

# NaDeC BASE オープニングセレモニー

日時：平成 30 年 6 月 2 日（土） 10 時 30 分～11 時

会場：NaDeC BASE（長岡市大手通 2 丁目 3-1 旧大和長岡店 1 階）

プログラム：・主催者・NaDeC 構想推進コンソーシアム代表ほか 挨拶

- ・ NaDeC 構想推進協定 締結・共同宣言
- ・ NaDeC BASE の紹介

## 《オープニングイベント・展示》

- ・長岡大学ゼミ 公開講座 11 時～12 時、15 時～16 時
- ・長岡造形大学大学院 PBL 演習 11 時～14 時 ※PBL=Project(Problem) Based Learning
- ・起業支援センターながおか 体験版起業塾 13 時～14 時 30 分
- ・長岡造形大学 産学連携プロジェクト「地産地消モビリティ」展示・制作  
(6/2～6 月下旬予定)

※内容は一部変更となる場合があります。

## NaDeC BASE の紹介

NaDeC BASE は、市内の長岡技術科学大学、長岡造形大学、長岡大学、長岡工業高等専門学校の 4 校（3 大学 1 高専）から提案をいただいた、大手通坂之上町地区の市街地再開発事業における「人材育成」と「産業振興」の構想「NaDeC 構想」を先行実施する施設です。

各校の特色・専門性と産業界の技術などを融合して、新産業の創出と次代に対応する人材育成を行うとともに、7 年後の再開発事業での施設整備に向けて、必要な機能をブラッシュアップしていきます。

### ▲ NaDeC BASE の主な利用

- ・ 3 大学 1 高専の先生や学生との連携・交流
- ・ 起業やイノベーション関係の講座やセミナー
- ・ 産学連携の成果の展示や発表
- ・ 企業との共同研究や打ち合わせ
- ・ コワーキングスペースとしての利用
- ・ ながおか・若者・しごと機構の活動 など

開館時間：平日 午前 9 時～午後 8 時、土曜日 午前 10 時～午後 8 時、  
日曜日・祝日 午前 10 時～午後 6 時 ※イベント等の開催時間による変動あり

機能：オープンコラボスペース、コワーキングスペース、ものづくり工房（3D プリンター、レーザーカッターなど）、公衆無線 LAN (Wi-Fi)、ながおか・若者・しごと機構事務室

実施事業：3 大学 1 高専の公開授業の実施、プログラミング教室、起業・創業の支援、「プリン長岡」で展開していた「若者会議」などの事業 など

### ▲ 運営体制

- ・ 運営主体：NaDeC 構想推進コンソーシアム
  - ・ 施設管理者：長岡市
- （ 構成団体/長岡技術科学大学、長岡造形大学、長岡大学、長岡工業高等専門学校  
長岡商工会議所、長岡市（事務局/商工部産業イノベーション課） ）

### ▲ 所在地

新潟県長岡市大手通 2 丁目 3 番地 1（旧大和長岡店ビル 1 階）

# NaDeC BASE

## Opening Talk Event

ナデック ベース オープニング トークイベント

長岡出身の起業家、デザイナー、事業家らをお招きし、起業家精神やデザイン思考、夢、未来について、基調講演とトークセッションを行います。

6/16 Sat. 会場: NaDeC BASE (ナデック ベース)

定員 100名 (先着)

(長岡市大手通2丁目3-1) ※旧大和長岡店

### 第1部 14:00~14:45

基調講演: (タイトル未定)

講師: 渋谷 修太 フラー株式会社 代表取締役 CEO

1988年生。長岡工業高等専門学校卒業後、筑波大学理工学科社会学類経営工学へ編入学。グリー株式会社にてソーシャルゲーム最盛期にマーケティング事業に従事した後、2011年11月フルー株式会社を創業、代表取締役に就任。2016年には、世界有数の経済誌であるForbesにより30歳未満の重要人物「30アンダー30」、及び世界を担う若手リーダーを集うG1新世代リーダー・サミットのメンバーに選出。2017年より、母校である長岡高専と筑波大学で起業家育成教育の講師を務めるなど、起業家輩出へも尽力。



### 第2部 15:00~17:00

特別対談: NaDeC BASE から始まる長岡の未来 (仮題)

#### ■対談者

渋谷 修太 フラー株式会社 代表取締役 CEO

山井 太 株式会社スノーピーク 代表取締役

三条市出身。明治大学卒業後、外資系商社勤務を経て86年、父が創業したスノーピークに入社(本社:三条市中野原)。アウトドア用品の開発に着手し、オートキャンプのブランドを築く。毎年30~60泊をキャンプで過ごすアウトドア愛好家であり、徹底的にユーザーの立場に立った革新的な製品やサービスを提供。

本田 杉子 パナソニック株式会社 プロダクトデザイナー

慶應義塾大学大学院 システムデザイン・マネジメント研究科(在学)

長岡造形大学を卒業後、パナソニック株式会社へ就職。プロダクトデザイナーとして携帯電話やノートパソコン、ヘッドホン、自律走行ロボットなどの外装デザインを担当。グッドデザイン賞(日本)、IF賞(ドイツ)を受賞。

磯田 達伸 長岡市長

#### ■ファシリテーター

外山 茂浩 長岡工業高等専門学校 教授、システムデザイン・イノベーションセンター長



お申込みはこちら

締切:平成30年6月13日(水)

QR  
コード

お問合せ:長岡市商工部産業イノベーション課(NaDeC構想推進コンソーシアム事務局) TEL0258-39-2402

主催:長岡市 共催:NaDeC構想推進コンソーシアム

協力:長岡工業高等専門学校