

気仙ものづくり産業人材育成ネットワーク活動 状況報告（令和4年4月～令和5年3月）

令和4年度通常総会を開催

通常総会を令和4年6月23日（木）、シーパル大船渡 2階 大会議室にて開催しました。
総会には、会員総数48人中40人（会場出席8名、オンライン出席4名、委任状出席28人）が出席しました。

「令和3年度の事業報告」、「令和4年度事業計画（案）」、「役員を選任」について、協議し、議案のとおり承認されました。

【令和4年度事業計画概要】

1 ネットワーク運営事業

- (1) 総会の開催（1回）、運営委員会の開催（2回）
- (2) ものづくり産業支援コーディネーターの配置
- (3) 会員への情報提供
- (4) 会員向けアンケートの実施

2 人材育成事業

- (1) ものづくり技術に係る実技講習（6回予定）
大船渡東高校が実施するものづくり技術に係る実技講習を支援します。（普通旋盤、機械系保全、電気工事等の分野に係る実技講習）
- (2) 小・中・高等学校のものづくり企業等の視察（12回予定）
管内小・中・高等学校が実施するものづくり企業（管内）見学を支援します。
- (2-2) 工業系高等学校のものづくり企業の見学（2回予定）
管内唯一の工業系高等学校である大船渡東高校が実施する専門的・先進的なものづくり企業（県内）見学を支援します。
- (3) ものづくり教室（1回予定）
管内小・中・高等学校が実施するものづくり体験教室や出前授業等を支援します。

3 会員企業支援事業

- (1) 会員企業への専門的助言支援
- (2) ものづくりセミナー
ものづくり企業の経営・生産体制の強化として、「ものづくり」に共通して必要とされる基礎的な考え方やスキルを取得するため、階層別の体系的な研修体系を整備して、研修を行う。
 - ① 経営者・管理職向けの研修（1回）
経営者セミナー（1回） ※総会同時開催
 - ② 中級管理職、従業員向けの研修
 - ア 品質管理講座（1回）
 - イ 営業力強化講座（1回）
- (3) 先進的なものづくり企業の見学（3回）
工程管理、5S、特殊な技術等において優れているものづくり企業の見学。
- (4) その他
 - ア ネットワーク活用ガイドブックのホームページ公開
 - イ オーダーメイド研修

経営者セミナー

令和4年6月23日（木）、経営者セミナー（※総会同時開催）を開催しました。

陸前高田企画株式会社 代表取締役 村上 清氏を講師にお招きし、「地域を沸騰させる Amazing Challenge」と題して、震災を機に帰郷した後、Aid TAKATA 理事や陸前高田市参与としての復興へ向けた取組や、気仙地区を取り巻く環境の強みや機会、復興のその先を見据えた事業戦略についての考え方をご講演いただきました。

（参加者：会場、オンライン合計20名）



ものづくりセミナー

令和4年11月22日（火）にもものづくりセミナーを開催しました。

コロナ禍において、ウィズコロナやアフターコロナを見据えた新しい取組を行う企業の支援を行っている、工藤健人中小企業診断士事務所 工藤健人代表を講師としてお招きし、「コロナ後を見据えたものづくり企業の事業強化策と支援メニューの活用方法」と題して、コロナがものづくり企業の事業継続にもたらした変化の分析や、これから求められる考え方についてお話しいただくとともに、アフターコロナを見据えた新しい取組を後押しする補助金制度として、国の「事業再構築補助金」、「小規模事業者持続化補助金」の制度内容やメリットについて解説いただきました。

（参加者：現地、オンライン合計12名）



マーケティングセミナー

令和5年2月16日（木）にマーケティングセミナーを開催しました。

震災後、住田町でのボランティア支援を行うとともに、(株)ベストインランクラスプロデューサーズ マネージャー／住田オフィス責任者の伊藤 美希子様に、「価値交換の仕組みづくり」と題して、マーケティングで重要な「顧客を知る」ことや「顧客に価値を提供する際に、製品の機能ではなくベネフィット（便益）を提供することの重要性」、「インサイト（人を動かす隠れた心理）の探索」などについての考え方を身の回りの事例を交えながら解説いただきました。

（参加者：現地、オンライン合計35名）



小・中・高等学校のものづくり企業等の視察

番号	日時	学校名、学年	人数
1	令和4年6月24日	陸前高田市立高田小学校 3年生	25人
2	令和4年7月25日	住田町立有住中学校 全校生徒	28人
3	令和4年8月30日	大船渡市立大船渡中学校 1、2年生	72人
4	令和4年8月31日	大船渡市立末崎中学校 1年生	22人
5	令和4年8月31日	陸前高田市立高田第一中学校 1年生	62人
6	令和4年9月1日	大船渡市立東朋中学校 1年生	30人
7	令和4年10月20日	岩手県立高田高校海洋システム科 1年生	9人
8	令和4年10月25日	岩手県立高田高校海洋システム科 2年生	15人
9	令和4年10月26日	岩手県立住田高校 1、2年生	48人
10	令和4年12月7日	大船渡市立猪川小学校 5年生	52人
11	令和5年1月13日	大船渡高校定時制 全校生徒	7人
12	令和5年1月25日	大船渡市立赤崎小学校 5年生	9人
13	令和5年1月27日	陸前高田市立広田小学校 4年生	24人
14	令和5年2月15日	岩手県立大船渡東高校機械電気科 1年生	18人
15	令和5年2月15日	岩手県立大船渡東高校機械電気科 2年生	19人
合計			440人

◇企業見学先

(株)阿部長商店大船渡食品、石川製油、(株)いわて銀河農園、SMC(株)釜石工場、大船渡魚市場(株)、鎌田水産(株)、さいとう製菓(株)かもめの郷お菓子ファクトリー、サロンドロワイヤルタカタ本店、酔仙酒造(株)大船渡蔵、(有)須賀ケミカル産業、太平洋セメント(株)大船渡工場、(株)テツゲンメタウォーターアクアアグリ、(株)バンザイファクトリー、広田湾漁業協同組合アワビ種苗センター、(株)マイヤ高田店、森下水産(株)、ゆわて吉田工業(株)、龍振鋳業(株)、理研食品(株)陸前高田ベース、(株)ワイ・デー・ケー東北工場 (※50音順)



ものづくり技術に係る実技講習

◇ 機械系設備保全実技講習

<第1回>

実施日：令和4年6月1日（水）

受講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 3年生 35名

<第2回>

実施日：令和5年3月9日（木）

受講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 2年生 18名

◇ 旋盤実技講習会

<普通旋盤2級>

実施日：令和4年6月18日（土）

受講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 3年生 1名

<普通旋盤3級>

実施日：令和4年12月24日（土）

受講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 2年生 4名

◇ 3DCAD (Solidworks) 基礎講習会

実施日：令和5年2月21日（火）

受講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 1年生 22名

◇ 3DCAD (Solidworks) 基礎講習会

実施日：令和5年3月2日（木）、3日（金）

受講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 2年生 18名



ものづくり教室 ※開催なし

令和4年度は、管内小・中・高等学校からの受講希望がなかったため、開催しませんでした。

事務局からのお知らせ（会員募集について）

気仙ものづくり産業人材育成ネットワークでは、気仙地域におけるものづくり人材育成にご賛同いただける企業や団体を随時募集しております。

必要事項をご記入のうえ、下記事務局あて送付いただきますようお願いいたします。

ご不明な点等がございましたら、事務局あてにご連絡いただきますようお願い致します。

https://www.pref.iwate.jp/engan/ofuna_chiiki/1014077.html

気仙ものづくり産業人材育成ネットワーク事務局／
岩手県沿岸広域振興局大船渡地域振興センター
〒022-8502 岩手県大船渡市猪川町字前田6-1
TEL：0192-27-9911
FAX：0192-27-1395