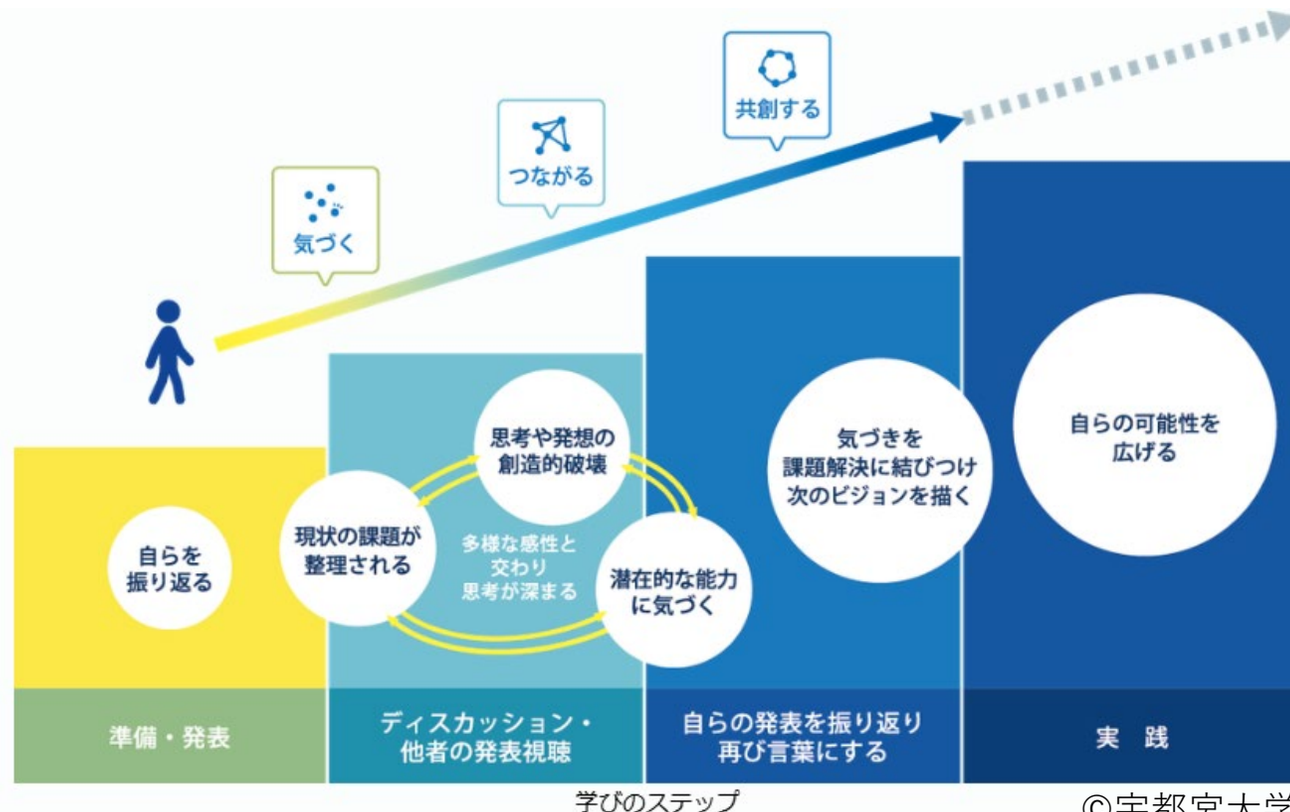


ニューフロンティア・プログラム(社会課題)

複数の大学教員や受講生同士との徹底的な議論を通して、受講生それぞれの仕事や取組で抱える多様な課題にしっかりと向き合い、課題の解決や自身の成長につなげていただくための学びの場です。

R5プログラム概要

	内容		学びのステップ	
第1回 10/6 (金)	発表準備	ガイダンス 話題提供・討論 特命副学長 西村訓弘	“自”を振り返る	全プログラムの進め方について確認した後、「話題提供・討論」を行います。そこで、全体を通じた学びのビジョンを共有します。
第2回 10/13 (金)	発表	受講生全員によるショート・プレゼンテーション (1人8分/発表5分)	現状の課題が整理される	自らの取組や活動紹介において今、抱えている課題を他の受講生と共有します。発表準備や発表を通して、現状を見つめ、課題を整理していきます。
第3回 10/20 (金)	発表・	受講生プレゼンテーション・議論 (1人55分/発表10分)	思考や発想を創造的に破壊する	第2回の自らの発表を基に、さらに課題の整理を進め、さらに詳しい発表を行い、それに対する議論を行います。
第4回 10/27 (金)	多様な感性と交わり思考を深める	受講生プレゼンテーション・議論 (1人55分/発表10分)		発表するだけでなく、他の受講生の発表を聞いたり、自ら議論に加わったりすることにより、視野を広げ、思考を深めていきます。そして、その作業を繰り返すことにより、自らがもつ独自性や能力に改めて気づきを生みだせるように教員がファシリテートしていきます。
第5回 11/10 (金)		受講生プレゼンテーション・議論 (1人55分/発表10分)	潜在的な能力に気づく	
第6回 11/17 (金)		受講生プレゼンテーション・議論 (1人55分/発表10分)		
第7回 11/24 (金)	振り返る	リフレクションのためのグループワーク	気づきを課題解決に結びつけ次のビジョンを描く	全議論を振り返り、気づきや学びを整理すると同時に、どのように課題解決に結びつけられるのかを確認していきます。
第8回 12/1 (金)	再び言葉にする	受講生全員によるショート・プレゼンテーション (1人8分/発表5分) 修了証授与	自らの可能性を広げる	第7回を踏まえ、プログラム終了後の実践へつながるように、改めて受講生全員がショート・プレゼンテーションを行います。



各大学のプログラム(R&D教育) + リーグ連携



課題解決に必要な力の育成

- 専門性 (細部、差異への注目)
- +
- 全体性 (俯瞰、他面的見方)
- +
- 汎用性 (分析、活動プロセス)

大学院教育改革

- 人材育成プログラムのオープン化・交流、キャリアパスの拡大

様々なセクターとの協働 (PM教育)

社会人博士の
全国コミュニティ

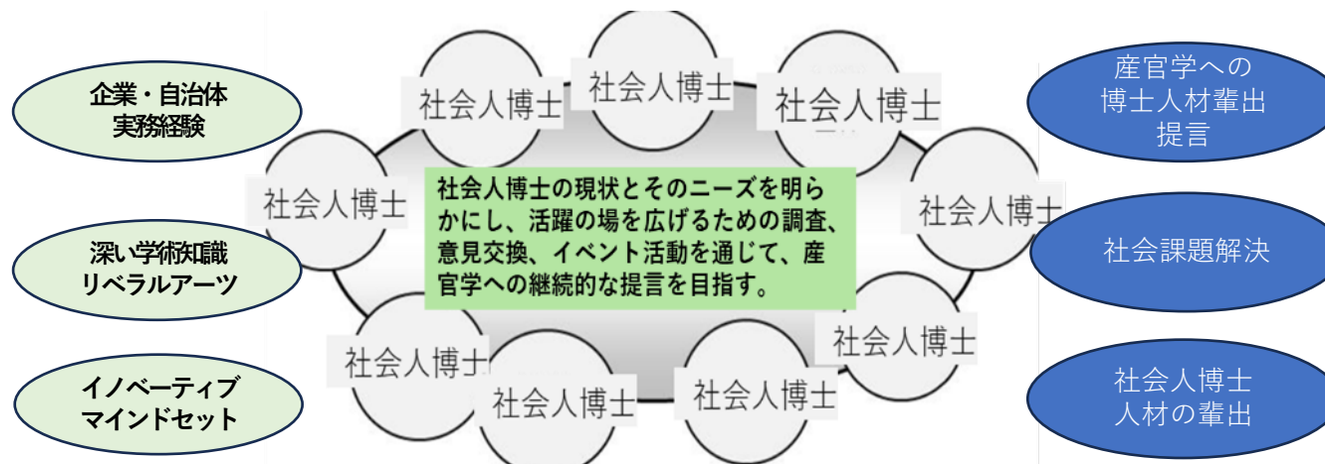


社会課題挑戦に向けたプレゼンテーションの場(案)

多様な人びとや場に
応じた交流・議論の
スキルの育成・獲得

産業界・社会の中で活躍する博士人材に対して、

- ・ 学友（学術コミュニティ）や仕事における友人（産業コミュニティ）の各々との従来つながり以外に、
- ・ 両軸のポテンシャルを活かしながら社会で活躍する「社会の博士人材（社会人博士）」にフォーカスした、
- ・ 提言と後進育成ができる「社会人博士」全国コミュニティの創成を！



©JAIST



発起人：今村新 (イマムラ シン)

(一社) IoTリサーチ&デザイン 理事
NX商事(株) シニア・アドバイザー

MBA (経営管理学修士@立教大学)
JAIST知識科学領域 博士後期中退
Project Management Professional(PMI)
MCPCシニア・モバイルシステムコンサルタント
日本創造学会員、経営情報学会員、
ビジネスモデル学会員、ビジネスデザイン
研究学会員

松下電器産業、エイチ・アイ・エス、NTT
ドコモ、IPA (情報処理推進機構)、
NXグループ シニアアドバイザー
公的白書：DX白書創刊、IT人材白書刊行

©shin-imamura

実装プログラム

(課題解決)

地域イノベーションの事例 うれし野アグリ(株)

辻さんと浅井さんの出会い



うれし野アグリ株式会社は、辻製油から排出される植物油脂製造に使用された蒸気由来の90°Cの熱水を隣接するトマト栽培ハウスに送り、冬の暖房エネルギーとして利用する木質バイオマス資源のカスケード利用の仕組みで、高収益型農業を実現した。



約100名の新規雇用を創出し、国内最高レベルの高収益型農業（反収1,500万円＝稲作農業の100倍以上）を実現した。

©西村訓弘・三重大学

出典：西村訓弘

ESD21講演資料「地域発ビジネス・イノベーションの探求三重で生じている地域イノベーションの動き」

<https://www.esd21.jp/news/7152303924f7d046f32abbc316995da8a6ac39b5.pdf>