

# 2019年 審査員一覧

---

## 審査員(最終審査会)

---

- 各務 茂夫

国立大学法人東京大学 産学協創推進本部イノベーション推進部長 教授  
一橋大学商学部卒、スイス IMD 経営学修士(MBA)、米国ケースウェスタンリザー  
ブ大学経営学博士ボストンコンサルティンググループを経て、コーポレートディレク  
ション(CDI)の設立に参画。2004年東京大学産学連携本部 教授・事業化推進部  
長に就任。2013年から現職。大学発ベンチャー支援、起業家教育等に取り組む。  
日本ベンチャー学会副会長・理事、日本ベンチャー学会第1回松田修一賞受賞  
(2015年)。NPO 法人アイセックジャパン代表理事・会長。

<http://www.ducr.u-tokyo.ac.jp/>



- 安部 博文

国立大学法人電気通信大学 産学官連携センター ベンチャー支援部門 特任教  
授

博士(経済学)。電気通信大学認定ベンチャー企業支援、ベンチャービジネス論を  
担当。事業計画を拝見する場合、「誰が・誰に・何を・いくらで・いつ・どこで・どのよ  
うな方法で提供する話か」、「類似・先行の商品・サービスとの違いと優位性は何か」、  
「お客様・ユーザにとっての費用対効果は何か」の説明に注意します。これらの  
項目の説明が出来ているかどうか、をチェックポイントにしています。



---

- 阿部 浩之

国立研究開発法人国立成育医療研究センター 臨床研究センター知財・産学連携室 室長

大手外資系製薬メーカーほか、医薬品業界において、川上（研究開発）から川下（流通・調剤・販売）まで、あらゆる職種に従事。2015年、国立成育医療研究センター 知財・産学連携室長に就任し、小児製剤開発、産学連携、センター内のシーズ発掘およびマッチング企業の探索を推進。2017年、日本医療研究開発機構臨床研究・治験基盤事業部に出向し、橋渡し研究支援拠点や臨床研究中核病院等においてアカデミア等による革新的な基礎研究の成果を一貫して実用化に繋ぐプログラム等を推進。1986年、富山医科薬科大学（現 富山大学）薬学部薬科学科卒、2013年、武蔵野大学大学院薬科学研究科博士後期課程修了（博士（薬科学））、薬剤師、ITストラテジスト（経済産業省認定 情報処理技術者レベル4）。



- 後藤 吉正  
国立研究開発法人科学技術振興機構 理事  
博士(工学、技術経営)  
1985年 カーネギーメロン大学コンピューターサイエンス学科 客員研究員(1988年3月まで)  
2008年 松下電器産業株式会社 上席理事  
2011年 基準認証イノベーション技術研究組合 理事長  
2012年 国立大学法人名古屋大学学術研究・産学官連携推進本部 教授  
2015年より現職



- 
- 田村 真理子  
日本ベンチャー学会・事務局長  
(株)日本経済新聞社、(株)日経BP社を経て、2000年より日本ベンチャー学会事務局長。早稲田大学アントレプレヌール研究会理事、早稲田大学女子大生起業家交流会代表。経済産業省、文部科学省等政府委員等。主にベンチャー企業や起業家に関する調査・取材を手掛けながら、起業家教育や事業創造論、事業計画、キャリアクリエイト等を早稲田大学、上智大学、事業創造大学院大学等で担当している。  
日本ベンチャー学会では1,200人の会員を中心に、中小・ベンチャー企業が創出しやすいエコシステムの環境創りに向けた産学官連携の支援活動などを行っている。



---

## 審査員(書類審査・ピッチ審査)

---

- 井本 潤一  
ニッセイ・キャピタル株式会社 シニアベンチャーキャピタリスト  
京都大学大学院工学研究科材料化学専攻修士課程修了。富士フイルム株式会社有機合成化学研究所にて医薬品等の研究開発に従事したのち、Thomson Reutersにて特許・文献情報関連業務に従事。2015年よりニッセイ・キャピタル株式会社にて主に研究開発型ベンチャー企業への投資を担当。投資支援先は20社を超え、9社の社外取締役を兼務。国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)や国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)等の事業プロモーターを務める等、積極的なベンチャー支援に取り組む。



- 植波 剣吾

Beyond Next Ventures 株式会社 取締役 パートナー

2003年、株式会社ジャフコに入社し、主にIT分野のベンチャー企業への投資に従事。以後、同社において、ファンド募集・設立、法務・コンプライアンス、投資委員会運営、IR、危機管理対応等の業務に従事。12年に渡り、VC業務全般における幅広い経験を有する。2015年、Beyond Next Ventures 株式会社の創業に参加。パートナーとして、累計2本150億円弱のファンドを運営し、テクノロジー領域の投資先企業4社の社外役員を務めるほか、ミドル・バックオフィス業務を統括する。



- 内田 毅彦

株式会社日本医療機器開発機構 代表取締役 CEO

内科・循環器科専門医。ハーバード公衆衛生大学院・ハーバード経営大学院卒業。日本人初の米国食品医薬局医療機器審査官を務める。外資系医療機器メーカーでの経験も有し、医療機器開発のスペシャリスト。臨床ニーズを常に考えた製品開発を行い、臨床試験のデザインからマーケティングまで幅広いグローバル製品の事業化を行う。また、ビジネススクールで経営も学んでいる。さらに、厚生労働省科学研究費補助金事業の治験推進研究事業の実務責任者を務め、公的事業も経験。平成27年度東京大学大学院薬学系研究科非常勤講師。



- 各務 茂夫

国立大学法人東京大学 産学協創推進本部イノベーション推進部長 教授  
一橋大学商学部卒、スイス IMD 経営学修士(MBA)、米国ケースウェスタンリザー  
ブ大学経営学博士ボストンコンサルティンググループを経て、コーポレートディレク  
ション(CDI)の設立に参画。2004 年東京大学産学連携本部 教授・事業化推進部  
長に就任。2013 年から現職。大学発ベンチャー支援、起業家教育等に取り組む。  
日本ベンチャー学会副会長・理事、日本ベンチャー学会第 1 回松田修一賞受賞  
(2015 年)。NPO 法人アイセックジャパン代表理事・会長。  
<http://www.ducr.u-tokyo.ac.jp/>



- 曾我 弘

株式会社カピオン 代表取締役  
新日鉄退社後、1991 年-2010 年までシリコンバレーに移住。画像圧縮技術開発  
のベンチャー企業 Eidesign Technologies, Inc. を設立、経営。1996 年に  
Spruce Technologies, Inc.を設立。DVDオーサリングシステムを開発・商品化し、  
今日のDVD普及の一翼を担う。旗艦商品「DVDMaestro」は最初の顧客が  
Disney で ハリウッドでのデファクト標準になった。最終的に、同社を Apple へ売  
却。その後 SVJEN(NPO)を設立し、バイオ関連ビジネスや、日米のスタートアッ  
プのメンターとして支援活動を行う。2010 年末に帰国後、能登左知と(株)カピオン  
を共同で設立し NEDO と協力してスタートアップ企業支援を行う。2012年 Blue  
Jay Energy をシリコンバレーに設立、日本の技術をもとにグローバル事業展開を  
推進。また大学発ベンチャー支援(東大)やメンター活動と並行して、慶応大学リー  
ディング大学院で起業講座を担当(2012～現在)。高校生を対象とした国際起業  
家育成イベント「GTE®2016 イノベーションチャレンジ」を和歌山市で開催。



- 春田 真

株式会社ベータカタリスト 代表取締役 CEO

1992年4月、株式会社住友銀行に入行。同行退職後、2000年2月 株式会社ディー・エヌ・エーに入社、同年9月に取締役 CFO に就任。2008年7月、常務取締役 CFO に就任。2011年6月、取締役会長に就任。DeNA の上場を主導するとともに大手企業との JV 設立や横浜 DeNA ベイスターズの買収等 M&A を推進。2015年4月 株式会社ベータカタリスト設立。代表取締役就任。



- 松田 一敬

合同会社SARR 代表執行社員

慶応大学経済学部卒業後、山一証券(株)証券引受部を経て、同社ロンドン現地法人にて中東、アフリカ、東欧諸国等を担当 する。その後、国内初の地域密着型ベンチャーキャピタルを設立。2000年6月に札幌 Biz Cafe を設立、サッポロバレーの IT ベンチャーを支援。地元 IT 企業の株式公開に繋げる。2000年9月、国立大学発ベンチャー第1号(北海道大学発) の設立に関与する等、大学発ベンチャー支援の国内の草分け。製薬企業向けマイルストーン契約の締結等、知財の事業化の実績を積む。2011年4月に合同会社 SARR を設立。起業家教育、ハイクエストスタートアップの支援等を行っている。

INSEAD(欧州経営大学院、フランス)にて MBA 取得、小樽商科大学大学院商学研究科修士課程修了(修士(商学))、北海道大学大学院医学研究科博士課程修了(医学博士)。



- 東 博暢

株式会社日本総合研究所 リサーチ・コンサルティング部門 主席研究員  
大阪府立大学大学院工学研究科(現:電子・数物系専攻)修士課程修了。ベンチャー支援や社会企業家育成支援、ソーシャルメディアの立ち上げを経て、2006年日本総合研究所入社。情報通信分野(ICT)を中心に、PMI、新規事業策定支援、社会実証実験を通じた法制度改正・ガイドライン策定支援等のコンサルティング/インキュベーション活動実施している。ICT 融合領域として、FinTech、メディカル・ヘルスケア、都市開発(スマートシティ)、サイバーセキュリティ、教育等、幅広く対象としている。近年は、政府や海外技術系シンクタンクやアクセラレーターと連携し、ロボット・AI、バイオ・ライフサイエンス等の科学技術の商業化を推進するオープンイノベーションプログラムを実施し、技術系ベンチャー支援・起業家支援にも取り組む。その他、総務省等の政府機関、自治体の委員、民間団体の理事、外部アドバイザー等も歴任している。



(順不同)



# 2019 年 メンター一覧

---

## メンター

---

- 安達 俊久

グローバル IoT テクノロジーベンチャーズ株式会社 代表取締役社長

富山県生まれ。1975 年東京工業大学電気工学科卒業後、伊藤忠商事に入社。産業電子機器部で電子機器の欧米への輸出業務を担当。1982 年から 1988 年まで英国ロンドン駐在し、欧州市場の開拓と拡販に寄与。1990 年からは、欧米のハイテクベンチャーの日本市場の商権獲得と関係強化に従事。1995 年から 2002 年まで、伊藤忠テクノソリューションズでビジネス開発部長、事業企画室長を務め、国内外の先端 IT ベンチャー起業家及びシリコンバレー Sand Hill Road VC との幅広い人脈を構築。2002 年から 2015 年まで、伊藤忠テクノロジーベンチャーズ代表取締役社長として、3 本総額 211 億円の VC ファンド運営責任者を務める。2011 年から 2014 年まで、一般社団法人日本ベンチャーキャピタル協会の会長を務め、規制緩和とベンチャー成長戦略の提言、実行に貢献。2010 年から 2012 年まで、法制審議会会社法制部会委員、2014 年には金融審議会リスクマネー供給の在り方に関する WG 委員を務める。



- 石倉 大樹

株式会社日本医療機器開発機構 取締役 CBO

医療分野での起業・新規事業開発に特化。自ら創業メンバーとして参画した創薬ベンチャー・アキュメンバイオフーマは、日本で初めて大学発の技術を事業化した会社として上市(欧州)に成功。その後は医療 IT ベンチャー・エムスリーにて、

製薬企業及び医療機器メーカーの治験を加速化させる IT サービスの新規事業開発をリード。スタンフォード大学経営学修士課程(MBA)留学中には、Medicine X の Innovation Sourcing Team として、mHealth 及び Health Tech の startup を投資検討し、Biodesign プログラムも経験。現 P5,Inc.取締役。平成 27 年度東京大学大学院薬学系研究科非常勤講師。



- 潮 尚之

ITPC (International Technology Partnership Center) プリンシパル  
シリコンバレー及び東京を拠点として、米国の有望なベンチャー企業の発掘と日本進出のサポート、オープンイノベーションを推進する日本企業の海外動向調査やベンチャー企業との協業サポートなど、インターナショナル・ビジネスデベロップメントの専門家として活動中。専門分野はオートモーティブ、セキュリティ、画像処理、センサ、デバイス、IoT、AgTech など。

また、NEDO-TCP、III 未来、STERRA Yamanashi、けいはんなリサーチコンプレックス及び大阪イノベーションハブのなどの産官学連携プロジェクトのメンター、大阪府立大学 EDGE プログラム・シリコンバレー代表、東京大学 TLO アドバイザ、関西大学 SmartFinder プロジェクト・アドバイザ及び JETRO San Francisco 中小企業海外展開現地支援プラットフォーム・コーディネーターなどを担当し、産官学連携推進、大学発技術ベンチャーの事業化及び日本の中小企業の米国進出なども支援。

2006 年に独立するまでは、松下電器産業(現パナソニック)において、ITS(高度道路交通システム)をはじめとした様々なビジネス・技術分野でのグローバルな事業開発やアライアンスを推進。米国(シリコンバレー及びプリンストン)駐在時には、ベンチャー企業や大学との技術連携推進の責任者を担当。慶応義塾大学文学部人間科学専攻卒。



- 大木 美代子  
Serend プリンシパル

日本 IBM でグローバルマーケティングに従事後、私費留学で渡米。ビジネス修士号取得後、シリコンバレーの大小様々な IT 企業で、グローバルビジネス開発に携わる。2013 年 1 月に独立、コンサルティング会社 Serend (<http://www.serendinc.com>)をスタート。アメリカ、アジアのスタートアップ、中小企業、大企業、アカデミア、政府機関などに対して、機会創出支援、戦略設定、ハンズオンのマーケティング業務のサポートなどを行っている。



- 大矢 将人  
凸版印刷株式会社 経営企画本部フロンティアビジネスセンター戦略投資推進室  
課長

2000 年東京大学大学院工学系研究科修了。凸版印刷入社。産業資材、医療医薬包材、ディスプレイ用光学部材の研究開発に従事。2010 年より、経営企画本部で主に投資評価プロセスの構築・投資管理業務を担当。現在は、同本部にてベンチャー出資や新事業開発支援に取り組んでいる。2017 年に国立研究開発法人新

エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)が実施した研究開発型ベンチャーの支援人材を育成する高度専門支援人材育成プログラム「Technology Startup Supporters Academy(SSA)」を修了。



- 岡田 朋之

Tortuga Pacific Inc. ビジネス開発担当 VP

WiTricity Corporation エグゼクティブディレクター

JABI (Japan America Business Initiatives) 理事、ナビゲーター

米国モトローラにて携帯電話開発エンジニア、設計開発チームのマネージャーを経て、日本モトローラに赴任。新規 R&D プロジェクトマネージャー、次世代携帯電話技術部長、モトローラジャパン PCS 事業部長、常務取締役を経て、米国に帰国。シリコンバレーにて携帯電話 OS のスタートアップ、組み込みソフトウェア企業の米国社長兼役員やシリコンバレーベンチャー企業の社外取締役を経験。現在はワイヤレス、ソフトウェア、IoT、半導体関連の技術営業やビジネスコンサルタントとして活動中。シリコンバレーを拠点に、日本のスタートアップ及び中小企業の米国進出支援、大企業のグローバルマネジメント支援を行っている。経済産業省委託事業の 始動 Next Innovator メンターも担当。

アリゾナ州立大学電子工学科卒



- 小柴 亮典  
株式会社東芝 技術・生産統括部 知的財産室／技術企画室 参事

1996年東京大学大学院工学系研究科を修了し、株式会社東芝に入社。研究員として米国ベンチャーに駐在し、ベンチャー企業のスピード感とM&Aの活発さを体感。現在、知的財産を用いたビジネス価値を最大化する戦略企画業務に従事しながら、オープンイノベーションを活用した社内スタートアップ制度の企画運営を担当。社外の複数のアクセラレーションプログラムのメンターも務める。2017年度国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)が実施した研究開発型ベンチャーの支援人材を育成する高度専門支援人材育成プログラム「Technology Startup Supporters Academy(SSA)」を修了。



- 三枝 裕和  
S.A.I&Company LLP 代表パートナー株式会社  
サエグサコオート工業 代表取締役

東京大学大学院経済学研究科(企業・市場専攻)修士課程修了。株式会社日本総合研究所やPwCアドバイザリー合同会社で経営戦略立案、新規事業開発、事業再生など幅広くコンサルティングを経験した後、リクルートグループに入社。Webマーケティングの新規事業戦略担当マネジャーとして事業を推進。現在はS.A.I&Company LLPを立ち上げ、コンサルティングやベンチャー企業への出資・育成を手掛けながら、家業であるサエグサコオート工業を二代目として引き継ぎ、経営革新に日々取り組んでいる。



- 坂本 大  
パートナー  
ベナモー・グローバル・ベンチャーズ

30年以上の駐米経験を通して、環太平洋地域における事業戦略構築、ベンチャー投資、ビジネスインキュベーション、クロスボーダーM&A・事業提携などに取り組む。NECのグループヴァイスプレジデントとして、ITサービス分野のコーポレートベンチャーファンド設立などの業務に従事。Niteo パートナース社役員、オープングループ社 役員、エンタープライズネットワーク、ビディエントシステム社の役員、そしてサステイナブルシリコンバレー(NPO)の会長を歴任。現在3Com や パームコンピューティング社を創業したシリコンバレーのベテラン起業家であるエリック・ベナモーが率いるベナモー・グローバル・ベンチャーズのパートナー、ベイエンジェルズのボードアドバイザーはじめ日本企業や米国スタートアップの顧問を務めながらシリコンバレーにてベンチャー投資やスタートアップの事業支援に従事。また、ビジネス以外の面でハーバードビジネススクール北加州協会のボードメンバーとして社会貢献活動を行っている。



- 瀬川 秀樹  
クリエイブル 代表

(株)リコーに 32 年半勤め、光ディスクの精密加工技術者、光ディスクの国際標準化委員会(ISO)の日本代表団メンバー、技術企画、シリコンバレーにおける CVC(Corporate Venture Capital)と新規事業の立ち上げ／撤退、新規事業開発センター副所長、未来技術総合研究センター所長などを歴任。常に新しいコトや多くの新規事業の立ち上げに挑戦し続けてきた。

近年では、これからの世界にとって非常に重要である BOP(Base of the Pyramid(世界の貧困層))の project を立ち上げ、インドの農村部での活動も行ってきた。2014 年 9 月に(株)リコーを退職し、「新規事業のコンサルティング」「若手育成」などを行う Creable(クリエイブル)を開設。事業戦略策定のメンタリングや多くの講演・研修・Workshop 等を手掛けている。



- 竹居 邦彦  
ダブル・スコープ株式会社 取締役

1986 年中央大学経済学部卒業、青山学院大学国際ビジネス専攻・ファイナンス課程終了、横浜銀行に入行、支店勤務を経て証券業務に携わる。

2001 年より独立系ベンチャーキャピタルでインベストメントマネージャーとしてハンズオン型投資業務に従事。投資分野は素材、バイオ、半導体関連などグローバル展開を目指すテクノロジー系ベンチャー企業など。

ダブル・スコープ株式会社 (WS) は 2005 年リチウムイオンバッテリー用セパレーターの開発・製造を目的に設立。WS は投資先の 1 社、事業構想段階から計画に参画、会社設立と同時に取締役に就任。WS は 2011 年 12 月東証マザーズ上

場、2011年2月より取締役・CFOに就任、現在に至る。テクノロジー系ベンチャーの成長に貢献できれば幸いです。



- 田所 雅之

ベーシック チーフストラテジーオフィサー ユニコーンファーム CEO

これまで日本と米国シリコンバレーで合計5社を起業してきたシリアルアントレプレナー。米国シリコンバレーのベンチャーキャピタルのベンチャーパートナーを務めた。Pioneers Asiaというグローバルスタートアップイベントのスタートアップ責任者を務めるなど、これまで2000社以上の世界中のスタートアップを評価してきた。現在は、国内外のスタートアップ数社の戦略アドバイザーやボードメンバーを務めながら、日本最大級のウェブマーケティング会社 ベーシックのChief Strategic Officerを務めながら、事業創造会社のブルーマリンパートナーズのChief Strategic Officerも務める。2017年にスタートアップ支援会社である Unicorn Farm を立ち上げた。

世界で累計7万シェアされたスライド "Startup Science"、発売後、3部門(経営、起業、イノベーション)で42週連続ベストセラー1位(2017年11月2日~2018年8月15日)になった書籍 "起業の科学 スタートアップサイエンス"の著者である。





- 津嶋 辰郎

株式会社インディージャパン代表取締役 マネージングディレクター

大阪府立大学航空宇宙工学修士。小学校時代に少年剣士として日本一を達成。大学時には人力飛行機チームを創設し、鳥人間コンテストでは2度の優勝と日本記録樹立を果たす。その後、レーシングカーコンストラクターである童夢に参画し空力デザイナーとしてシリーズチャンピオンを獲得。半導体製造装置ベンチャーのスタートアップメンバーとして事業立ち上げを先導の後、iTiD コンサルティングに入社。国内大手メーカーの新規事業立ち上げ支援、新製品開発支援など多数実績を持つ。現在はクレイトン・クリステンセン教授設立の INNOSIGHT の日本唯一のパートナーでもある INDEE Japan を設立し大手企業における新規事業立ち上げを支援。またアクセラレーションプログラム ZENTECH DOJO を設立し、社会的に意義のあるハードコアテクノロジーに注目したアクセラレーションを行っている。不確実性の高い事業立ち上げプロセスを分かり易い体系で伝えるだけでなく、それに不可欠なマインドセット、哲学および当事者の思いを重視するスタイル。理論はあくまで共通言語、実践こそが価値を生み出すと考える、自らもゼロイチの世界に最大の価値を感じる起業家である。



- 中嶋 泰雄

特定非営利活動法人 産業技術活用センター 監事

東北大学研究推進本部特任准教授。2013年から東北大学にて東京大学・京都大学・大阪大学・東北大学の技術シーズに特化したテクノロジーベンチャー育成を目指す新たな官民ファンド(文部科学省大学出資事業)の企画制度化を担当。それ以前は、日立製作所のコーポレートベンチャーキャピタルにて、ベンチャーキ

ヤピタル子会社を設立し、パートナーとして IT、材料デバイス分野等に投資。スタートアップから上場ベンチャーの投資先企業の運営やアライアンス構築など事業開発をハンズオン支援。日立グループで事業やシステム企画、PMI 等。東京大学大学院工学系研究科テクノロジーマネジメントコース派遣。経済産業省のベンチャー関連の委員、中小・ベンチャー企業支援や技術移転の団体などのアドバイザー等として、オープンイノベーション、エコシステム構築、起業家支援、教育等を推進。法政大学経卒。



- 野口 昌克

株式会社 日本医療機器開発機構 事業開発シニアディレクター

前職は米アボット社日本法人およびシンガポール法人で勤務。診断薬・機器、医薬品のプロダクトマーケティング及び、医療 IT のアジアパシフィックのエリアマーケティングを担当。アジアで 15 名が選出された同社 Asia Management Development Program に唯一の日本人として選ばれた。

前々職のドリームインキュベータでは、産学連携、技術系スタートアップの支援、大企業の新規事業実行支援の他、官公庁大型プロジェクトを担当。

京都大学理学部卒。同大学院博士(生命科学)修了。日本学術振興会特別研究員(DC2)として、神経難病の基礎研究にも従事。

2014 年神奈川県保健医療計画推進会議公募委員

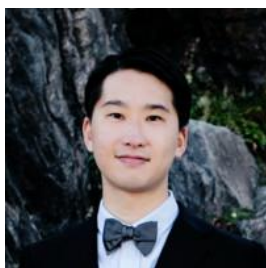
医薬品、診断薬・機器開発のプロジェクトマネジメント業務担当



- 萩原 惇允

SyntheticGestalt Ltd. Co-Founder & COO

京都工芸繊維大学(工学)卒業後、Object of Nullを創業、代表取締役役に就任。大手企業の研究開発機関(R&D) 向けのコンセプト設計(バイオ、人工知能、自動運転など)を担当。法政大学 キャリアデザイン学部 産業文化論 及び Apple Japan 本社 社内向け特別講義「Creative Salon」にて特別講師を務めた。2017 年 NEDO「Technology Startup Supporters Academy (SSA)」を修了。2018 年より内閣府 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)第 2 期 スマートバイオ産業・農業基盤技術担当 戦略コーディネータを務める。



- 齋藤 和紀

エクスポネンシャル・ジャパン社代表取締役・エン・ジャパン社社外取締役

早稲田大学卒、同大学院ファイナンス研究科修了。2017 年からシンギュラリティユニバーシティ・グローバルインパクトチャレンジを主催。金融庁職員、石油化学メーカーの経理部長を経た後、ベンチャー支援に従事。経営者に寄り添い、事業計画策定から資金調達のリードなど、成長期にあるベンチャーのサポートや過渡期にある大企業へのアドバイザリーを行いつつ、自らも経営者として様々なチャレンジを仕掛ける。エクスポネンシャル・ジャパン社代表取締役、エン・ジャパン社社外取締役、Spectee 社 CFO、iROBOTICS 社 CFO、Sabrewing Aircraft 社 Director 等。(www.kazunorisaito.com)

主な著書「シンギュラリティ・ビジネス」(幻冬舎)

「エクスポネンシャル思考」(大和書房)



- 秦 充洋  
株式会社ミレニアムパートナーズ 代表取締役

ボストンコンサルティンググループ(BCG)にてプロジェクトマネジャーとして通信、電力、自動車など幅広いプロジェクトを指揮、また起業家としてベンチャー企業の創業・経営・上場経験を持つ。現在は起業家育成・大企業の新規事業支援など、幅広く活躍。一橋大学大学院 MBA コース(HMBA)講師、グロービス経営大学院講師。著書「プロ直伝！成功する事業計画書のつくり方」(ナツメ社、2015年)



- 林 光洋  
株式会社ベータカタリスト 取締役

1994年4月、藤田観光株式会社に入社。2003年12月に株式会社ディー・エヌ・エーに入社。子会社社長を経て、2007年執行役員 EC 事業本部長に就任。大手企業との JV 設立や協業を手かけ黒字化まで推進。2013年3月に同社を退

社後、ベンチャーや大手企業の各種プロジェクトを支援。2015年4月株式会社ベータカタリスト取締役に就任。



- 廣川 克也

慶應義塾大学湘南藤沢キャンパスインキュベーションマネージャー

財団法人 SFC フォーラム事務局長

SFC フォーラムファンド ファンドマネージャー

1993年上智大学経済学部卒業。同年住友銀行入行。

1998年通商産業省出向、債務保証審査事業、全国新規事業発展基盤調査事業、起業家精神涵養教材開発事業等に従事。2000年7月銀行復帰、成長企業取引推進担当となり、ベンチャー企業、株式公開志向企業に対する将来性評価による融資業務を担当。

2004年1月同行退職、同年2月より北海道大学知的財産本部着任。

2005年12月より慶應義塾大学湘南藤沢キャンパスインキュベーションマネージャーとして着任、起業家に対する事業計画作成、資金調達、販路拡大支援等を実施。2008年4月よりKIEP研究コンソーシアム事務局長を兼任。

海外学生ビジネスコンテストにアドバイザーとして参加、2009年、2010年にはGlobalTic@台湾でアジア最優秀賞、2009年I2P Global Competition ではチームを世界一に導く。

2012年より財団法人 SFC フォーラム設立、事務局長就任。

2016年より SFC フォーラムファンド ファンドマネージャー就任



- 本藤 孝  
QB Capital 代表パートナー  
FGC 代表パートナー

外資系大手コンサルティング会社にて、IT及びマネージメントコンサルティングに従事し、数々のプロジェクトに携わる。

その後、大手ベンチャーキャピタルにてヨーロッパ、イスラエルへのスタートアップ投資を行う事業部の立ち上げメンバーとして参画する。

フランスのベンチャーキャピタルへの出向などを含め、数々のスタートアップ投資を実施し独立。

ベンチャーキャピタルのFGCを創設し、55百万ドル(約65億円)のファンドを組成。同社の代表パートナーに就任し、国内外への投資に関わり、投資先の取締役を歴任。

会社設立以前から相談を受けるなど徹底したハンズオンを実施。シード段階からの出資も手掛け、投資先数社のファウンダーメンバーとして創業し経営に参画。

主に九州の大学関連の案件(共同開発を含む)、及び九州出身者など九州に関連した案件に投資を行うQBキャピタルを創設し、QBキャピタルの代表パートナーに就任。

30億円のファンドを組成した。15年以上にわたりスタートアップへの投資を行っている。

Eastern Michigan University BBA in Marketing 卒 同大 MBA in Finance 修了



- 前田 信敏  
NV Ventures 株式会社 代表取締役社長

早稲田大学政治経済学部経済学科卒業、早稲田大学大学院商学研究科 ビジネス専攻修了(MBA)。大和企業投資(株)、ウエルインベストメント(株)勤務を経て、2019年 NV Ventures(株)を設立。文部科学省・大学発新産業創出拠点プロジェクト(現科学技術振興機構・大学発新産業創出プログラム)事業プロモーター、新エネルギー・産業技術総合開発機構事業カタライザー、内閣府技術委員・アドバイザー等を歴任。大学発を中心とする技術系ベンチャー企業の支援に注力している。

自己PR『大学発ベンチャー企業をはじめとする、高い技術力や斬新なビジネスモデルをもつ、シード・アーリーステージのベンチャー企業に対する事業支援を長年行なっています。ベンチャー企業の良きパートナーとして、グローバルな成長に少しでも貢献したいと考えています。どうぞ宜しくお願い致します。』



- 三木 寛文  
MK Management, Inc. 代表取締役

早稲田大学商学部卒業。モバイルインターネット領域の成長ベンチャー数社において、約15年の事業開発経験を持つ。特に、GREE株式会社では初期メンバーとして入社、GREEモバイル化、大手通信事業者や各種コンテンツ企業との提携、広告宣伝部やゲームプラットフォーム事業の立ち上げ、中国事業統括など、数多くの新規事業開発、提携案件を担当する。

現在はインターネット領域全般のベンチャー支援を手がけ、数十社の経営アドバイザーを歴任。事業開発や営業戦略策定、資金調達アドバイス、人事組織設計のサポート、提携先の紹介や採用支援などをハンズオンで行う。また、Digital Health Meetup アドバイザーとして、医療/ヘルスケア領域の技術ベンチャーのビジネス支援も行う。



- 南方 郁夫  
クラウド・テン株式会社 代表取締役

大阪大学 基礎工学部 情報工学研究科修了。パナソニックで約 30 年間勤務。その間、本社 R&D 部門においてソフトウェアの研究・開発の責任者としてパソコン、EWS、ワープロ、デジタル TV、携帯電話などの事業化立ち上げを主導。

また、国際標準化、コンソーシアムの創設やボードメンバーの経験も多数(DLNA、CE Linux Forum、Java Community Process、Marlin DRM など) 過去 3 回、合計 8 年間にわたってシリコンバレーでの駐在経験。

①UC バークレー EECS 客員研究員②バークレーでの人脈がきっかけとなってシリコンバレーのスタートアップと EWS 向けソフトウェアの共同開発③米国パナソニック R&D 会社のプレジデント。その間に、シリコンバレーでクラウドを活用したオンラインゲーミング事業を行う社内ベンチャーを起業 2011 年末にパナソニックを退職してクラウド・テン株式会社を創業。

シリコンバレーの経験と人脈を活かして日本企業の新規事業創出やシリコンバレーの企業の日本戦略のコンサルティングを行うとともに、独自のクラウドサービスの開発、事業化に取り組んでいる。





- 八重樫 馨

i-BuC Ltd. President & CEO

ドイツ系化学企業、Hoechst（現 医薬部門は、Sanofi 社、スペシャリティケミカルは、Clariant 社、基礎化学は、Celanese 社）で、新事業開発、半導体製造用関連機器事業の立ち上げ、日本企業との共同事業設立等を行う。

リチウム電池用セパレーター、人工心肺用中空糸、水処理用脱気膜の3事業部門を持つ Celgard Inc.（Polypore International Inc.を経て、旭化成に売却。）のマネジメント・チームとして経営に参画、日本法人セルガード株式会社代表取締役社長兼務。同グループの世界最大の鉛電池用セパレーター企業 Daramic Inc. のアジア・太平洋統括や、同グループ中国現地法人 Battery Separator Shanghai Co., Ltd. の取締役を兼務。

シリコンバレーのナノテク企業 NanoGram Corporation の上席副社長および同日本法人ナノグラム株式会社の代表取締役社長に就任。同社の帝人株式会社への売却後、帝人グループのメンバーとして同社の経営に携わる。事業創造やベンチャー起業支援による産業創成の為に、仲間と共にアイ・バック株式会社を設立する。現、同社代表取締役社長、東京農工大学非常勤講師。



- 山本 辰久  
ボーダレス・プランニング株式会社 代表取締役

京都大学大学院工学研究科交通土木工学専攻修了。ボストン大学大学院都市計画学科修了(MCP)。横浜市役所都市計画局勤務の後、株式会社日本総合研究所総合研究部門で公的機関の主要計画立案・改革支援、企業の中期経営計画策定などとともに、ビジネスモデル特許申請も経験。

この間、神戸大学大学院経営学研究科助教授として出向。2011年に起業し、境界にこだわらないボーダレスな視点から、医療、運輸、食品、製造、環境関連業界をはじめ、経営幹部・管理職らを対象とした人材育成・教育研修とともに、事業計画立案支援、海外進出支援にも取り組む。環境 NGO カーボンシンク理事。



(順不同)