

## STFセミナー 履歴

【第199回（H31年1月）～第217回（R2年12月）】

開催日	#	演 題	講 師	会場
2020年 12月22日	217	核融合研究の最前線	東京大学・名誉教授 自然科学研究機構監事 工学博士 木村 真一 氏	きゅりあん & WEB
2020年 11月10日	216	日本を救う洋上風力発電～地球温暖化防の最強手段として～	足利大学（前足利工業大学）理事長 工学博士 牛山 泉 氏	きゅりあん & WEB
2020年 10月26日	215	セルフメディケーション～基本的概念と定着しないのは何故か？～	NPO セルフメディケーション推進協議会 会長 薬学博士 村田 正弘 氏	きゅりあん & WEB
2020年 9月21日	214	宇宙誕生最初の 1 秒の謎	東京大学大学院 理学系研究科 物理学 准教授 濱口 幸一 氏	きゅりあん & WEB
2020年 8月9日	213	再生可能エネルギーの主力電源化と地方創生	国際大学大学院 教授 東大名誉教授・一ツ橋大名誉教授 経済学博士 橘川 武郎 氏	きゅりあん & WEB
2020年 3～7月		【開催中止】 新型コロナウイルス感染拡大予防のため		
2020年 2月16日	212	工学院大学ソーラーカー 世界大会への挑戦	工学院大学 工学部機械工学科 准教授 濱根 洋人 氏	きゅりあん
2020年 1月18日	211	二次電池に関する内外の技術動向と将来展望	東洋システム株式会社 代表取締役 庄司 秀樹 氏	きゅりあん
2019年 12月22日	210	宇宙居住を目指す地上・宇宙Dual開発の試み～生活関連技術の宇宙利用への期待～	東京理科大学 スパースコニー研究センター 副センター長 木村 真一 氏	きゅりあん
2019年 11月10日	209	こころの科学～『発達障害』にみる『そだち』『なおり』～	児童精神科医 石川 憲彦 氏	きゅりあん
2019年 10月26日	208	バイオマスからの化学品製造技術の開発 ～化石資源から再生可能資源へ～	Green Earth Institute (株) 研究所長 杉浦 純 氏	きゅりあん
2019年 9月21日	207	疲労や老化を抑えるイミダゾールジペプチドペプチド～動物の驚異的運動を支える生体防御ペプチド～	東海物産株式会社 特別研究員 柳内 延也 氏	きゅりあん
2019年 8月17日	206	昆虫の嗅覚に学ぶセンシング技術	東京大学 先端科学技術研究センター 准教授 光野 秀文 氏	きゅりあん
2019年 7月20日	205	芸術脳の科学～北斎の「大波」と脳の記憶構造を中心に～	玉川大学 脳科学研究所 客員教授 名誉教授 塚田 稔 氏	きゅりあん
2019年 6月29日	204	人工知能と社会	理化学研究所 名誉研究員 東大名誉教授 甘利 俊一 氏	きゅりあん
2019年 5月18日	203	炭素から水素の時代に向けて ～水素・燃料電池技術開発の最新動向～	北海道大学 名誉教授 理学博士 市川 勝 氏	きゅりあん
2019年 4月20日	202	大麦に含まれる食物繊維“β-グルカン”の健康機能性	株式会社はくばく 開発部部长 小林 敏樹 氏	きゅりあん
2019年 3月23日	201	量子コンピュータの基礎と最新動向	産総研・ナノレイトエクス研究部門・グループ長 工学博士 川畑 史郎 氏	きゅりあん
2019年 2月16日	200	ドーピングとアンチ・ドーピング	日本アンチ・ドーピング機構・学術委員会委員 東京薬大・理事 原 博 氏	きゅりあん
2019年 1月26日	199	3Dプリンタの基礎から最新動向まで	(株)3Dプリンター総研 代表取締役 山口 修一 氏	きゅりあん