

特定非営利活動法人 科学技術情報フォーラム

会長 鈴木富則 **STIF**
<https://npostif.org/>

令和2年STIFワークショップ「多角的視点で”最適化”を考える」

主催：NPO科学技術情報フォーラム（STIF）

日時：令和2年12月27日（日）11時～20時半

会場：Zoomによる遠隔開催

1100-1105

開会挨拶・趣旨説明

科学技術情報フォーラム 理事長 鈴木富則

《第1部》 一般公開

1105-1220 公開講演1 「放射線安全文化に関する新しいアプローチ」

東京大学環境安全本部 客員研究員

KCコンサルティング代表取締役社長 博士（医学） 金盛正至

1300-1415 公開講演2 「汚染物再生利用の是非に関する議論に必要となる

放射線防護上の視点」

日本原子力研究開発機構（原科研） 研究員 博士（環境学） 三輪一爾

《第2部》 STIF 会員限定公開

1430-1715 令和2年における関連の活動報告（8テーマ 報告10分＋質疑5分＋休憩）

(1) オペレーションズ・リサーチ 東京理科大学 講師 伊藤真理

(2) 安全システムと計算科学 東京理科大学 講師 鈴木正昭

(3) リスクマネジメントの数理モデル 中央大学 准教授 鳥海重喜

(4) 原子力災害から10年目、住民対応の変遷 農研機構 上級研究員 万福裕造

(5) 環境修復と合意形成 産業技術総合研究所 研究グループ長 保高徹生

- | | | | |
|--------------------|--------|----|------|
| (6) 経済性工学 | 東京理科大学 | 教授 | 高嶋隆太 |
| (7) 放射線防護体系とその履行 | 東京大学 | 教授 | 飯本武志 |
| (8) 医療領域における防護の最適化 | 帝京大学 | 教授 | 鈴木崇彦 |

《第3部》 STIF 会員限定公開

1830-2020 総合討論

- (1) 国内外の関連動向に関する情報交換及び意見交換 (90分)
- (2) 令和3年 活動計画 (20分)

2020-2030

閉会挨拶・趣旨説明

科学技術情報フォーラム 理事 飯本武志

以上