

2024年9月18日

関係各位

## 講演会 開催のお知らせ

南山大学理工学部長 大石 泰章

南山大学大学院理工学研究科 三浦 英俊

南山大学理工学研究センター長 鈴木 敦夫

下記のとおり、南山大学理工学部・南山大学大学院理工学研究科・南山大学理工学研究センターは下記の通り講演会を開催します。多くの方の参加をお待ちしております。

### 記

日 時 : 2024年10月24日(木) 17:30 ~ 19:00

場 所 : 南山大学 S棟5階 S58教室

講演者 : 久保内 大介 (トヨタ紡織株式会社 TQM推進室長)

永田 勇貴 (トヨタ紡織株式会社 TQM推進室)

題 目 : トヨタ紡織における問題解決の現状

概 要 :

トヨタ紡織は、車の部品を開発製造する会社です。企業では、製品の設計を行う組織、製品を製造する組織、部品や製品物流を設計する組織、収益管理を行う組織など、様々な機能を持つ組織が連携して事業の運営を行っています。この活動を如何に効率的かつ効果的に推進するかが、大切になってきます。そこで必要となる能力は、管理技術です。

もちろん、精度の高い、性能の高いモノづくりに不可欠な固有技術も必要ですが、その固有技術を活かし、生産性、収益性の高い事業運営が必要です。

管理の基本は標準化と改善です。ご存知のように、技術革新や市場のニーズなど様々な環境変化が日々企業運営に影響をもたらします。その変化に対応する事が重要です。

その為には常に改善、すなわち問題を顕在化させ解決して行かなければいけません。

今回の講演では、企業で行われている管理や、改善の要である問題解決について、トヨタ紡織の事例を紹介します

連絡先 : 南山大学理工学部データサイエンス学科 鈴木 敦夫 ([atsuo@nanzan-u.ac.jp](mailto:atsuo@nanzan-u.ac.jp))

講演会はハイブリッド形式で開催されます。リモートでの参加を希望される方は、鈴木宛メールでご連絡ください。講演会のZoomのアクセス情報を講演会の直前にお送りします。