

# 社会情報基盤がもたらす 光と影

入場  
無料

2017年

8/23 水

＜時間＞14:00～17:00

＜場所＞九州大学伊都キャンパス  
稲盛財団記念館 稲盛ホールA

人工知能（AI）に代表されるように、最近の社会情報基盤の進化はめざましく、さまざまな分野で活用され、社会構造の変革をもたらしている。しかし一方で、その急激な進展に懸念の声もあがっている。そこで、社会情報基盤がもたらす功罪両面について、産学有識者からの話題提供を基に議論を交わす。

## 講演者



谷口 倫一郎氏

九州大学大学院システム情報科学研究院  
教授（情報基盤研究開発センター長）



岩崎 和人氏

株式会社QTNet 代表取締役社長



安浦 寛人氏

九州大学 理事・副学長  
（情報統括本部長）

### ▼14:00～14:10 主催者挨拶

梶山 千里 日本工学アカデミー九州支部長(福岡女子大学長)

### ▼14:10～15:00

「サイバーフィジカルシステムに基づく社会サービスの構築について」  
谷口 倫一郎氏

### ▼15:00～15:50

「産業界におけるサイバーセキュリティの現状と未来」  
岩崎 和人氏

### ▼15:50～16:00 休憩

### ▼16:00～16:50

「社会情報基盤の今後と課題」  
安浦 寛人氏

### ▼16:50～17:00 閉会挨拶

山田 淳 日本工学アカデミー理事(九州大学教授)

### ▼17:10～18:10 ミキサー(意見交換会)

(天天、教員:3,000円、学生:1,500円)

主催:公益社団法人日本工学アカデミー九州支部

後援:公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構

九州大学共進化社会システム創成拠点



## 参加申込み・問合せ先

参加ご希望の方は、1)参加者名、2)ご所属、3)ミキサー出欠をご記入の上、畠山宛(hatakeyama@doc.kyushu-u.ac.jp)に、2017年8月16日(水)までにお申し込み下さい。

九州大学大学院 工学研究院 社会基盤部門 畠山 繁忠

hatakeyama@doc.kyushu-u.ac.jp、TEL/FAX:092-802-3391,3392