

2020年 10月 12日

Press Release

報道関係・教育担当記者 各位

南山大学理工学部開設 20 周年記念行事開催のお知らせ

平素は、本学の広報活動に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、本学理工学部は、2000年4月に数理情報学部として開設されて以来、情報理工学部、理工学部と発展を続け、このたび20周年を迎えました。2021年4月に、4学科体制（ソフトウェア工学科、データサイエンス学科、電子情報工学科、機械システム工学科）への改組を予定しています。この節目の年を記念して、改組後の4学科が主体となり、下記のイベントを開催致します。つきましては、取材、報道等におきましてお取り扱いいただき、広く一般に周知いただければ幸いです。なお、恐れ入りますが、取材にお越しいただける場合は、事前に理工学部開設 20周年記念事業事務局までご連絡をお願いいたします。

記

ソフトウェア工学科 シンポジウム「ソフトウェア工学が未来を創る」

日時：2020年10月31日(土) 15:30-17:40

会場：オンライン開催

- 内容：1. 15:30-15:40 挨拶： 蜂巢吉成（学科長）
2. 15:40-16:40 招待講演： 丸山 宏（PFN フェロー）
「AI とソフトウェア工学が未来を創る」（仮題）
3. 16:40-17:30 卒業生が語るソフトウェア工学
4. 17:30-17:40 クロージング

対象：一般、高校生、本学教職員・学生

参加費：無料

データサイエンスシンポジウム

ー 統計学, 人工知能, オペレーションズ・リサーチ: 数理技術を利用した問題の発見から解決までー

日時: 2020年11月1日(日) 13:00~15:00

会場: オンラインによる遠隔開催

内容: 講演「データサイエンスと最適化」

鈴木敦夫 (南山大学理工学部システム数理学科 教授)

講演「データサイエンスにおける統計科学の役割」

椿 広計 (統計数理研究所 所長)

対象: 一般, 高校生, 本学教職員・学生

参加費: 無料

電子情報工学科 設立記念シンポジウム

ー 現代スポーツを支える電子情報工学 ー

日時: 2020年11月3日(火) 10:00~12:00

会場: オンライン開催

内容: **第1部: 南山大学理工学部での取り組み (10:00~10:55)**

「チーム戦術と電子情報工学」 - 石原 靖哲 (南山大学理工学部)

「VRを用いたバスケットボール用練習機器」 - 本間 大幹 (南山大学大学院理工学研究科)

第2部 基調講演 (11:00~12:00)

「スポーツにおける理工学技術」 - 飯田 祥明 (南山大学体育教育センター)

対象: 一般, 高校生, 本学教職員・学生

参加費: 無料

機械システム工学科 設立記念シンポジウム

— 機械に知能を与えるシステム（工）学 —

日時：2020年11月3日(火) 13:30～16:00

会場：オンライン開催

内容：1. 機械システム工学科の紹介

2. 基調講演

名古屋大学大学院工学研究科 機械システム工学専攻 教授

未来社会創造機構 モビリティ社会研究所長 鈴木達也先生

「機械システムの知能化とその可能性」

3. ラボラトリーツアー

対象：高校生

対象：一般，高校生，本学教職員・学生

参加費：無料

記念式典および記念パーティー

過去に学部に所属した教員や学生、現在学部に所属する教員や学生が一堂に会し、学部のこれまでとこれからを語り合う場です。

日時：2021年3月6日（土）午後

会場：名古屋キャンパス S棟 S21 教室（記念式典）およびリアン（記念パーティー）

以上