

11010101110100111000110			
1		プログラム	0112101
1	13:00	挨拶 川合 眞紀 (分子科学研究所所長、日本化学会会長)	1000101
1	13:05	報告 加藤 昌子 (日本学術会議化学委員会委員長、北海道大学教授)	1000
1	13:15	阿尻 雅文 (東北大学材料科学高等研究所 教授) 「化学・情報科学の融合による新化学創成に向けて」	1000
1	13:45	松原 誠二郎(京都大学大学院 教授) 「合成化学における AI の意味」	1000
1	14:15	阿久津 典子 (大阪電気通信大学工学部 教授) 「学ぶ AI から使う AI へ ―「AI と化学」の時代の情報教育―」	100 1111011 100 01111011
1	15:00	上村みどり(帝人ファーマ株式会社 上席研究員) 「化学データの戦略的収集と戦略的創出」	100 1001 1001
1	15:30	石原 司 (産業技術総合研究所 主任研究員) 「新化学創成センター —AI 時代のデータ創出と機能分子創成—」	1000 10001010001 1000101000110 1000101000110
1	16:00	山下 善之 (東京農工大学大学院 教授) 「学術から生産プロセスまで」	FE20D
	16:30	総合討論	開催日 2019年5月29日 水
	18:00	取りまとめ兼意見交換会	13:00~17:30(終了後、取りまとめ兼意見交換会) 会場 岡崎コンファレンスセンター

(愛知県岡崎市明大寺町字伝馬8-1) (名鉄名古屋本線「東岡崎」駅 徒歩約10分)

主 催

自然科学研究機構分子科学研究所、日本学術会議化学委員会、公益社団法人日本化学会戦略企画委員会

世話人

茶谷 直人 (日本学術会議化学委員会副委員長・大阪大学 教授) 岡本 裕巳 (分子科学研究所 研究総主幹・教授)