演(10:00～12:10)
- ・第2部 講演(13:00～15:10)
- ・パネルディスカッション(15:20～16:50)

4 申し込みについて

本シンポジウムは、一般の方も参加できます。お気軽にお申し込みください。

- (1) 申込方法
- ・ホームページの専用フォームから申し込み  
(<http://isec.ec.okayama-u.ac.jp/60thAnnivSymp/index.html>)
  - ・チラシ裏面の申込欄に記入のうえFAXで申し込み

(2) 申込締切 平成29年8月25日(金)まで

5 その他

- ・チラシは岡山市役所、各区役所、各ふれあいセンター、各公民館等に設置しています。
- ・添付資料：岡山発情報通信シンポジウム チラシ

## 【参考】

### ◇岡山市・サンノゼ市姉妹都市締結60周年記念事業について

平成29年度に姉妹都市締結60周年を迎えるサンノゼ市とのより深い交流関係を築くとともに、将来に向けて市民、産学官が一体となった持続可能な交流を促進することを目的として行うもの。

#### ◎事業内容

##### (1) 岡山市民友好親善訪米団の派遣〔4月21日（金）～4月27日（木）〕

岡山市民友好親善訪米団57名がサンノゼ市を訪問し、公式行事等への参加や日系祭りでのブース出展などの体験を通じて交流を深めた。

〔主な内容〕

- 歓迎式典、フェアウェルパーティーへの参加：4月21日、23日
- 伝統音楽家による演奏（吉備楽）：4月22日、23日
- 訪米団参加者が日系祭りにブース出展：4月23日

##### (2) 岡山市ジュニアオーケストラの派遣〔8月4日（金）～11日（金）〕

8月6日（日）ハマシアターで、サンノゼ・ユース・シンフォニーと合同演奏会を開催。

##### (3) 岡山発情報通信シンポジウムの開催〔9月10日（日）〕

##### (4) おかやま国際音楽祭へサンノゼ市の演奏家の出演〔9月30日（土）、10月1日（日）〕

オープニングコンサート及びウエルカムコンサートにサンノゼ市からフルート奏者が出演。

##### (5) パネル展の開催〔10月16日（月）、17日（火）〕

60年続く姉妹都市交流の歴史を紹介する写真パネル及び中学生を対象とする国際交流をテーマとした作文コンクール優秀作品の展示他。（岡山市役所1階 市民ホール）

##### (6) サンノゼ市民訪問団の受け入れ 時期未定

サンノゼ市からの訪日団を受け入れ、ウエルカムパーティー等を実施予定。

〔岡山市・サンノゼ市姉妹都市締結60周年記念事業に関する問い合わせ〕

岡山市市民協働局国際課

電話：086-803-1112（内線3250）

# 高度 ICT 社会を開花させる ビッグデータとサイバーセキュリティ

岡山市・サンノゼ市姉妹都市締結 60 周年記念事業

60th Anniversary of Sister City Relationship between Okayama and San Jose

## 2017年 9月 10日(日)

会場 **岡山コンベンションセンター  
3階 コンベンションホール**

一般の方もお気軽にご参加ください!  
参加お申し込みについては裏面をご覧ください。

**参加  
無料**

ITコーディネータの方は、  
**実践力ポイント**  
(3時間 50分)  
の対象となります。

### 【会議プログラム】

〈第 1 部〉講演 (10:00 ~ 12:10)

英語講演

#### ~ Workshop on Bigdata and Cybersecurity ~

- ・サンノゼ州立大学 工学部 准教授 Magdalini Eirinaki 氏
- ・岡山大学 大学院自然科学研究科 教授 阿部 匡伸 氏
- ・サンノゼ州立大学 理学部 助教 Thomas Austin 氏
- ・岡山大学 大学院自然科学研究科 准教授 山内 利宏 氏



サンノゼ州立大学  
Magdalini Eirinaki 氏



岡山大学  
阿部 匡伸 氏



サンノゼ州立大学  
Thomas Austin 氏



岡山大学  
山内 利宏 氏

〈第 2 部〉講演 (13:00 ~ 15:10)

日本語講演

#### ~ ビッグデータとサイバーセキュリティの過去・現在・未来 ~

- ・岡山大学 大学院自然科学研究科 教授 妹尾 昌治 氏
- ・岡山大学 大学院自然科学研究科 教授 野上 保之 氏
- ・元 Google 米国本社副社長 兼 Google Japan 代表取締役社長 村上 憲郎 氏
- ・株式会社ラック チーフエバンジェリスト 川口 洋氏



岡山大学  
妹尾 昌治 氏



岡山大学  
野上 保之 氏



株式会社 村上憲郎事務所  
村上 憲郎 氏



株式会社ラック  
川口 洋氏

### パネルディスカッション (15:20 ~ 16:50)

- ・モデレーター/元 Google 米国本社副社長 兼 Google Japan 代表取締役社長 村上 憲郎 氏
- ・パネリスト/経済産業省 商務情報政策局 国際戦略情報分析官 境 真良 氏
- 株式会社ベネッセインフォシエル ITサービス運用本部 本部長 武内 都將 氏
- 株式会社ラック チーフエバンジェリスト 川口 洋氏
- サンノゼ州立大学 工学部 准教授 Magdalini Eirinaki 氏
- サンノゼ州立大学 理学部 助教 Thomas Austin 氏
- 岡山大学 情報統括センター 教授 村上 昌己 氏

【パネル展示会 (予定)】 (10:00 ~ 17:00)

コンベンションホール前「ホワイエ」

- 主催：岡山発情報通信シンポジウム実行委員会  
[岡山市、岡山大学、岡山商工会議所、(公社)おかやま観光コンベンション協会、(株)岡山コンベンションセンター、(一社)システムエンジニアリング岡山、(株)山陽新聞社]
- 後援：総務省、経済産業省中国経済産業局、岡山県、(一社)情報処理学会、(一社)電子情報通信学会中国支部、(独法)情報処理推進機構、(一社)情報サービス産業協会  
OHK 岡山放送、RSK 山陽放送、TSC テレビせとうち、(株)日本経済新聞社岡山支局、NHK 岡山放送局、(特非)IT コーディネータ協会
- 協賛：OEC (株)岡山情報処理センター、(株)岡山トヨタシステムサービス、(株)オービス、(株)システムズナカシマ、(株)システムタイズ、(株)ソフィア、(株)トスコ、(株)NICS  
(株)ビザビ、(株)ベネッセインフォシエル、(株)両備システムズ

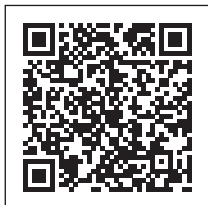
# 高度ICT社会を開花させる ビッグデータとサイバーセキュリティ

岡山市・サンノゼ市姉妹都市締結60周年記念事業

60th Anniversary of Sister City Relationship between Okayama and San Jose

## 〈趣 旨〉

岡山大学と米・サンノゼ州立大学が共同研究を進めているサイバーセキュリティとビッグデータの分野について、両大学の研究発表を行うとともに、同分野の現状と今後の展望をテーマとするシンポジウムを開催し、情報通信に関するメッセージを岡山から発信していきます。



【JRでお越しの方】

JR 岡山駅中央改札口から徒歩約4分。

【お車でお越しの方】

岡山空港から約30分。岡山I.Cから約20分。P有り(有料)



**参加お申し込み先**

(FAXのみの受付になります)

申込締切 **8月25日**

下記の参加申込み欄にご記入の上、FAXで送信してください。

**FAX 086-803-1871**

岡山発情報通信シンポジウム実行委員会事務局 担当：小川・野見山  
〒700-8544 岡山市北区大供一丁目1番1号  
岡山市役所本庁舎5階 岡山市観光コンベンション推進課内

お名前	ご所属	役職／お立場	ご希望の講演	ITコーディネータ認定番号
			第1部・第2部	
			第1部・第2部	
			第1部・第2部	
			第1部・第2部	
			第1部・第2部	
			第1部・第2部	

代表者ご連絡先 (お電話番号またはメールアドレス)

※ITコーディネータの方は、実践力ポイント(3時間50分)の対象となりますので、認定番号をご記入ください。

※ご記入いただいた個人情報は、講演会および関連事業での取り扱いとさせていただきます、第三者に提供されることはありません。