# 「テクノ未来塾」フォーラム・ゼミ実施リスト(抜粋版)



## ◆1998年~2002年前半

(敬称略・肩書は講演当時)

	開催日	開催地	講師	講師肩書	演題
第1回	98.5.27(土)	東京	江崎 玲於奈	元 筑波大学学長	創造力の育て方・鍛え方
第1回	98.5.27(土)	東京	中村修二	日亜化学工業㈱ 主幹研究員	青色発光デバイス開発ストーリー
第6回	99.6.26(土)	東京	橋本 久義	元 通産省 総括研究開発官	中小メーカーの技術力―日本・アジア・アメリカ―
第7回	99.7.17(土)	大阪	水野 博之	元 松下電器産業㈱ 副社長	国際技術を育む視点の持ち方
第11回	00.1.29(土)	東京	養老 孟司	北里大学教授	エンジニアと脳
第13回	00.4.15(土)	東京	堀場 雅夫	㈱堀場製作所会長	個の時代—出る杭になれ
第20回	01.1.20(土)	東京	川西 剛	元 ㈱東 芝副社長	21世紀における先端技術者の視点と発想
第26回	01.9.8 (土)	大阪	小野田 武	三菱化学(株) 顧問	人材育成と業績評価——開発プロジェクト成功への鍵は?
特別ゼミ	02.05.15(土)	大阪	阿部 惇	松下電工㈱ 顧問	プロジェクト遂行のための中核的人材育成

## ◆2002年後半~2013年前半(2002年6月:NPO認証)

第36回	02.7.20(土)	東京	小泉 武夫	東京農業大学醸造科学科 教授	二十一世紀は発酵技術の時代
第51回	03.11.22(土)	東京	西澤 潤一	東北大学名誉教授 岩手県立大学長	製造ノウハウと利用技術をリンクする―時代を拓く『テラヘルツ光』
第52回	04.1.31(土)	名古屋	北澤 宏一	科学技術振興機構 理事	第4次産業と科学技術の目的
第58回	04.7.17(土)	大阪	出川 通	㈱テクノ・インテグレーション 代表取締役	新技術創出への視点のもち方
第63回	04.12.18(土)	東京	竹内 宏	新興セルビック㈱ 代表取締役	廃材ゼロの小型成形機が作る机上サイズの工場
第65回	05.2.5(水)	東京	常盤 文克	元 花王㈱ 会長	ものづくりの未来と価値づくりの経営
第70回	05.6.25(土)	大阪	池内 了	早稲田大学国際教養学部 教授 理学博士	21世紀の科学・技術-エンジニアの倫理を巡って-
第76回	06.1.28(土)	大阪	秋元 浩	武田薬品工業㈱ 常務取締役	技術研究職の戦略のたて方
インタビュー	06.4.12(水)	東京	茂木 健一郎	ソニーコンピューター研究所 シニアリサーチャー	エンジニアが創造性を発揮するために―最近の脳科学から
第85回	06.10.14(土)	大阪	新名 惇彦	奈良先端科学技術大学院大学 教授	植物バイオが解決する食料・エネルギー・環境問題
第88回	07.1.27(土)	東京	白川 英樹	ノーベル化学賞受賞者・筑波大学名誉教授	研究者として心がけてきたこと・エンジニアに伝えたいこと
10周年記念	07.12.22(土)	東京	出井 伸之	元 ソニー㈱CEO クオンタムリープ㈱社長	業界大再編時代、中堅エンジニアに求められるもの
第103回	08.5.31(土)	大阪	伏木 亨	京都大学大学院農学研究科 教授	おいしさのメカニズム:人間は情報を食べている
第107回	08.10.25(土)	東京	池田 清彦	早稲田大学国際教養学術院 教授	本当の環境問題-エンジニアが持つべき視点
第109回	09.1.24(土	大阪	河田 聡	大阪大学 教授 ナノフォトン(株) 取締役会長	科学を創る・会社を興す
第112回	09.5.23(土)	大阪	大嶋 光昭	パナソニック株式会社 技監	発明が導くイノベーションと新しい市場~手振れ補正技術
実践ゼミ	09.8.29(土)	東京	細谷 功	㈱クリエ マネージング・ディレクター	フェルミ推定で鍛える「地頭力」
第120回	10.3.6(土)	東京	田辺 孝二	東京工業大学大学院MOT研究科長·教授	イノベーション戦略:新事業の構想と実現
第120回	10.3.6(土)	東京	出川 通	㈱テクノ・インテグレーション 代表取締役	イノベーション戦略:新事業の構想(実践編)

第128回	11.2.11(土)	東京	甲野 善紀	武術研究者	身体から革命を起こす—技術者への提言
第137回	11.5.23(土)	東京	原田 幸明	(独)物質・材料研究機構	レアメタル代替戦略のフロンティア
第138回	12.4.14(土)	東京	井田 哲治	共同通信社 科学部編集委員	10年後の環境問題を見据えて―未来は大丈夫なのだろうか?
15周年記念	12.11.10(土)	東京	寺島 実郎	一般財団法人日本総合研究所 理事長	グローバル時代、中堅エンジニアに求められるもの
第145回	13.2.9(土)	京都	堀場 雅夫	㈱堀場製作所 最高顧問	おもしろ おかしく

#### 【国内研修·工場見学】

2005.4.30 (株)新興セルビック(東京)

2006.5.27 (株)松浦機械製作所(福井)

2008.4.19 メコン(株)(山形)、山形大学「夢創工房」テストプラント(米沢)

2010.7.10 (株)岳将(福岡)

2011.9.14 大阪エネルギープラント(大阪)

## ◆2013年後半~2016年 (NPO体制の刷新)

第147回	13.5.25(土)	京都	北澤 宏一	(独)科学技術振興機構 前理事長	エンジニア伝えたいこと—国内編・海外編—
第149回	13.9.21(土)	大阪	石黒 浩	大阪大学大学院知能ロボット学研究室 教授	ロボットと未来社会
第150回	13.11.16(土)	東京	早稲田大学浅川研	浅川研究室と共催のパネルディスカッション	エンジニアに求められる資質とは:パネルディスカッション
第152回	14.4.19(土)	京都	瀧本 哲史	京都大学 客員准教授	技術系リーダーにとっての決断思考
第156回	14.12.6(土)	東京	中鉢 良治	産総研 理事長 元ソニー社長	胆力を鍛える!
第160回	15.11.21(土)	京都	進藤 順紀	医薬基盤・健康・栄養研究所	データ偽装の本質と信頼性確保について考える
第162回	16.4.2(土)	京都	井上 愛一郎	理化学研究所 計算科学研究機構 統括役	「京」の開発秘話と今後の展望
第163回	16.7.2(土)	東京	杉野 行雄	㈱杉野ゴム化学工業所 代表取締役社長	水中探査機「江戸っ子1号」から「葛飾っ子1号」へ水深1000m
第164回	16.12.3(土)	京都	阿部 惇	立命館大学総合研究機構 上席研究員	豊かで明るい"ものづくりの未来"を考えよう

## ◆2017年~ (フォーラム運営の刷新)

第166回	17.7.8(土)	東京	伊部 菊雄	カシオ計算機㈱ 時計事業部 主幹	"G-SHOCK開発ストーリー"その後 "学んだこと"
第167回	17.8.5(土)	京都	津田 雅也	元 大日本スクリーン製造㈱ 取締役副社長	150年企業の元CTOが語る「技術を活かして未来をつくる」
第168回	17.11.11(土)	京都	阿部 惇	立命館大学総合研究機構 上席研究員	実践から考えた企業におけるイノベーターの発掘・育成・活用
第168回	17.11.11(土)	京都	出川 通	㈱テクノ・インテグレーション 代表取締役	イントラプルナーは未来の日本企業において可能か?
第169回	17.12.16(土)	東京	生越 由美	東京理科大学大学院 教授	新製品開発に応用する伝統技術~科学技術の温故知新を考える
第170回	18.2.24(土)	京都	竹林 一	オムロン(株) SDTM推進室長	未来を創る イノベータのアイデンティティ
第171回	18.6.23(土)	東京	中村 善貞	富士フイルム(株) イノベーションアーキテクト	新規事業って何?~新規事業の立ち上げを追体験してみよう
第172回	18.10.27(土)	京都	中澤 慶久	大阪大学 教授 Hitz協働研究所 所長	研究開発から事業化へ、用途拡大から製品化へ、
第173回	18.12.15(土)	東京	藤井 薫	リクルートキャリア リクナビNEXT編集長	キャリア戦略から見る技術者の"働く方変革"

第174回	19.3.9(土)	名古屋	吉村 崇	名古屋大学大学院生命農学研究科 教授	動物の巧みな生存戦略に学び、食と健康の未来を開拓する
第175回	19.6.22(土)	京都	開沼 博	立命館大学 衣笠総合研究機構 准教授	科学技術の社会受容性向上のために、技術者が行うべきこと
第176回	19.9.28(土)	東京	宮崎 久美子	東京工業大学 環境·社会理工学院	最先端技術に関するイノベーションシステム~日本の強みと弱み
第177回	19.12.14(土)	名古屋	長沼 博之	(一社)ソーシャル・デザイン 代表理事	愉しい人生の創り方!~百年人生を愉しく豊かにすごすために
第178回	20.2.15(土)	東京	会員	c/o 中山理事	Active Book Dialogで『LIFE SHIFT』を読んでみる
第179回	20.6.20(土)	Online	竹下 大学	キャリアコンサルタント 技術士	自分の本当の『やりたい』を見つけて、仕事はもっと面白く
第180回	20.10.3(土)	Online	(河田 聡)	(2009.1.24フォーラム講演ビデオ)	過去を振り返り、次の10年へ
第181回	20.12.12(土)	Online	会員	ゲスト講師:中澤慶久氏 徳島大学教授	対面、リアルから、オンライン、バーチャルへの変化への対応
第182回	21.3.6(土)	Online	田中 裕久	関西学院大学理工学部 教授	モノは人を幸せにするか?
特別ゼミ	21.6.19(土)	Online	出川 通	㈱テクノ・インテグレーション 代表取締役	技術者の働き方の選択肢:『知的自営業のすすめ』
第183回	21.8.21(土)	Online	網野 禎昭	法政大学デザイン工学部 教授	ヨーロッパの木造建築から「木と建築と社会」を考える
第184回	21.10.16(土)	Online	浅川 基男	早稲田大学 名誉教授	日本のものづくりはもう勝てないのか?
第185回	21.12.18(土)	Online	森 千里	千葉大学 予防医学センター長	サステナブルな環境と健康~疫学の発展から21世紀への予防医学へ
第186回	22.2.19(土)	Online	菅野 利猛	㈱木村鋳造所 専務取締役 開発統括	鋳造の歴史と技術から、韮山反射炉のミステリーを解く
第187回	22.6.18(土)	Online	藤島 晧介	東京工業大学 地球生命研究所	宇宙の魅力・生命の魅力 ~宇宙に生命はいるのか?~
第188回	22.10.15(土)	Online	横石 知二	(株)いろどり 代表取締役社長	葉っぱビジネスから考える
第189回	22.12.17(土)	Online	鬼木 利瑛	(株)eight 代表取締役社長	こふん弁当箱の共創とNPOの価値向上を考えよう!
第190回	23.2.18(土)	Online	橋本 誠一	ヤマハ(株) 研究開発統括部	企業理念とその浸透 ~ヤマハ(株)の歴史と企業ミュージアム~
第191回	23.6.24(土)	Online	倉増 京平	㈱ライフ&ワーク 代表取締役	自分をコンテンツ化せよ! ~自分の強み・経験を言語化する
第192回	23.9.9(土)	東京.0	松木 憲一	元 京セラコミュニケーションシステム	妄想力で武装せよ! しくじり役員が明かす未来思考の逆転術○カ条
第193回	23.12.16(土)	Online	望月 政嗣/望月 学	元 ユニチカ㈱/ユニチカ㈱	バイオプラスチック~ある企業の開発の歴史
第194回	24.2.17(土)	名古屋.O	会員	c/o 船渡理事·中條屋理事	テクノ未来塾の使い方
第195回	24.6.15(土)	Online	大川陽介/松波晴人	WILL-ACTION Lab./阪大FORESIGHT	WILL <-> ACTION
第196回	24.9.28(土)	東京	畠山 泰英	編集者/キウイラボ代表	科学バー : 自分の固定観念に気づき、別視点を得る
第197回	24.12.14(土)	東京.O	会員	c/o 出川理事	日本技術の源流をさぐり、未来とのつながりを考える
第198回	25.3.22(土)	大阪.O	会員	c/o 成田理事	夢洲駅周辺探検/TEAM EXPO 2025 ブース展示紹介

<sup>★ 2023.11.18-19</sup> サイエンスアゴラ2023ブース出展 「江戸時代のハイテク・イノベーターと未来を考えよう」

<sup>★ 2024.10.26-27</sup> サイエンスアゴラ2024ブース出展「江戸時代のハイテク・イノベーターと未来を考えよう」

#### 【合宿ゼミ】(理事会・会員共催)

2015.5.27-28 キックオフ合宿ゼミ @ブリヂストン奥多摩園 テーマ:「テクノ未来塾の未来とプロジェクト、サークル活動について」

2016.5.21-22 熱海合宿ゼミ @ブリヂストン海幸荘 テーマ:「未来について考える」

2017.5.20-21 熱海合宿ゼミ @ブリヂストン海幸荘 テーマ:「非日常について考える」

2019.5.18-19 熱海合宿ゼミ @ブリヂストン海幸荘 テーマ:「全員、独自テーマ絵発表」

2020.5.16 オンライン(Zoom)開催 テーマ:「ポストコロナの世界・会社・個人、そしてテクノ未来塾」

2021.5.15 オンライン(Zoom) 開催 テーマ: 「身近なコトの近未来を想像してみる」

2022.5.21-22 合宿ゼミ @ブリヂストン奥多摩園 テーマ:「テクノ未来塾と自らの未来について考える」

2023.5.20-21 合宿ゼミ @ブリヂストン奥多摩園 テーマ:「テクノ未来塾の現在と進化への具体策」

2024.5.18-19 合宿ゼミ @四日市ICETT国際環境技術移転センター テーマ:「テクノ未来塾の使い方―実行編」

#### 【会員による自主活動】

【広報委員会】 :ホームページ制作・管理・運営(リーダー:折田)

【プロジェクト】 A-2: 「エンジニアという職業を語ろう」プロジェクト(リーダー:福井)

A-3:「江戸時代の技術とイノベーター調査」プロジェクト(リーダー:吉川)

A-4: 「シン・ジリツ」プロジェクト (リーダー:中村(善))

【サークル】 B-1:「幻の日本製F1 マキF101の再生」(リーダー:川島)

B-2: 「GTM: グローバルテクノ未来塾」 (リーダー: 宗像)

B-3: 「科学技術 これからの100年ロードマップ」 (リーダー: 中谷)

B-4: 「充放電サークル」 (リーダー: 松嶋)

B-5:「縄文時代の材料技術調査」(リーダー:都築)

B-6: 「日本・世界の技術博物館のフィールド調査」(リーダー:中山)

B-7: 「学び直す relearn」 (リーダー: 中瀬)

B-8:「城と忍者」(リーダー:川島)

B-9:「発酵サークル」(リーダー:中村(善))

B-10: 「古墳サークル」 (リーダー:折田)

(2025.3.31現在)