

A-STEP2023年度公募 産学共同（育成型）における評価者について※1

2023年2月10日時点
(敬称略)

氏名	分野名※2	JST職名	所属機関名 部署名 役職名※3
藤巻 朗	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	プログラムオフィサー	東海国立大学機構 名古屋大学 副総長／大学院工学研究科 教授
加藤 一実	機能材料分野	プログラムオフィサー	産業技術総合研究所 理事
西島 和三	アグリ・バイオ分野	プログラムオフィサー	東北大学 未来科学技術共同研究センター 特任教授（客員）／日本学術振興会 監事
池谷 知彦	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	電力中央研究所 企画G 特任役員
宇田 茂雄	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	元 日本アイ・ピー・エム株式会社 取締役執行役員CTO
梅田 靖	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	東京大学 大学院工学系研究科 教授
河原林 健一	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	情報・システム研究機構 国立情報学研究所 情報学プリンシプル研究系 教授
塩谷 智基	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	京都大学 大学院工学研究科 特定教授
鷺見 和彦	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	青山学院大学 理工学部 教授
高柳 万里子	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	東芝デバイス&ストレージ株式会社 デバイスストレージ研究開発センター 次世代ソリューション開発部 部長
寺内 正己	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	東北大学 多元物質科学研究所 所長・教授
藤田 博之	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	東京都市大学 総合研究所 教授
竇迫 巖	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	情報通信研究機構 Beyond 5G 研究開発推進ユニット ユニット長
松井 知子	ICT・電子デバイス、ものづくり分野	評価アドバイザー	情報・システム研究機構 統計数理研究所 モデリング研究系 教授
石川 正司	機能材料分野	評価アドバイザー	関西大学 化学生命工学部 教授
犬丸 啓	機能材料分野	評価アドバイザー	広島大学 大学院先進理工系科学研究科 教授
岡部 晃博	機能材料分野	評価アドバイザー	スパークス・アセット・マネジメント株式会社 次世代成長投資本部
杉本 諭	機能材料分野	評価アドバイザー	東北大学 大学院工学研究科 教授
須山 章子	機能材料分野	評価アドバイザー	東芝エネルギーシステムズ株式会社 エネルギーシステム技術開発センター シニアエキスパート
関 隆広	機能材料分野	評価アドバイザー	東海国立大学機構 名古屋大学 名誉教授
田中 功	機能材料分野	評価アドバイザー	山梨大学 大学院総合研究部 教授
内藤 牧男	機能材料分野	評価アドバイザー	大阪大学 接合科学研究所 教授
難波 徳郎	機能材料分野	評価アドバイザー	岡山大学 大学院環境生命科学研究所 教授
舟窪 浩	機能材料分野	評価アドバイザー	東京工業大学 物質理工学院 教授
馬淵 守	機能材料分野	評価アドバイザー	京都大学 大学院エネルギー科学研究科 教授
菅沼 大行	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	カゴメ株式会社 東京本社 事業開発室 シニアスペシャリスト
関 実	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	千葉大学 大学院工学研究院 教授
天竺桂 弘子	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	東京農工大学 農学研究院 教授
西村 訓弘	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	三重大学 地域イノベーション学研究所 教授
二宮 正士	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	東京大学 大学院農学生命科学研究科 特任教授
原田 慶恵	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	大阪大学 蛋白質研究所 教授
三沢 和彦	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	東京農工大学 副学長（教学統括担当）／大学院工学研究院 教授
八木 信行	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	東京大学 大学院農学生命科学研究科 教授
養王田 正文	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	東京農工大学 大学院工学研究院 教授
横田 篤	アグリ・バイオ分野	評価アドバイザー	北海道大学 理事・副学長（国際、SDGs担当）

※1 評価者情報は随時更新いたします。

※2 課題提案の内容により、提案者が選択したものと別の分野で選考を行う場合があります。

※3 所属機関名、部署名、役職名は、2023年2月10日時点のものです。