

2019年度 SIT 総合研究所 点検・評価委員会
出席者名簿

日時：2020年3月5日（木）13：00～16：00

場所：芝浦キャンパス 8階 801教室

【点検評価委員（4名）】

- ・慶應義塾大学大学院
システムデザイン・マネジメント研究所 顧問 狼 嘉彰 氏
- ・東京大学大学院情報学環 生産技術研究所 教授 大島 まり 氏
- ・株式会社 I H I 執行役員 技術開発本部長 村上 晃一 氏
- ・地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 理事長 奥村 次徳 氏

【本学対応者(18名)】

- ・学長 村上 雅人 (工学部材料工学科 教授)
- ・複合領域産学官民連携推進本部副本部長 武田 貞生 (複合領域産学官民連携推進本部 特任教授)
- ・SIT 総合研究所所長 西川 宏之 (工学部電気工学科 教授)
- ・ソフトウェア開発技術教育研究センター長 松浦 佐江子 (システム理工学部電子情報システム学科 教授)
- ・脳科学ライフテクノロジー寄附研究センター長 花房 昭彦 (システム理工学部生命科学科 教授)
- ・グローバル建築技術研究センター長 蟹澤 宏剛 (建築学部建築学科 教授)
- ・グリーンイノベーション研究センター 小池 義和 (工学部電子工学科 教授)
- ・ゼロエネルギー建築研究センター 志手 一哉 (建築学部建築学科 教授)
- ・アーバン・エコ・モビリティ研究センター
 - 高機能性材料領域 芹澤 愛 (工学部材料工学科 准教授)
 - 自動走行領域 伊東 敏夫 (システム理工学部機械制御システム学科 教授)
 - ロボット・ネットワーク領域 松日楽 信人 (工学部機械機能工学科 教授)
 - パワーエレクトロニクス研究領域 武田 貞生 (複合領域産学官民連携推進本部 特任教授)
- ・Bio-Intelligence (BI) for well-being 越阪部 奈緒美 (システム理工学部生命科学科 教授)
- ・新規複合化ゼオライト 野村 幹弘 (工学部応用化学科 教授)
- ・ソフトマシンの学理構築 前田 真吾 (工学部機械機能工学科 准教授)
- ・量子・情報・ナノ Micro 工学で拓く極限生命フロンティア 小池 義和 (工学部電子工学科 教授)
- ・IoT の共有基盤技術と IoA 挑戦 長谷川 忠大 (工学部電気工学科 教授)
- ・先端的月・惑星探査システム 飯塚 浩二郎 (システム理工学部機械制御システム学科 教授)
- ・研究推進室長 坂井 直道
- ・研究推進室次長 白石 美智子
- ・研究推進室研究企画課長 小口 裕司
- ・研究推進室研究企画課長補佐 勝又 隆一郎

以上