

おもしろい未来をみんなで作るラボ「iU B Lab」の活動を開始

iU 情報経営イノベーション専門職大学（東京都墨田区、学長 中村 伊知哉。以下、iU。<https://www.i-u.ac.jp/>）は、**おもしろい未来をみんなで作るラボ「iU B Lab」**をスタート致します。Beyond, Borderless, Breakthrough の頭文字をとった「B Lab」は、世界中の大学・研究所、地域、人材をつなぎ、多くの人の得意技や知見を融合させ、新しい技術、サービス、コンテンツ、ビジネス、社会を生み出す参加型プラットフォームです。個人も企業も行政も地域もみな繋がりを、課題、アイデア、技術、おカネ、スキル、人をマッチングさせ、小さな創造から大きな創造までおもしろい未来をみんなで作ることを目指します。これに伴い、石戸奈々子氏が iU B Lab 所長に就任したことをお知らせします。



■ iU B Lab の概要

AI/IoT 等の技術が代表する Society5.0 の入り口に立ち、新しいものを生み出す機関が欲しい。そんな矢先に人類を襲った新型コロナウイルスにより、with コロナ/after コロナの新しい世界をつくるのが命題となっています。これまでは、国、大学もしくは企業の研究所が、個別に対応してきました。しかし、高度なアカデミズムに立脚した専門性の高い研究機関とは別のアプローチが必要なのではないでしょうか。

ユーザーふくめ全てのつながり新しい社会を構築するようなラボ。ソーシャルで、オープンで、参加型で、様々な知見や多くの人の得意技を融合させて、新しい技術、サービス、コンテンツ、ビジネス、社会を生んでいくプラットフォーム・増殖炉をつくりたい。テクノロジー開発、社会課題解決、新サービス創出などスコープは広いですが、共通項はデジタルテクノロジーで、社会実装で、みんなで作るということ。ソーシャルで、オープンで、参加型な新しい研究所、B Lab を開始します。



● おもしろい未来の創造

論文を書くだけでなく、おもしろい未来をつくり、社会実装することを重視します。日常生活での工夫・発明や今までにない新たなビジネスの創出など、小さな創造から大きな創造まで、おもしろい未来をみんなで作ります。課題、アイデア、技術、おカネ、スキル、人とのマッチングの場でもあります。

● 世界中の大学・研究所のコミュニティ

世界100の研究所と連携し、組織の枠を超えたコミュニティを創出します。

● 世界各地がフィールド

バーチャル・リアル問わず世界各地にラボを設置します。

● だれでも研究員

100万人研究員計画。おばちゃんも子どももみんな研究員。Lifelong Seekerになり、第2の研究員名刺を持ちます。

【関連 LINK】

iU B Lab Website : <https://blaboratory.org/>

■iU B Lab 記者発表

2021年7月3日（土）12：15～12：45に記者発表会を行います。当日の様子をYouTubeにてライブ配信しますので、是非この機会にご視聴ください。

YouTube URL: <https://youtu.be/gAgYGxCTYsI>

■iU B Lab 所長

石戸奈々子



慶應義塾大学教授、CANVAS代表、超教育協会理事長

東京大学工学部卒業後、マサチューセッツ工科大学メディアラボ客員研究員を経て、NPO法人CANVAS、株式会社デジタルえほん、一般社団法人超教育協会等を設立、代表に就任。慶應義塾大学教授。総務省情報通信審議会委員など省庁の委員を多数歴任。NHK中央放送番組審議会委員、デジタルサイネージコンソーシアム理事等を兼任。政策・メディア博士。

<大学概要>

■大学・学部学科名

- ・大学名：「情報経営イノベーション専門職大学」 ※愛称「iU（あいゆー）」
- ・学部名：情報経営イノベーション学部 情報経営イノベーション学科

■学長



中村伊知哉（なかむらいちや）

<職歴>

- 1984年、ロックバンド少年ナイフのディレクターを経て旧郵政省入省
- 1998年、MITメディアラボ客員教授
- 2002年、スタンフォード日本センター研究所長
- 2006年、慶應義塾大学大学院教授
- 2020年4月より、iU学長に就任

■設置概要

- ・本校舎：東京都墨田区文花1-18-13
- ・サテライトオフィス：東京都港区海岸1-7-1 東京ポートシティ竹芝 オフィスタワー8階



左：本校舎
右：サテライトオフィス

- ・学生数：451名
- ・専任教員数：28名

■教育理念

「変化を楽しみ、自ら学び、革新を創造する。」

■基本構想

ICT×ビジネス×グローバルコミュニケーション + 全員インターンシップ×全員起業×オンライン学習

- ・ICT教育：電子学園が積み上げた基盤により、プログラミング・AI・ビッグデータなど、幅広いICTスキル教育を展開
- ・ビジネス創造教育：実務家教員によるビジネススキル教育を実施、ビジネス教養、ビジネスプラン策定力などを身につける
- ・使える英語・グローバル教育：国際舞台で仕事をするために必要な英語力を磨く教育と留学生の受け入れにより国際性も強化
- ・インターンシップとリアルプロジェクト：1人640時間のインターン、実ビジネスの中でハンズオンのリアルプロジェクト教育を実施
- ・全員起業：希望者全員に対し、在学中に起業にチャレンジできるサポート体制
- ・オンラインを活用した授業サポート：『いつでもどこからでも学ぶことができる』をキーワードに、自ら積極的に学ぶための環境の充実

■育成人材像

- ・ICTを活用する様々な業界・団体において課題を解決し、新たな商品・サービスやビジネスを生み出すことのできる人材
- ・ICTを活用し新たな商品・サービスやビジネスを生み出すことで、国際社会と地域社会の産業発展に貢献する起業家

【本リリースに関するお問い合わせ先】

iU 情報経営イノベーション専門職大学 TEL : 03-5655-1555 E-mail : info@i-u.ac.jp

Commencement of “iU B Lab”, a lab for creating an interesting future with everyone

Professional University of Information and Management for Innovation (Sumida-ku, Tokyo, President: Ichiya Nakamura; hereinafter “iU”; <http://www.i-u.ac.jp>) is launching **iU B Lab, a lab for creating an interesting future with everyone**. B Lab, taking its initial from the terms Beyond, Borderless and Breakthrough, is a participation-based platform that will bring together the skills and expertise of many people, connecting universities, research labs, communities and human resources worldwide to produce new technologies, services, contents, businesses and societies. Individuals, companies, governments, and communities will all be connected, matching issues, ideas, technologies, money, skills, and people to create an interesting future together, from small to large creations. We are also happy to announce that Nanako Ishido has been appointed to lead iU B Lab.



■ Overview of iU B Lab

Standing at the threshold of Society 5.0, which is represented by technologies such as AI/IoT, there is a need of institutions that can create new things. The coronavirus pandemic that struck humanity just at such a time made it imperative to create a new world of with Covid-19/after Covid-19. Until now, the national government, universities, and corporate research institutes have dealt with this issue individually. But now there is surely a need for a new approach, something different from highly specialized research institutions based on advanced academism.

What is needed now is a lab that builds a new type of society connecting everyone, users included. Our desire is to build a platform or breeder reactor that is social, open and participation-based, combining the varied expertise and skills of many people to produce new technologies, services, contents, businesses, and societies. The scope of this project is vast, covering technology development, resolution of societal issues, creation of new services and more, but the common threads are digital technology, social implementation, and collective construction. B Lab is therefore launched as a new type of lab – social, open and participation-based.



● Creation of interesting future

Rather than simply publishing papers, emphasis will be placed on creating an interesting future and implementing it in society. From small creations to large creations, from innovations and inventions in our daily lives to the creation of new businesses, we will co-create an interesting future together. This will also be a place to match issues, ideas, technologies, money, skills, and people.

● Worldwide community of universities and research labs

We will collaborate with 100 research institutes around the world to create a community that transcends organizational boundaries.

● Field covering the whole world

Virtual and real labs will be established worldwide.

● Anyone can be a researcher

We intend to have one million researchers. Anyone can be a researcher, regardless of age or gender. Even elderly women and children can take part. Become a Lifelong Seeker and have your own secondary researcher business card.

■ iU B Lab press conference

A press conference will be held on July 3 (Sat.), 2021 from 12:15 to 12:45. The event will be live-streamed on YouTube, so we hope you will be able to tune in.

YouTube URL: <https://youtu.be/gAgYGxCTySI>

■ Head of iU B Lab

Nanako Ishido



Professor, Keio University
President, CANVAS
Chairperson of the Board, Learning of Tomorrow

Graduated from the School of Engineering, University of Tokyo. Visiting scholar at the MIT Media Lab. Established and became the president of NPO CANVAS, Digital Ehon and Learning of Tomorrow. Professor at Keio University.

Member of the Ministry of Internal Affairs and Communications' Information and Communications Council, and many other. Concurrently serves as a member of NHK Central Broadcast Programs Council and is the director of Digital Signage Consortium. Ph.D. in Media and Governance.

University Overview

■ University and Faculty Name

- University Name: Professional University of Information and Management for Innovation (also known as "iU")
- Faculty Name: Department of Information and Management for Innovation, Faculty of Information and Management for Innovation

■ President



Ichiya Nakamura

Career

- 1984 Joins the former Ministry of Posts and Telecommunications Japan after working as a director of the rock band Shonen Knife
- 1998 Visiting Professor at MIT Media Laboratory
- 2002 Executive Director at Stanford Japan Center
- 2006 Professor at Graduate School of Keio University
- Appointed as President of iU in April 2020

■ Establishment Overview

- Main Building: 1-18-13, Bunka, Sumida-ku, Tokyo
- Satellite Office: Tokyo PortCity Takeshiba, Office Tower 8F, 1-7-1, Kaigan, Minato-ku, Tokyo



Left: Main Building
Right: Satellite Office

- Number of students: 451
- Number of full-time teachers: 28

■ Educational Philosophy

"Enjoy change, learn independently, and create innovation."

■ Basic Concept

ICT x Business x Global communication + Internship for all x All students start their own business x Online learning

- ICT education: Offer a wide range of ICT skill education including programming, AI, and big data based on a foundation built by Denshi Gakuen
- Business creation education: Business skill education conducted by technical instructors through which students can acquire business skills, business plan development skills, and other skills
- Practical English and global education: Education to improve English skills necessary to work internationally, and enhance internationality by accepting international students
- Internship and real projects: Implement 640 hours of internship per student and hands-on, real-world, project-based education in actual business
- All students start their own business: Support system that allows all students who wish to try to start a business while still in school
- Online class support: Enhance the environment for learning independently and proactively with the key phrase, "You can learn from anywhere, anytime."

■ Human Resource Development Vision

- Human resources who solve issues in different industries and organizations that utilize ICT and are capable of creating new products, services, or businesses
- Entrepreneurs who contribute to industrial development of international and regional societies by creating new products, services, or businesses that utilize ICT

[For inquiries regarding this news release]

iU, Professional University of Information and Management for Innovation

TEL: (+81) 3-5655-15555

E-mail: info@i-u.ac.jp