

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」

2020年

10月31日(土) 15:30-17:40

(同日, 13:00-15:15に入試説明会を開催します)

会場：オンライン開催

対象：一般, 高校生, 本学教職員・学生

参加費：無料

申込み：下記QRコードまたは下記URLへ

http://www.st.nanzan-u.ac.jp/info/20th_anniversary/



学部開設時の
瀬戸キャンパス

プログラム

1. 15:30-15:40 挨拶：野呂 昌満 (研究科長)
2. 15:40-16:40 招待講演：丸山 宏 (PFN フェロー)

現在学部のある
名古屋キャンパス
S棟



「Software 2.0とソフトウェア工学」

人工知能技術から派生した機械学習やブラックボックス最適化の技術は、ソフトウェア開発の現場に大きな変化を与えている。これは、1950年代にデジタル計算機が普及し始めて以来最大の変化であり、これに伴ってソフトウェア工学にも新しい考え方が求められている。この講演では、Software 2.0の動きを紹介したうえで、品質・要求開発・ソフトウェアアーキテクチャ・計算環境などの課題について議論する。



国際会議APRESの様子

3. 16:40-17:30 卒業生が語るソフトウェア工学

- 中村 一仁, 1期生(修士), 富士通(株) サービステクノロジー本部 マネージャー
- 井垣(旧姓 大谷) 洋子, 2期生(修士),
富士ゼロックス株式会社 中央支社 バリューイノベーションセンター・ジャパン
- 浦野 彰彦, 5期生(修士), 日本IBM(株) グローバルビジネスサービス, マネージングコンサルタント
- 林 健吾, 2017年度博士(ソフトウェア工学), (株)デンソー AD&DAS技術2部 技術2課長

4. 17:30-17:40 クロージング 蜂巢 吉成 (学科長)

ポスターデザイン: 滝(旧姓 浅井) さゆり, 4期生

お問い合わせ先：

理工学部開設20周年記念事業事務局
st-20anniv@nanzan-u.ac.jp

