

2020年2月19日

報道機関 各位

大学院工学研究科 <社会人向け>IT 先端技術習得講座 第2回成果発表会

## 【特別企画】産学官パネルディスカッション 「これからの IT 産業振興に向けた長崎の課題」 ～進出企業と地元企業と行政とエンジニアが一つのゴールを目指します。～

別途ご案内しております、長崎大学大学院工学研究科 <社会人向け>IT 先端技術習得講座の第2回成果発表会のなかで、特別企画としてパネルディスカッションを行います。

「これからの IT 産業振興に向けた長崎の課題」をテーマに、近年、長崎に進出してきた企業と長崎で生まれ育った企業、そして、それらを支える行政、それぞれからパネラーが集結します。モデレータとして当講座を担当する、長崎大学大学院工学研究科教授 小林透が会場のエンジニア達も巻き込みつつ議論を進めます。ありそうで無かった顔ぶれに、期待が高まる企画となっています。

つきましては、お忙しい折と存じますが、ぜひ取材していただき、貴紙・貴番組などでご紹介いただきたくよろしくお願い致します。取材いただける際は、ご一報いただければ、幸いです。

<社会人向け>IT 先端技術習得講座 第2回 成果発表会 特別企画  
パネルディスカッション「これからの IT 産業振興に向けた長崎の課題」

日時:2月27日(木) 14:00~15:00 (詳細チラシを別途添付)

会場:出島交流会館 11階 産業振興支援多目的ホール(長崎市出島町2-11)

### ●パネラー紹介(順不同)

鈴木 智仁(株デンソーウェーブ AUTO-ID 事業部 エンジニアリング部 コトづくり推進室 主任)

小林 明央(富士フイルムソフトウェア ソフトウェア開発本部 主任研究員)

後藤 伸応(株ニーズウェル 常務取締役)

中野 一英(株NDKCOM 代表取締役社長、長崎県情報産業協会会長、

長崎県次世代情報産業クラスター協議会会長)

三上 建治(長崎県産業労働部 政策監 新産業振興担当、

前・経済産業省製造産業局デジタル戦略官)

### ●モデレータ

小林 透(長崎大学大学院工学研究科 教授)

### 【本リリースに関するお問い合わせ先】

長崎大学大学院工学研究科<社会人向け>IT 先端技術習得講座 (担当:伊藤)

TEL&FAX:095-819-2570 / E-mail:IT-recurrent@cis.nagasaki-u.ac.jp