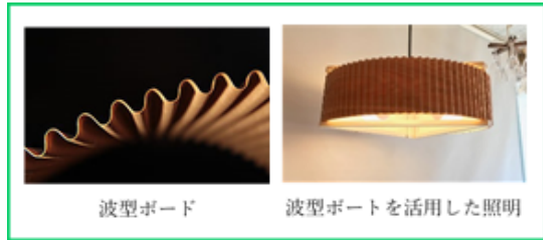


イノベーション優秀賞

株式会社今井産業（平川市）

〈端材を活用した木板の連続曲げ加工システムの開発〉

廃棄されていた木材の端材を活用して、波型ボードや木製段ボール等を開発し、「e・Wood+（イーウッドプラス）」の名称でブランド化。しなやかなウェーブが特徴でデザイン性が高く、商業施設の内装や店舗什器、ディスプレイや照明などに幅広く取り入れられている。



波型ボード

波型ボードを活用した照明

イノベーションチャレンジ賞

appcycle株式会社（青森市）

〈りんご配合ヴィーガンレザーの開発・製造・販売〉

りんごジュースの製造過程で生じる搾りかすを再利用したヴィーガンレザー「RINGO-TEX」を開発。サステナビリティをテーマにしたANAの特別塗装機のヘッドレストカバーやタレントプロデュースのバッグ等に採用され、大手企業等とコラボ商品も進行中。



りんごや核を使った生地

RINGO-TEX

パネルディスカッション パネリスト紹介

◇弘前大学地域戦略研究所 教授 中井 雄治

弘前大学食料科学研究所教授を経て、弘前大学研究・イノベーション推進機構副機構長。農学博士。

◇あおり創生パートナーズ株式会社

Venture Architect Director 赤石 淳

みちのく銀行地域創生部ビジネス成長支援室においてビジネスマッチング等を推進。あおり創生パートナーズでは「事業創造スタジオ」を担当。

◇あおりスタートアップセンター

コーディネーター 植松 宏真

広島県生まれ。外国人向け情報発信におけるベンチャーでの事業経験をもとに、青森市を中心に、数多くのスタートアップのコンサルティングを実施。

◇appcycle株式会社 代表取締役 藤巻 圭

美容師としての活動後、再生医療・化粧品業界に従事し、2022年appcycle(株)を起業。環境に配慮した、りんごのヴィーガンレザーの開発・製造・販売に取り組む。

◇(株)メディカルデータインテリジェンス 代表取締役 井上 恒一

スイス生まれ。シリコンバレーのベンチャー等を経て、2016年(株)みやびベンチャーズを起業。伴走型VCを追求し、弘前大学COIにおいて新規事業会社を設立。

◇株式会社Japan Navi 代表取締役 飯田 広助

青森市生まれ。都銀勤務を経て、シンガポールで起業し(株)Japan Naviを設立。シンガポールと日本に拠点を構え、「グローバル×地方創生×教育国際化」をミッションに展開。

参加申し込み方法

(FAX)	企業・団体名			
	連絡先	電話： — —	FAX： — —	
	参加者職・氏名	職名： 氏名：	参加方法 ※いずれか○	会場 オンライン
	参加者職・氏名	職名： 氏名：	参加方法 ※いずれか○	会場 オンライン

(webフォーム)



詳しくは左の2次元コードからwebフォームにアクセスしてください。

(メール)

件名に「あおり産学官金共創フォーラム」と記載の上、本文に①企業・団体名、②連絡先、③参加者職・氏名、④参加方法（会場・オンライン）を記載し、下記担当までお申し込みください。

申込期限

2024/2/15（木）

※会場には限りがありますので、申し込みはお早めをお願いします

【お申し込み先】イノベーション・ネットワークあおり事務局（青森県商工労働部新産業創造課）

TEL：017-734-9379 FAX：017-734-8115 E-mail:sozoka@pref.aomori.lg.jp