

STFセミナー 履歴

【第218回（R3年1月）～第237回（R4年12月）】

開催日	#	演 題	講 師	開催場所
2022年 12月17日	237	科学・技術と倫理の問題を再考する ～宗教と女性の視点から～	清泉女子大学名誉教授（元学長） 岡野 治子 氏	品川中小企業 センター & WEB
2022年 11月19日	236	おいしさの科学～その構造と意義～	（一社）おいしさの科学研究所 理事長 山野 善正 氏	品川中小企業 センター & WEB
2022年 10月22日	235	加速するエネルギー転換と脱炭素に向かう世界と日本 ～再生可能エネルギー100%達成に向けて～	（公財）自然エネルギー財団 事業局長 大林 ミカ 氏	品川中小企業 センター & WEB
2022年 9月24日	234	人類が初めて見たブラックホールの姿	国立天文台 水沢VLBI観測所 所長／教授 本間 希樹 氏	品川中小企業 センター & WEB
2022年 8月20日	233	日本の技術源流と江戸のハイテク・イノベータ ～古代金属技 術紹介と平賀源内らの江戸時代の技術者像～	（株）テクノ・インテグレーション 代表取締役社長 出川 通 氏	WEB
2022年 7月23日	232	環境エビジェネティクス ～ヒトの健康と疾患への関与～	環境エビジェネティクス研究所 所長 澁谷 徹 氏	WEB
2022年 4月16日	231	炭素循環に基づく持続可能な社会におけるプラスチックの役割	早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 客員教授 加茂 徹 氏	新橋ぼーん & WEB
2022年 3月19日	230	体験的五十代技術者起業論とWeb技術活用のススメ	東京農工大学客員教授 熊坂 治 氏	WEB
	229	【開催中止】 新型コロナウイルス感染拡大予防のため		
2022年 1月16日	228	骨はホルモンを分泌して健康長寿に役立つ～若返り物質「オス テオカルシン」の働き～	福岡歯科大学客員教授・九州大学名誉教授 平田 雅人 氏	WEB
2021年 12月4日	227	汚染水海洋放出とデブリ取り出し及び空冷化の意味と原発 事故再考～小型モジュール炉の特徴と再稼働問題～	元東芝 原子炉格納容器設計者 博士（工学） 後藤 政志 氏	きゅりあん & WEB
2021年 11月20日	226	科学・技術者の20世紀の忘れ物と21世紀の使命 ～人工知 能（AI）と智徳文明試論～	科学技術・生存システム研究所 所長 神出・瑞穂 氏	きゅりあん & WEB
2021年 10月16日	225	我が国の産業生産性をいかにして向上させるか	FPD技術コンサルタント 太田 隆司 氏	WEB
2021年 9月4日	224	二酸化炭素のメタン化によるリサイクル	東北大学名誉教授・東北工業大学名誉教授 橋本 功二 氏	WEB
2021年 8月21日	223	抗酸化能評価の最前線 ～酸化ストレスによる疾患を予防する飲 食品の開発を求めて～	神奈川歯科大学 健康科学講座 教授 李 昌一 氏	WEB
2021年 7月17日	222	お口からはじめる健康長寿 ～超高齢社会を生き抜くための正 しい口腔管理法～	神奈川歯科大学 全身管理歯科学講座 准教授 小松 知子 氏	WEB
2021年 6月19日	221	不必要な汚染水の海洋放出と無謀なデブリ取り出し ～100 年先を見た廃炉計画をつくれ～	元東芝 原子炉格納容器設計者 博士（工学） 後藤 政志 氏	WEB
2021年 5月15日	220	宇宙システムに関わる技術開発研究～CANSATプロジェクトや 超小型無人航空機の開発～	日本文理大学 工学部 航空宇宙工学科 教授 岡崎 寛万 氏	WEB
2021年 3～4月		【開催中止】 新型コロナウイルス感染拡大予防のため		
2021年 2月20日	219	第四紀の気候変動からみた、現在の気候変動	元 産総研 地質調査総合センター 理学博士 玉生 志郎 氏	WEB
2021年 1月18日	218	知っ得！卵のお話 ～農場から栄養、販売、ヨード卵まで～	日本農産工業（株） ヨード卵部 次長 横山 次郎 氏	WEB