

学生の発想力と企業の技術力で新しいものづくりの実現を目指す！

～アイデア発表と意見交換会～

学生と企業を繋ぐ未来のモノづくりネットワーク「未来マトリクス」の学生が、発想力豊かなアイデアをプレゼンテーションします。そのアイデアに対して、CNB 会員の皆様から 実現のためのヒントやアドバイスをさせていただき意見交換会を実施します。

合計 4 チーム、9 名の学生が集結します！ 10 月 12 日（水）17 時半から 19 時、なごのキャンパス HOMEROOM にて開催です。奮ってご参加ください。

特に今年度は、身近な困りごとをテーマにしています。自分たちが見つけた困りごとを具体的なアイデアで解決。さらにプロトタイプ（試作品）作りを始めているチームもあります。ぜひ、学生のアイデアを聴いてください。

## 未来マトリクス

学生と企業を繋ぐ未来のモノづくりネットワーク。中部エリアの多様な学問を学ぶ大学生・院生たちとモノづくり企業を中心に、イノベーションを起こすモノづくりに取り組んでいます。名古屋大学工学部 宇治原徹教授（右写真）を発起人に2015年設立されました。



## 参加チーム

### ① リモート会議でアイデアが湧き出る方法を考えよう！

（メンバー：名城大学経済学部4年、岐阜大学工学部2年）

#### ・着想のきっかけ

リモート会議の時に、相手がどう思っているのか？がリアルで会う以上に不安に感じる経験ありませんか？だからこそ、意見が言いにくことも！アイデアが湧き出る会議のために「あること」に注目してプロトタイプをつくっています。

### ② 外出時に荷物があれこれ多くなってしまうお悩みを解決！

（メンバー：情報科学芸術大学院大学修士2年、名古屋大学大学院工学研究科2年、

名古屋大学工学部1年）

#### ・着想のきっかけ

外出するための準備が面倒で出かけたくない気持ちになりました。きっと、出かける際に荷物が多くなってしまうことが億劫な気持ちになる人は多いはず。そんな億劫な気持ちを吹き飛ばすアイデアを考えています。

### ③ 「涼」を五感で感じるプロトタイプを開発中！

（メンバー：名古屋大学工学部3年、名古屋市立大学経済学部3年、名城大学理工

学部1年、名城大学外国語学部2年）

・着想のきっかけ

年々、暑さが厳しくなる日本で暑さにイライラする人が増えています。「涼」をもっと感じることができれば、イライラも軽減するはず。五感で「涼」を感じる仕掛けがある商品のプロトタイピング中です！

#### ④HAMON～世界に波紋を巻き起こすボードゲーム～

(メンバー：名古屋市立大学経済学部3年)

・着想のきっかけ

HAMONは、「『個』の学びを大切に、誰もが自己実現出来る社会に」という願いから、名古屋市立大学の大学生が開発した、世界に『波紋』を巻き起こすボードゲームです。白紙と教室のチョークから誕生！ルールは簡単、ゲームに感嘆！