

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6年4月～令和7年3月）

令和6年度通常総会を開催

通常総会を令和6年6月12日（水）、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52者中46者（会場出席15者、オンライン出席5者、委任状出席26者）が出席しました。

「令和5年度の事業報告」、「令和6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6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) 多様な業種による連携・交流の促進
- (4) ものづくり産業支援コーディネーターの配置
- (5) 会員への情報提供

2 人材育成事業

- (1) ものづくり技術に係る実技講習（8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（延べ16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（1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) 学生向けものづくり企業ガイドブックの発行（1回予定）
- (4) 大船渡東高校での地域産業講座への支援

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）
 - 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（1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6年6月12日（水）、経営者セミナー（※総会同時開催）を開催しました。

岩手製鉄株式会社代表取締役社長、北上川流域ものづくりネットワーク代表の佐藤 満義氏を講師にお招きし、「北上川流域ものづくりネットワーク 小・中・高校生への『ものづくり』の楽しさと夢の実現」と題して、自社の人材確保への取組や北上川流域ものづくりネットワークの取組等についてご講演いただきました。

（参加者：会場、オンライン合計20名）



ものづくり企業連携・交流会議

会員間の相互交流や情報共有を目的として、令和6年11月5日（火）にもものづくり企業連携・交流会議を開催しました。

第1部ではジョブカフェいわての小田嶋 悦子コーディネーターを講師としてお招きし、「若者にえられる企業になるために必要なこと」と題して、人材確保を行ううえでの現在の採用状況や、就職活動を行う若年層がどのような情報を重視しているか、採用活動における情報発信のポイント等についてご講演いただきました。

第2部では、「これからの採用活動の実施に向けて」をテーマにワークショップを行い、各社の採用活動の取組状況の共有や、選ばれる企業になるために今後取り組んでいきたいことについて、情報交換、意見交換を行いました。

（参加者：現地9名）



先進ものづくり企業見学会

他地域の先進的な取組を行うものづくり企業を視察し、今後の業務に活かすことを目的として令和6年11月13日（水）に先進ものづくり企業見学会を開催しました。

今年度は株式会社アイオー精密（花巻市）、旭工業株式会社（花巻市）の2社を見学し、デジタル化、DXへの先進的な取組事例や導入への考え方を説明いただき、その後、製造現場において先進的な取組箇所を中心に見学を行いました。

（参加者：現地参加 10名）



小・中・高等学校のものづくり企業等の見学

管内の小中高校生が地域のものづくり企業への理解を深め、職業観を醸成することを目的にものづくり企業見学会を実施しました。（計16回実施）

番号	日時	学校名、学年	人数
1	令和6年7月9日	陸前高田市立高田小学校 3年生	24人
2	令和6年7月25日	岩手県立住田高校 2年生	17人
3	令和6年8月29日	陸前高田市立高田小学校 5年生	33人
4	令和6年9月4日	大船渡市立東朋中学校 3年生	37人
5	令和6年9月4日	陸前高田市立高田第一中学校 1年生	55人
6	令和6年10月24日	岩手県立住田高校 1年生	32人
7	令和6年11月6日	大船渡市立末崎小学校 5年生	23人
8	令和6年11月7日	陸前高田市立横田小学校 4・5年生	13人
9	令和6年11月14日	岩手県立高田高校海洋システム科 1年生	13人
10	令和6年11月20日	大船渡市立猪川小学校 5年生	40人
11	令和6年11月26日	岩手県立高田高校海洋システム科 2年生	13人
12	令和7年1月16日	岩手県立大船渡高校定時制課程 全学年	20人
13	令和7年1月24日	大船渡市立赤崎小学校 5年生	23人
14	令和7年1月29日	陸前高田市立広田小学校 4年生	15人
15	令和7年2月13日	岩手県立大船渡東高校機械電気科 1年生	12人
16	令和7年2月13日	岩手県立大船渡東高校機械電気科 2年生	20人
合計			390人

◇企業見学先

株式会社アイオー精密、株式会社阿部長商店大船渡食品、株式会社アマタケ、石川製油、大船渡魚市場株式会社、株式会社オサベフーズ岩手工場、鎌田水産株式会社、けせんプレカット事業協同組合高田工場、元正榮北日本水産株式会社、さいとう製菓株式会社かもめの郷お菓子ファクトリー、太平洋セメント株式会社大船渡工場、TDKエレクトロニクスファクトリー株式会社北上工場、株式会社デンソー岩手、株式会社ニッスイ陸前高田事務所、ファインシンター東北株式会社、森下水産株式会社、ゆわて吉田工業株式会社、理研食品株式会社陸前高田ベース、龍振鋳業株式会社（※50音順）



ものづくり技術に係る実技講習

◇ 旋盤実技講習会

＜普通旋盤 3 級＞

実施日：令和 6 年 12 月 21 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

◇ 高校生ものづくりコンテストに向けた実技講習会（旋盤作業）

実施日：令和 6 年 11 月 2 日（土）、3 日（日）

受 講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 2 年生 4 名

◇ 電気工事士実技講習会

実施日：令和 7 年 1 月 30 日（木）

受 講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 1、2 年生 28 名

◇ 3DCAD（Solidworks）基礎講習会

実施日：令和 7 年 2 月 18 日（火）

受 講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 1 年生 10 名

◇ 3DCAD（Solidworks）基礎講習会

実施日：令和 7 年 2 月 19 日（水）

受 講：岩手県立大船渡東高等学校 機械電気科 2 年生 18 名

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