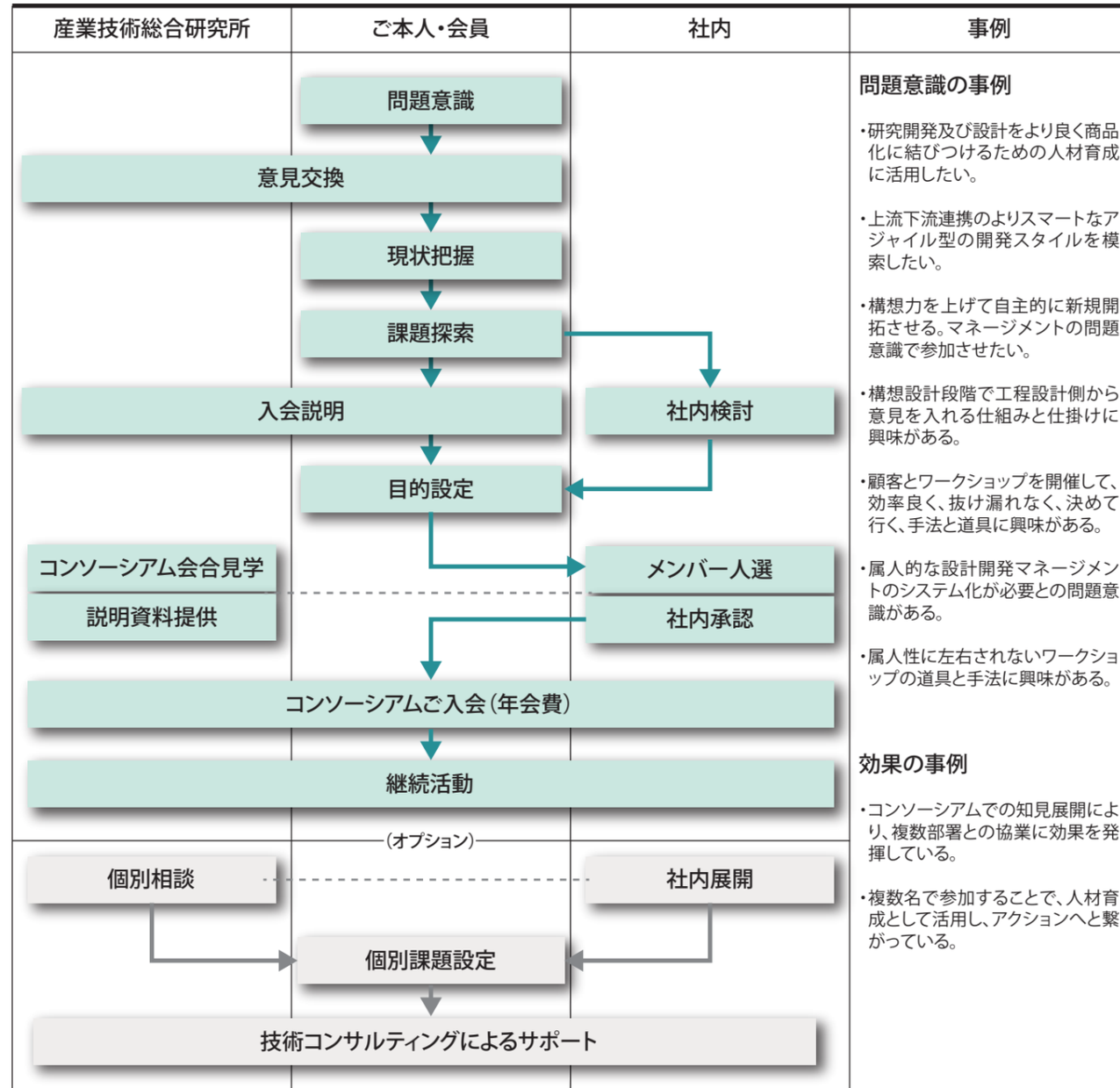


ご入会までの流れ

本コンソーシアムご入会は、問題意識をもつことが端緒となります。製品やサービスに関わる設計・デザイン・経営・取引先・ユーザなど様々な視点からの思考・議論を深めながら、ご入会される企業のベネフィットと目的を見定めていただき、各社各様のプロセスでご入会までのお手伝

いをさせていただきます。また、コンソーシアム入会后、企業の成長発展に関わる秘匿性の高い個別課題が想起された場合は、国立研究開発法人としての幅広い知見や高度な機能サービスを提供する技術コンサルティング制度をご活用いただく事も可能です。



構想設計コンソーシアムの活動

2024年度版



国立研究開発法人 産業技術総合研究所
 製造技術研究部門内
 構想設計コンソーシアム 事務局
 〒305-8564 茨城県つくば市並木1-2-1 つくば東
 mail:koso-sekkei-ml@aist.go.jp

構想設計の課題解決のための「デザイン × 経営 × 技術」のゲストとの議論が醍醐味です

経営

nite



長屋明浩 2018.12.06
ヤマハ発動機(株)
執行役員 デザイン本部長
経営・組織・ブランドとデザインを
有機的に繋げる「経営デザイン」

新井勝己 2021.03.18
製品評価技術基盤機構 参事官
NITEの製品安全に関わる活動及びイノベーション
協創プログラム「NICE」について



田辺エリー 2019.05.27
(株)サステナ
ビジュアルアーティスト
グラフィックノート
テイキング



免洞武場 2015.10.21
(株)博報堂
ブランドデザイン ディレクター
インタラクティブな顧客
対話の意味と効果



玉田俊平太 2021.02.19
関西学院大学
経営戦略研究科長 教授
日本のイノベーション
のジレンマ



濱口秀司 2016.10.25
Ziba Design Inc. フェロー
イノベーション思考の
バイアスとその破壊方法



山村真一 2016.08.05
(株)コボ CEO
デザイン支援コンサルティング
の事例紹介



井田幸彦 2017.09.26
カシオ計算機(株)
チーフデザイナー
CASIOのデザイン
展開活動



櫻井稔 2016.04.15
takram design
RESAS プロトタイプ
の可視化効果



原 良憲 2020.09.14
京都大学 経営管理大学院
教授、サービス学会会長
サービス工学領域での課
題と研究について



マエキタミヤコ 2017.02.03
(株)サステナ CEO
ことばのデザイン



やまざきゆくにこ 2018.02.27, 2022.08.05
(株)ユニファイナレ CEO
・グラフィックファシリテーションの
現場から見えること
・企業の悩みごととその解決



宮森千嘉子 2018.08.28
ホフステッド・インサイツ・ジャパン
ホフステッドの6次元モデルと
日本の組織への実装論



豊田義博 2018.06.13
リクルートワークス研究所
主幹研究員
若手とより良い関係で仕
事をするために



佐宗邦威 2016.04.25
(株)biotope 代表
ビジネス現場のデザイン
思考活用



上田義弘 2015.07.29
富士通デザイン(株)
CEO
富士通のトータル UX
デザイン活動
"HAB-YU"



平山由佳 2022.11.09
経済産業省
九州経済産業局
JAPAN+Dの活動と
今後の展開



北尾知道 2020.08.25
プラス(株) 常務取締役
リモートの流れを踏まえ
た新しい働き方とオフィ
スのあり方



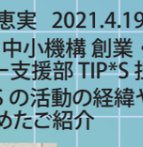
小井土正亮 2024.1.23
筑波大学体育系 サッカー
コーチング論 准教授
スポーツ分野における
チームリーダーシップ/
マネジメント



原 裕 2021.7.26
(株)メンバーズ執行役員
世界的なSDGsの流れと
日本の状況、及び今後の
方向性



大本綾 2015.12.16,
2017.11.07
(株)Laere 共同代表
・U理論左バンクの疑似体験
・構想設計の手法と道具の



岡田恵実 2021.4.19
(独)中小機構 創業・ベン
チャー支援部 TIP*S 担当
TIP*Sの活動の経緯や背景
も含めたご紹介



住田孝之 2020.01.31
(元)内閣府
知的財産戦略推進事務局長
構想設計のツールとなる
経営デザインシート



横 徳子 2015.03.17
(株)エムシーストラテジー
CEO
伝えるということ / 世の中を
よくするための情報発信



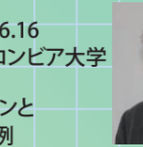
宇野博武 2023.12.1
武庫川女子大学
健康・スポーツ科学部 講師
新製品 / サービス、新ビジネ
スや DX 等の変革をどのよう
に構想し、実施していくか



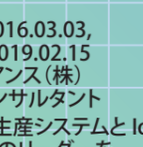
木村茂樹 2019.12.19
(株)スティミュラス CEO
仕事の役人生活の
個人的ケーススタディ



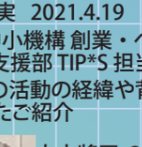
野田俊也 2021.6.16
プリティッシュコロムビア大学
経済学部助教授
マーケットデザインと
その社会実装事例



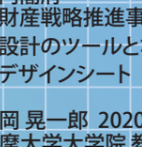
石井吉太郎 2016.03.03,
2018.01.18, 2019.02.15
日立アプライアンス(株)
事業主管、コンサルタント
・人間中心型生産システムとIoT
・「モノづくり」のリーダーを
志す人へ



立本博文 2017.12.18
筑波大学大学院
ビジネス科学研究科 教授
経営工学からみた
事業承認に関わる議論



大木将司 2022.07.12
(株)双日イノベーション・
テクノロジー研究 CEO
商社ビジネスの変容と
近年の新たな取り組み



徳岡 晃一郎 2020.11.13
多摩大学大学院 教授
企業風土改革や
ライフシフトに関わる
話題提供問いのデザイン



重本祐樹 2018.09.20
富山国際大学現代社会学部
講師
デザイナーの意図に
対する消費者認知の定量化



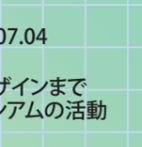
石川 正俊 2021.01.29
東京大学 データ科学研究部門
特任教授
システム情報学の最先端と
技術革新の現代の問題点



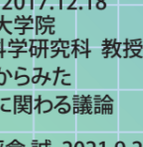
西垣淳子 2021.12.3
(独)経済産業研究所
上席研究員
デザイン経営宣言の
経緯とこれからの方向性



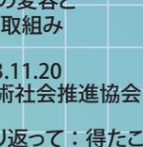
吉川弘之 2016.03.04, 2017.07.04
JST 最高顧問
一般設計学からデザインまで
構想設計コンソーシアムの活動



岡本和也 2018.06.08
山口大学大学院
技術経営研究科 教授
企業での事業戦略と
研究開発戦略



坪倉 誠 2021.9.27
神戸大学 大学院
計算科学専攻 教授
ウイルス飛沫感染の予測シミュレーション等の
科学技術コミュニケーションでの苦勞と得たこと、
今後の課題



立本博文 2017.12.18
筑波大学大学院
ビジネス科学研究科 教授
経営工学からみた
事業承認に関わる議論

近藤玄大 2016.06.07
exiii(株) CEO
「HACKberry」の
開発プロセスと手法

デザイン



古谷 純 2014.10.24, 2017.04.26
2021.11.19
(株)日立製作所 主管デザイナー
・日立における広義のデザイン活動
・デザイン思考の「来し方行く末」
・日立東大ラボによる市民参加型
スマートシティ推進の取組



平井康之 2021.5.28
九州大学 芸術工学研究院
デザイン戦略部門
教授
デザイン思考の
具体的事例や展開について



川端悠一 2018.07.17, 2019.08.02
・(株)コンセント
見る→観る 開発する→
耕す 考える→感じる
・プランナー(フリーランス)
組織開発≡システム開発



島中順子 2023.7.12
(一社)人間生活工学 RC
事務局長
人間生活工学について



坂倉忠夫 2014.12.16, 2020.12.18
・キリン(株)お客様相談室 室長
お客様対応とお客様の声の活用
・(公社)消費者関連専門家会議
専務理事
消費者志向経営と今後の方向性



生明弘 2017.02.24
(株)良品計画
事業開発担当部長
ビジネスとデザイン
・顧客起点・社会と
の繋がり



野間口大 2023.8.25
大阪大学工学研究科 機械工学専攻
准教授
最近のインプットと知見の共有



楽描人カエルン 2020.05.25
ビジュアルプラクティショナー
リモート環境での
ワークショップについて



横田幸信 2023.5.25
イノベーション・ラボラトリ(株)
Managing Director
イノベーション組織の
つくり方



田代清久 2019.06.21
(株)共同通信社
講演：インターネット時代
のジャーナリズムの行方



塩瀬隆之 2020.07.03
京都大学総合博物館
准教授
問いのデザイン



日比野浩典 2017.05.19
東京理科大学 経営工学科
准教授
Cyber Physical Production
System議論の現状



梅田靖 2022.05.17
東京大学大学院
人工物工学 RC 教授
デジタルとの融合が
競争環境を変える

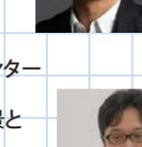


岩本隆 2017.06.30
慶應大学 大学院
経営管理研究科 特任教授
ロボティック・プロセス・
オートメーションと構想設計プロセス

嶋田憲司 2020.07.31
カーネギーメロン大学
工学部教授
ITとロボティクス技術の
実社会応用について



大川泰明 2023.03.30
(公財)広島市産業振興センター
デザイン支援室
"と、つくる"の活動、この背景と
可能性



川本誓文 2016.12.08
大阪府産業デザイン
センター 主任研究員
「こどもOS」を使った
アイデア発想手法



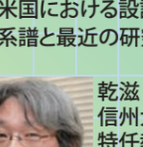
野村直之 2020.02.25
メタデータ(株) CEO
知識処理の
過去・現状・近い未来



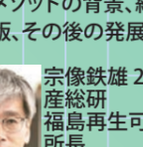
稗方和夫 2019.09.12
東京大学大学院
人間環境学専攻 准教授
システムズアプローチに
よるモデルベース意思決
定



青山和浩 2019.07.19
東京大学大学院
人工物工学 RC 教授
MBD 実行における
製品情報間の関係構造



乾滋 2023.02.24
信州大学繊維学部
特任教授
テキスタイル・アパレルと
情報技術



宗像鉄雄 2023.8.25
産総研
福島再生可能エネルギー RC
所長
再生エネルギー分野の構想と現状、今後

栗山幸久 2015.01.20
東京大学 大学院
人工物工学 RC 教授
匠の技のDBM適用



中原裕彦 2023.01.10
文化庁審議官
著作権改正とその背景



久保田大輔 2022.1.18
特許庁意匠制度企画室長
空間デザインに拡大した
意匠法と背景となる
知財戦略



江渡浩一郎 2017.08.08
産総研 主任研究員
ニコニコ学会β、
COI 構造化チームの活動



多田充徳 2019.03.26
産総研 人工知能 RC
デジタルヒューマンと IoT
が切り拓く新たな人間計



鈴木克幸 2019.1.25
東京大学大学院
人工物工学 RC 教授
人との相互作用を考慮した
スポーツ用具の最適設計



高本仁志 2022.06.20
産総研 ICPS
主任研究員
Design Brain Mapping
と製造デジタルツイン



石井 恵三氏 2022.04.27
(株)くいと 代表取締役会長
我が国の CAE ソフトウェア開発ビジ
ネスで経験し学んだこと、これらを基
に考えるこれからの方向性

大西正輝 2018.10.04
産総研 人工知能 RC
チーム長
AIの避難誘導
知識処理への応用



小菅萌 2024.2.27
大阪体育大学 准教授
スポーツ分野における
リーダーシップ、
チームダイナミクス



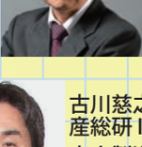
油科壮一 2015.03.15
特許庁意匠審査企画官
研究開発における
意匠制度の活用



浦島邦子 2014.12.9
NISTEP 上席研究官
2030 年理想社会実現の
ための戦略



嶋田一義 2015.05.14, 2021.10.20
JST 調査役
・フューチャーセンターについて
・危機を乗り越えた歴史から



古川慈之 2019.10.18
産総研 ICPS チーム長
中小製造業の IT 化・
IoT 化支援(つながる工場)



中島研吾 2023.10.24
東京大学情報基盤センター
スーパーコンピューティング
部門長、教授
今更聞けないパソコンの常識



大西正輝 2018.10.04
産総研 人工知能 RC
チーム長
AIの避難誘導
知識処理への応用

大西正輝 2018.10.04
産総研 人工知能 RC
チーム長
AIの避難誘導
知識処理への応用

技術

敬称略、所属と職位は実施当時