



北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況報告

平成30年度は、3つの事業方針「10年後も活躍できるものづくり人材の育成を支援します」「いわての未来を見据えた人材育成を進めます」「県北沿岸地域と連携しものづくり産業の発展を目指します」を掲げ、事業を実施して参りました。

平成29年度から新規事業として実施してきた、「ものづくり体験教室 in 工場」、「生産性向上のためのからくり勉強会」等は、会員の皆様からご協力いただき、順調に実施することができました。

また、Facebook や県ホームページ及びメールマガジンによる活動周知を行い、広報活動の充実を図りました。会員拡大に向けた活動の結果、企業会員4社に新規入会いただき、30年度末時点の会員数は223会員となっております。

【主な事業の実績の推移】

	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
【小中】工場見学等(回)	46	74	56	38	52	60	55	60	56	60	68
【高校】実技講習会(回)	96	121	91	60	27	28	44	47	34	44	39
【高校】出前授業等(回)	23	30	50	69	28	43	24	19	25	30	46
【企業】いわて塾塾生(名)	41	45	48	16	42	54	54	49	57	26	34

※いわて塾はH29年度から1期のみ開催

I 小中学校対象事業

工場見学・出前授業支援

工場見学・出前授業の支援を、延べ62校(小学校46校、中学校16校)、約3,900名の生徒及び児童に対し、68回(うち工場見学58回、出前授業10回)実施しました。

学校から「学習に大いに役立った」と好評をいただいております。頂戴したアンケート結果は見学先企業へフィードバックしております。

ご協力いただいた皆様に感謝申し上げます。

工場見学に伴うバス代等に対する補助金交付による支援も行っており、今年度は29校に対して交付しました。



◆工場見学◆
平成30年10月24日(水)
於:白金運輸(株)北上流通加工センター

ものづくり体験教室 in 工場

夏休み中の小学生を対象とした「ものづくり体験教室 in 工場」を、昨年度に引き続き開催しました。

北上会場は東北日発(株)、一関会場は(株)佐原にご協力いただき、工場見学及びものづくり体験を行いました。北上会場では小学生14名、保護者11名に参加いただき、ばねを使ったキツツキのおもちゃ作りを体験しました。

一関会場では小学生16名、保護者12名が参加し、各々が自由な発想でワイヤーを好きな形に折り曲げ、熱処理と冷却により形状記憶ワイヤーを製作いたしました。

アンケート結果では、参加児童全員が「楽しかった」と回答し、次年度以降も「参加したい」との声を多くいただきました。

ご協力いただいた企業からも「これまでにないほど大盛況だった。当社について地域の皆様に知っていただく良い機会となった」との感想を頂戴しています。



◆一関会場◆
平成30年8月8日(火)
於:(株)佐原

☆新規事業☆ 小中学生ものづくり理解促進事業

団体会員及び学校会員による、小中学生のものづくりに対する興味関心を高める体験型行事の開催を支援しました。団体会員では4件、学校会員では5件の取り組みを支援し、延べ1,700人以上の小中学生が参加し、ものづくりに対する関心を高めました。学校会員では、盛岡工業高校、水沢工業高校、福岡工業高校、産技短 水沢校の計4校で、「ものづくり」を保護者とともに身近に感じる様々な事業を実施いただきました。北上川流域ものづくりNWでは、将来を担うものづくり人材の育成を目指し、次年度以降も幅広く全県で支援に取り組みます。



◆出張「ものづくり盛匠展」◆
平成30年10月26日(金)
於：紫波町立紫波第一中学校



◆福岡工業高校「夏休み親子電気工作教室」◆
平成30年7月29日(日)
於：福岡工業高校

II 高校・短大等対象事業

実技講習会等支援

技能検定試験や電気工事士の資格取得に向け、企業講師による実技講習会の支援を39回実施しました。講師の方々の熱心な指導により、受講者の合格報告が多数届けられています。

また、3年間本実技講習会を受講した水沢工業高校3年生 大森翔太さん、阿部拳斗さんの2名が、高校生としては国内初めて3DCADソフト「SolidWorks」認定プログラムの最高位である「CSWE」を取得しました。

【県内工業高校の技能検定合格者数】

	H18	H26	H27	H28	H29	H30
普通旋盤	43	154	149	116	120	集 計 中
NC旋盤		12	13	6	13	
フライス盤		2	2	7	7	
電子機器組立	13	67	105	66	99	
シーケンス制御		65	63	63	55	
機械保全		327	341	227	144	
電気保全		4	1	0	0	

【県内工業高校の電気工事士合格者数】

	H18	H26	H27	H28	H29	H30
第一種	20	99	78	114	103	集 計 中
第二種	196	316	257	248	224	
合計	216	415	335	362	327	

【平成30年度 受講者資格取得状況】

資格	等級	実施校	合格者	備考
数値制御旋盤	3級	花北青雲高校 情報工学科	2	全員合格、金賞1名
		千厩高校 産業技術科	5	
電気工事士	1種	盛岡工業高校	5	
		黒沢尻工業高校	28	
		千厩高校 産業技術科	2	
電子機器組立	3級	釜石商工高校 電気電子科	6	銀賞1名
		千厩高校 産業技術科	2	全員合格
3次元CAD	CSWA	水沢工業高校	6	
	CSWE	水沢工業高校	2	

出前授業・工場見学支援

工場見学・出前授業の支援を46回実施しました。

黒沢尻工業高校専攻科では、地域のものづくり企業経営者等を講師とした出前授業「地域産業論」を、4月から9月にかけて全28回実施しました。

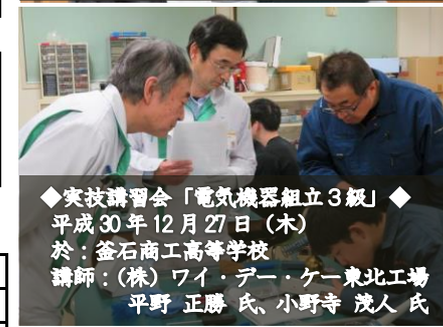
専攻科生徒は、普段は聞くことのできない貴重な講話を通し、地域のものづくりについて熱心に学びました。



◆実技講習会「NC旋盤作業3級」◆
平成30年7月21日(土)
於：花北青雲高等学校
講師：横河電子機器(株) 瀬川 義明 氏



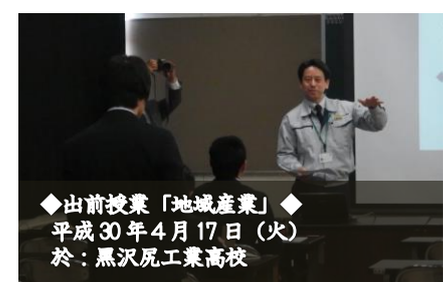
◆実技講習会「第1種電気工事士」◆
平成30年11月19日(月)
於：盛岡工業高等学校
講師：(株)興和電設 高藤 和彦 氏



◆実技講習会「電気機器組立3級」◆
平成30年12月27日(木)
於：釜石商工高等学校
講師：(株)ワイ・デー・ケー東北工場
平野 正勝 氏、小野寺 茂人 氏



◆国内高校生初の「CSWE」取得◆
平成31年2月14日(木)
於：水沢工業高等学校



◆出前授業「地域産業」◆
平成30年4月17日(火)
於：黒沢尻工業高校

III 指導者研修支援事業

アドバンスゼミ

ベテラン教員から若手教員への、ノウハウの承継を目的とした勉強会を開催しました。

それぞれ現役のベテラン教員を講師に、10月10日には「第1種電気工事士実技試験対策」、11月15日には「シーケンス制御」の勉強会を開催し、計7名の若手教員がスキルアップに励みました。

この勉強会を通してベテラン教員から学んだことが、今後、学校教育の現場で活かされていきます。



◆アドバンスゼミ「第1種電気工事士」
◆
平成30年10月10日(木)

指導者研修支援

岩手県教育委員会で主催する実践的キャリア教育研修会に対する支援を行いました。

この研修会は、小中学校でキャリア教育を担当する教員を対象に、各教育事務所単位で実施されています。

県南教育事務所では8月27日に(株)一関LIXIL製作所、三光化成(株)、中部教育事務所では9月14日に(株)ワイ・デー・ケー、盛岡教育事務所では9月20日に(株)やまびこ盛岡事業所からのご協力をいただき、研修会が実施されました。

その他にも、地域ごとの教育研究会等の教員の団体が実施する企業見学会等の支援を8回行いました。



◆実践的キャリア教育研修会(盛岡)◆
平成30年9月20日(木)
於：(株)やまびこ盛岡事業所

ものづくり企業ミニ見学会

地域企業に対する理解を深め、キャリア教育や進路指導等に役立てることを目的として、小中高等の教員を対象に、希望する企業をスポットで見学できる、現地集合、現地解散の「教員向けミニ企業見学会」を開催しました。

今年度は北上地区において12企業及び県立産業技術短期大学校水沢校の見学会を計18回実施し、延べ65名の先生方等に御参加いただき、少人数ということもあり密度の濃い見学会となりました。

参加者からは、「企業の日常業務をスポット的に見学できるところが良い」、「製造業を志望する生徒の就職活動の参考になった」などの感想を頂戴しています。

来年度は花巻・北上地区及び一関地区での開催を予定していますので、引き続きのご協力をよろしくお願い致します。



◆ものづくり企業ミニ見学会◆
平成30年8月1日(水)
於：(株)東北佐竹製作所



◆ものづくり企業ミニ見学会◆
平成30年8月3日(金)
於：ケミコン岩手(株)

保護者への情報発信

高校生やその保護者に地域企業を知ってもらうことを目的に、県南広域振興局やジョブカフェいわてと連携して、水沢工業高等学校、一関工業高等学校、花北青雲高等学校を会場とした企業ガイダンスを開催し、その中で、当ネットワークの活動内容やいわて県南広域企業ガイド(県南広域振興局発行)を活用した会員の企業情報を掲載したパンフレットを作成・配布して情報発信を行いました。



◆企業ガイダンス◆
平成31年2月26日(火)
於：花北青雲高等学校



IV 会員企業対象事業

ものづくりいわて塾

「ものづくりいわて塾（第22期）」は5月から11月まで計7回開催され、18社34名が卒塾を迎えました。

今期は沿岸サテライト第9期生との合同研修や県北地域企業見学を行い、技術交流、人的交流と合わせ、現場における“気づき”を学びました。

なお、この度、第22期生の卒塾をもって、卒塾生が500名に到達したため、「いわて塾OB会 塾生500名達成記念 先進企業見学会」を、2月7日と2月14日の2日間で開催しました。

両日ともにトヨタ自動車東日本株岩手工場を見学させていただき、参加者はひとつでも多く、自社の参考にしようと熱心に勉強しました。



◆ものづくりいわて塾 県北合宿◆
平成30年8月24日（金）

いわて3Sサミット

2月27日に「第5回いわて3Sサミット」を開催しました。

約120名が参加し、3S活動の事例発表、事例紹介及び3Sをテーマとしたワークショップを通して、参加者は3S活動について熱心に学んでいました。

なお、いわて3S大賞は、和同産業㈱が受賞しました。

3月15日には3Sサミット参加者による「3S企業見学会」実施し、2コースに分かれて3S活動に取り組む企業を見学しました。



◆いわて3Sサミット◆
平成31年2月27日（水）

生産性向上のためのからくり改善勉強会（第二期）

「生産性向上のためのからくり改善勉強会（第二期）」を、巡回視察を合わせて計9回実施しました。講師と世話人のアドバイスを受けながら、10社13名が各職場の課題解決に向けて取り組みました。

5月にスタートした勉強会では、メンバーが2グループに分かれ、相互に企業を見学し、グループ討議で出た意見をヒントに、各社の現場における課題解決に向けたからくりの製造に挑みました。

トヨタ自動車東日本株岩手工場の「からくり道場」の見学や、定期的な中間発表を通して、5社がからくりを完成させることができ、2月28日に開催した発表会で、各社の改善点を解決するべく考案したからくりを発表しました。

今後、実際に現場で使用され、作業性の向上に寄与していくとのこと です。



◆からくり改善勉強会◆
平成30年6月22日（金）

採用力向上のための勉強会

地域企業の「人材確保」をテーマに、企業の採用力向上を目的とした勉強会を、岩手県県南広域振興局との共催により開催しました。

5月22日と6月28日には高卒採用編、11月2日には大卒採用編と、それぞれ対象別にテーマを絞った勉強会を計3回開催し、講義やグループワーク、学生との情報交換を通して「人材確保」のノウハウやポイントについて学びました。

参加企業からは、「他社との意見交換ができ、参考になった。」、「何に取り組んでいけばいいのかが明確になった。」、「自社で取り入れられるものは実際にやってみたい。」といった感想をいただきました。



◆からくり改善勉強会 成果発表会◆
平成31年2月28日（木）



◆採用力向上のための勉強会 高卒採用編◆



北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

1 小中学校等対象事業

(1)工場見学、出前授業

No.	内容	実施期日	実施校	学年	人数	協力会員等
1	工場見学	H30年4月18日	一関市立興田中学校	2	23	(株)回進堂 デサントアパレル(株) 水沢工場 シチズン時計マニファクチャリング(株) 東北北上工場
2	出前授業	H30年6月25日	一関市立磐井中学校	2	151	(株)東北ウエノ 代表取締役 鈴木 雅彦 氏
3	工場見学	H30年6月26日	北上市立二子小学校	5	42	東北KAT(株) (株)東北イノアック 北上工場 トヨタ輸送東北センター(株)
第1四半期実施回数3回					216	協力企業等数 延べ7団体
1	工場見学	H30年7月3日	一関市立花泉中学校	1	102	(株)佐原 SWS東日本(株) (株)大昌電子 岩手工場 三光化成(株) (株)デジアイズ (株)日ビス岩手
2	出前授業	H30年7月3日	一関市立一関東中学校	1	37	興栄通信工業(株) 3名 千厩マランツ(株) 顧問 及川 宏 氏
3	工場見学	H30年7月4日	奥州市立衣川中学校	1	30	(株)タカシュウ 鎌田段ボール工業(株) 白金運輸(株)
4	工場見学	H30年7月5日	一関市立一関東中学校	1	37	千住スプリング(株) 東京エレクテックソリューションズ(株)
5	工場見学	H30年7月5日	奥州市立前沢中学校	1	112	(株)キンレイ I.S.W. デサントアパレル(株) 水沢工場 及源鑄造(株) ファインセンター東北(株) 白金運輸(株) 小岩金網(株) 岩手衣川工場 (株)回進堂
6	工場見学	H30年8月3日	奥州市立江刺第一中学校科学部	1~3	25	竹内真空被膜(株)
7	工場見学	H30年8月22日	滝沢市立鶴飼小学校	5	102	白金運輸(株) (株)岩手ヤクルト工場 東北KAT(株)
8	工場見学	H30年8月23日	滝沢市立鶴飼小学校	5	67	白金運輸(株) (株)岩手ヤクルト工場
9	工場見学	H30年8月24日	矢巾町立徳田小学校	5	29	(株)東北イノアック 北上工場
10	出前授業	H30年8月26日	盛岡市少年少女発明クラブ	4~6 1~2	29	(株)セルスペクト ITソリューション事業部 部長 伊藤 貴之 氏
11	工場見学	H30年8月30日	盛岡市立青山小学校	5	92	トヨタ輸送東北センター(株) 日立オートモティブシステムズハイキャスト(株) 東北KAT(株)
12	工場見学	H30年8月30日	花巻市立南城小学校	5	62	サンポット(株) リョーイングストリアルソリューションズ(株) 花巻事業所
13	工場見学	H30年9月4日	奥州市立水沢中学校	1	153	デサントアパレル(株) 水沢工場 (株)キンレイ I.S.W. 小岩金網(株) 岩手衣川工場 (株)デジアイズ (株)回進堂 及源鑄造(株) (株)千田精密工業 (株)タカシュウ 吉川化成(株) 東北工場 白金運輸(株)
14	工場見学	H30年9月4日	北上市立いわさき小学校	5	20	(株)東北イノアック 北上工場 (株)北上オフィスプラザ
15	工場見学	H30年9月5日	北上市立和賀東中学校	1	64	(株)水沢鑄工所 (株)回進堂 (株)東北佐竹製作所 (株)ヤマデン

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

16	工場見学	H30年9月5日	北上市立北上中学校	1	173	㈱岩手ヤクルト工場 白金運輸(株) ㈱ツガワ 北上工場 ㈱薄衣電解工業 ケミコン岩手(株) ㈱デンソー岩手 大森クローム工業(株) 東北工場 和同産業(株) カルソニックカンセイ岩手(株) ㈱ジャパンセミコンダクター
17	工場見学	H30年9月5日	遠野市立遠野北小学校	5	47	㈱岩手ヤクルト工場
18	工場見学	H30年9月6日	北上市立照岡小学校	5	13	㈱東北佐竹製作所
19	工場見学	H30年9月7日	遠野市立遠野小学校	5	39	トヨタ紡織東北(株)
20	出前授業	H30年9月7日	一関市立花泉中学校	1	102	㈱モディー デザイングループ 橋本 崇宏 氏 千住スプリンクラー(株) 原価管理室 室長 千葉 よし子 氏 日本端子(株)花泉工場 総務課 副長 藤澤 博明 氏
21	工場見学	H30年9月10日	奥州市立太田代小学校	5	11	白金運輸(株)
22	工場見学	H30年9月11日	盛岡市立北松園小学校 ※地震により中止	5	43	白金運輸(株)
23	工場見学	H30年9月18日	北上市立江釣子小学校	5	66	白金運輸(株) ㈱東北イノアック 北上工場
24	工場見学	H30年9月19日	花巻市立花巻小学校	5	50	白金運輸(株)
25	工場見学	H30年9月19日	北上市立黒沢尻東小学校	5	32	白金運輸(株)
26	工場見学	H30年9月19日	北上市立黒沢尻東小学校	5	32	白金運輸(株)
27	工場見学	H30年9月18日	北上市立江釣子小学校	5	66	白金運輸(株) ㈱東北イノアック 北上工場
28	工場見学	H30年9月21日	岩手町立沼宮内小学校	5	49	白金運輸(株)
29	出前授業	H30年9月27日	北上市立飯豊中学校	1	103	黒沢尻工業高等学校 専攻科 5名 北上地区消防組合 安倍 輝 氏 ㈱岩手ヤクルト工場 守屋 聡士 氏 白金運輸(株) 営業企画課 課長 加藤 大 氏 北上市 高橋 咲良 氏 花巻農業協同組合 企画課 課長 佐藤 道輝 氏
30	工場見学	H30年9月28日	盛岡市立桜城小学校	5	55	白金運輸(株)
第2四半期実施回数30回					1,842	協力企業等数 延べ82団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

1	工場見学	H30年10月2日	花巻市立湯本小学校	5	46	トヨタ輸送東北センター(株)
2	出前授業	H30年10月2日	奥州市立岩谷堂小学校	6	106	白金運輸(株) 営業管理部 営業企画課長 加藤 大 氏 (株)妙徳 専務取締役岩手事業所長 角野 充彦 氏 (株)プラザ企画 取締役支配人 堀内 恵樹 氏 水沢信用金庫 江刺支店 支店長代理 豊巻 大地 氏
3	工場見学	H30年10月4日	盛岡市立浜民小学校	5	48	白金運輸(株) 岩手ヤクルト工場(株)
4	工場見学	H30年9月19日	北上市立黒沢尻東小学校	5	32	白金運輸(株)
5	工場見学	H30年10月9日	盛岡市立上田小学校	5	61	白金運輸(株)
6	工場見学	H30年10月10日	北上市立立花小学校	5	14	東北KAT(株)
7	工場見学	H30年10月10日	岩手町立川口小学校	5	25	白金運輸(株)
8	工場見学	H30年10月17日	盛岡市立飯岡小学校	5	38	小岩金網(株)衣川工場
9	工場見学	H30年10月17日	遠野市立達曾部小学校	5、6	10	白金運輸(株)
10	工場見学	H30年10月19日	八幡平市立田頭小学校	5	13	白金運輸(株)
11	工場見学	H30年10月23日	盛岡市立高松小学校	5	62	白金運輸(株) 東北KAT(株) 塩野義製薬(株)
12	出前授業	H30年10月23日	盛岡市立北陵中学校	1	22	(株)小林精機 製造2課 製造2係 係長 高橋 丈泰 氏
13	工場見学	H30年10月24日	北上市立黒沢尻北小学校	5	150	竹内真空被膜(株) 和同産業(株) 白金運輸(株) (株)ケー・アイ・ケー (株)東北イノアック 北上工場
14	工場見学	H30年10月24日	北上市立笠松小学校	5	16	TDK秋田(株) 北上工場 白金運輸(株)
15	工場見学	H30年10月25日	金ヶ崎町立西小学校	5	11	白金運輸(株)
16	工場見学	H30年10月26日	花巻市立太田小学校	5	16	白金運輸(株)
17	工場見学	H30年10月26日	滝沢市立滝沢小学校	5	149	白金運輸(株)
18	工場見学	H30年10月26日	北上市立立花小学校	3	14	(株)岩手ヤクルト工場
19	工場見学	H30年10月30日	花巻市立宮野目小学校	5	43	白金運輸(株)
20	工場見学	H30年10月30日	八幡平市立寺田小学校	5	6	白金運輸(株) (株)岩手ヤクルト工場
21	工場見学	H30年11月2日	雫石町立御所小学校	5	16	白金運輸(株)
22	工場見学	H30年11月6日	花巻市立新堀小学校	5	19	和同産業(株)
23	工場見学	H30年11月6日	盛岡市立津志田小学校	5	157	白金運輸(株)
24	工場見学	H30年11月9日	住田町立世田米小学校	5	21	白金運輸(株) 東北KAT(株)
25	工場見学	H30年11月14日	盛岡市立北松園小学校	5	43	白金運輸(株) 東北KAT(株)
26	工場見学	H30年11月15日	盛岡市立手代森小学校	5	38	白金運輸(株) (株)岩手ヤクルト工場
27	工場見学	H30年11月19日	北上市立和賀東小学校	5	50	(株)東北イノアック北上工場 東北KAT(株) 白金運輸(株)

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

28	工場見学	H30年11月20日	盛岡市立中野小学校	5	119	白金運輸(株) 株岩手ヤクルト工場 株北上オフィスプラザ 株東北イノアック 北上工場
29	工場見学	H30年11月21日	花巻市立矢沢小学校	5	56	和同産業(株) サンボット(株)
30	工場見学	H30年11月22日	盛岡市立厨川小学校	5	63	白金運輸(株)
31	工場見学	H30年11月26日	北上市立南小学校	5	84	塩野義製薬(株)金ヶ崎工場 株ケー・アイ・ケー 株東北イノアック 北上工場 株岩手ヤクルト工場
32	出前授業	H30年12月17日	奥州市立水沢中学校	1	121	株千田精密工業 取締役 千田 ゆきえ氏 株プラザ企画 プラザイン水沢 取締役支配人 堀内 恵樹氏 (社福)特別養護老人ホーム福寿荘 福原山荘 生活相談員ケアマネージャー 山田 優規氏 奥州金ヶ崎行政事務組合 水沢消防署 消防士 浅沼 今乃美氏 岩手県南広域振興局 主事 阿部 龍太氏
第3四半期実施回数32回					1,669	協力企業等数 延べ60団体
1	出前授業	H31年1月24日	一関市立千厩中学校	1	94	千住スプリンクラー(株) 原価管理室 室長 千葉 よし子氏 株日ビス岩手 総務グループ 副主査 滝田 裕光氏 有丸三漆器 代表取締役 青柳 真氏
2	工場見学	H31年1月24日	紫波町立赤石小学校	5	63	東北KAT(株) 株北上オフィスプラザ
3	出前授業	H31年2月5日	一関市立一関中学校	1	76	興栄通信工業(株) 代表取締役 村田 宰氏 製造部 生産支援課長 徳井 克久氏 製造部 菊地 綾子氏 株佐原 アルブラグループ長 佐藤 郁夫氏 営業本部 佐原 翔氏 三光化成(株) 第3事業部 副事業部長 鈴木 真二氏 一関工場生産課4係 及川 千茅氏 株モディー デザイナー 橋本 崇宏氏
第4四半期実施回数3回					76	協力企業等数 延べ9団体
実施回数 総計68回					3,803	協力企業等数 総計 延べ158団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

②小中学生ものづくり理解促進事業開催費補助

No.	実施期日	内容	人数	実施団体
1	H30年7月28日	第28回夏休み工作教室「2チャンネルリモコン昆虫対戦」	74	花巻工業クラブ
2	H30年7月29日	中学生一日体験入学における3Dプリンタ造形作品展示	240	岩手県立水沢工業高等学校
3	H30年7月29日	平成30年度夏休み親子電気工作教室	39	岩手県立福岡工業高等学校
4	H30年8月8日	平成30年度いわて少年少女発明クラブ夏休み交流会	60	岩手県発明協会
5	H30年9月15日 ～H30年9月16日	IBCまつり	-	岩手県立盛岡工業高等学校
6	H30年9月29日 ～H30年9月30日	「楽園祭 2018」ものづくり体験教室	350	産業技術短期大学校 水沢校
第2四半期実施回数 6回			763	
1	H30年10月26日	出張「ものづくり盛工匠展」	840	岩手県立盛岡工業高等学校
2	H30年10月27日 ～H30年10月28日	第33回江刺産業まつり「ものづくり教室」	143	江刺産業まつり実行委員会
第3四半期実施回数2回			983	
1	H31.2.17	ものづくり体験教室「AM/FMラジオをつくろう！」	37	盛岡市少年少女発明クラブ
第4四半期実施回数1回			37	
実施回数 総計4回			1,783	実施団体数 9団体

③ものづくり体験教室in工場

No.	実施期日	内容	人数	実施団体
1	H30年8月7日	バネを使った動くおもちゃを作ろう！	25	東北日発(株)
2	H30年8月8日	形状記憶合金で夏の思い出を記憶しよう！	28	(株)佐原
実施回数 2回			53	協力企業等数 延べ2団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

2 高校・短大等対象事業

(1)実技講習会等

No.	内容	実施期日	実施校	学年	人数	協力会員等
1	NC旋盤作業3級	H30年6月23日	花北青雲高校(情報工学科)	2,3	2	横河電子機器㈱ 瀬川 義明 氏
2	NC旋盤作業3級	H30年6月30日	花北青雲高校(情報工学科)	2,3	2	横河電子機器㈱ 瀬川 義明 氏
第1四半期実施回数 2回					4	協力企業等数 延べ2団体
1	NC旋盤作業3級	H30年7月7日	花北青雲高校(情報工学科)	2,3	2	横河電子機器㈱ 瀬川 義明 氏
2	NC旋盤作業3級	H30年7月14日	花北青雲高校(情報工学科)	2,3	2	横河電子機器㈱ 瀬川 義明 氏
3	NC旋盤作業3級	H30年7月21日	花北青雲高校(情報工学科)	2,3	2	横河電子機器㈱ 瀬川 義明 氏
第2四半期実施回数 3回					6	協力企業等数 延べ3団体
1	ものづくりコンテスト	H30年11月3日	工業部会電気専門部	3	8	(材料費支援)
2	第一種電気工事士	H30年11月13日	千厩高校産業技術科	3	6	(材料費支援)
3	第一種電気工事士	H30年11月14日	千厩高校産業技術科	3	6	(材料費支援)
4	第一種電気工事士	H30年11月19日	盛岡工業高校	2,3	6	㈱興和電設 高藤 和彦 氏(材料費支援)
5	第一種電気工事士	H30年11月20日	盛岡工業高校	2,3	6	㈱興和電設 高藤 和彦 氏(材料費支援)
6	第一種電気工事士	H30年11月21日	黒沢尻工業高校電気科	2,3	29	㈱横川目電業 代表取締役 高橋 寛 氏
7	第一種電気工事士	H30年11月21日	盛岡工業高校	2,3	6	㈱興和電設 高藤 和彦 氏(材料費支援)
8	第一種電気工事士	H30年11月22日	盛岡工業高校	2,3	6	㈱興和電設 高藤 和彦 氏(材料費支援)
9	第一種電気工事士	H30年11月26日	黒沢尻工業高校電気科	2,3	29	㈱横川目電業 代表取締役 高橋 寛 氏
10	第一種電気工事士	H30年11月30日	黒沢尻工業高校電気科	2,3	29	㈱横川目電業 代表取締役 高橋 寛 氏
11	3次元CAD CSWA	H30年12月3日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
12	3次元CAD CSWA	H30年12月4日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
13	3次元CAD CSWA	H30年12月5日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
14	第一種電気工事士	H30年12月6日	千厩高校産業技術科	3	6	(材料費支援)
15	3次元CAD CSWA	H30年12月6日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
16	第一種電気工事士	H30年12月6日	黒沢尻工業高校電気科	2,3	29	㈱横川目電業 代表取締役 高橋 寛 氏
17	第一種電気工事士	H30年12月7日	千厩高校産業技術科	3	6	(材料費支援)
18	3次元CAD CSWA	H30年12月7日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
19	3次元CAD CSWA	H30年12月10日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
20	3次元CAD CSWA	H30年12月11日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
21	3次元CAD CSWA	H30年12月15日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
22	3次元CAD CSWA	H30年12月18日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
23	3次元CAD CSWA	H30年12月19日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
24	3次元CAD CSWA	H30年12月20日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
25	電子機器組立3級	H30年12月20日	千厩高校産業技術科	2	2	(材料費支援)
26	3次元CAD CSWA	H30年12月21日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
27	3次元CAD CSWA	H30年12月22日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	11	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
28	3次元CAD CSWE	H30年12月26日	水沢工業高校電気科	3	2	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
29	電子機器組立3級	H30年12月27日	釜石商工高校(電気電子科)	1,2	10	㈱ワイ・デー・ケー東北工場 平野 正勝 氏 小野寺 茂人 氏
第3四半期(10~12月)計29回					329	協力企業等数 延べ23団体
1	電子機器組立3級	H31年1月7日	千厩高校産業技術科	2	2	(材料費支援)
2	Fusion360 CAM	H31年2月13日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	6	いわてデジタルエンジニア育成センター 照井 琢磨 氏
3	Fusion360 CAM	H31年2月14日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	6	いわてデジタルエンジニア育成センター 照井 琢磨 氏
4	Fusion360 CAM	H31年2月15日	水沢工業高校電気科・設備システム科	1,2	6	いわてデジタルエンジニア育成センター 照井 琢磨 氏
第4四半期(1~3月)計4回					20	協力企業等数 延べ3団体
実施回数 総計 38回					359	協力企業等数 総計 延べ31団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

(2)工場見学、出前授業

No.	内容	実施期日	実施校	学年	人数	協力会員等
1	出前授業	H30年4月11日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	岩手県南広域振興局 経営企画部長 鈴木 一史 氏
2	出前授業	H30年4月17日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)アイオー精密 代表取締役社長 鬼柳 一宏 氏
3	出前授業	H30年4月18日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	リコーインダストリアルソリューションズ(株) 花巻事業所 総務グループリーダー 千田 剛彦 氏
4	出前授業	H30年4月24日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	岩手製鉄(株) 代表取締役社長 佐藤 満義 氏
5	出前授業	H30年4月25日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)キンレイ 生産管理部 部長 鈴木 佳晴 氏
6	出前授業	H30年5月8日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)イワフジ工業 会長 及川 雅之 氏
7	出前授業	H30年5月9日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)薄衣電解工業 北上工場 常務取締役工場長 西谷 重夫 氏
8	出前授業	H30年5月15日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)妙徳 専務取締役 角野 充彦 氏
9	出前授業	H30年5月16日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	大村技研(株) 工場長 佐々木 健 氏
10	出前授業	H30年5月22日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)ナテック 技術部 部長 井田 寛基 氏
11	出前授業	H30年5月23日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	サンポット(株) 生産部 部長 山本 裕也 氏
12	出前授業	H30年5月29日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	和同産業(株) 常務取締役 三國 卓郎 氏
13	出前授業	H30年5月30日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	川嶋印刷(株) 代表取締役会長 菊地 慶矩 氏
14	出前授業	H30年6月5日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	インターワイヤード(株) 岩手胆沢工場 岩手胆沢工場長 佐々木 清文 氏 技術課 課長 前野 英樹 氏
15	出前授業	H30年6月6日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	カルソニックカンセイ岩手(株) 取締役 白岩 勉 氏
16	出前授業	H30年6月12日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)アイカムス・ラボ 代表取締役 片野 圭二 氏
17	出前授業	H30年6月19日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)サトウ精機 常務取締役 佐藤 智栄 氏
18	出前授業	H30年6月20日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)相澤鉄工所 岩手工場 取締役工場長 阿部 巖 氏 品質保証課 阿部 滯 氏
19	出前授業	H30年6月25日	黒沢尻工業高校(専攻科)	2	13	(株)デンソー 岩手 モノづくり革新部 モノづくり革新課 担当係長 高橋 玲子 氏
20	出前授業	H30年6月26日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)デジアイズ 新規事業部 次長 高橋 寿樹 氏
21	出前授業	H30年6月27日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)阿部製作所 代表取締役 阿部 文夫 氏 専務取締役 阿部 紀子 氏
22	工場見学	H30年6月27日	花北青雲高校(情報工学科)	1	42	(株)デンソー 岩手 (株)東北佐竹製作所
第1四半期実施回数 22回					235	協力企業等数 延べ22団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

1	出前授業	H30年7月3日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)千田精密工業 代表取締役 千田 伏二夫 氏
2	出前授業	H30年7月4日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	パンチ工業(株)北上工場 パンチアカデミー室長 宝槻 一郎 氏
3	出前授業	H30年7月10日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)小林精機 常務取締役 吉田 寿朗 氏
4	出前授業	H30年7月11日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)ミックニ盛岡事業所 総務グループリーダー 角替 三記 氏
5	出前授業	H30年7月18日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(有)パワーミクロン 代表取締役 高橋 信行 氏 小林 大祐 氏
6	出前授業	H30年7月24日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	(株)デンソー岩手 取締役社長 伊藤 秀一 氏
7	出前授業	H30年7月25日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	北上市長 高橋 敏彦 氏
8	出前授業	H30年8月3日	黒沢尻工業高校(専攻科)	1	9	大井電気(株)水沢製作所 総務企画部 部長 佐藤 幸喜 氏 品質管理2部第1G 山内 肇 氏
9	工場見学	H30年9月13日	平舘高校	2	69	(株)デンソー岩手 白金運輸(株)北上流通加工センター (株)岩手ヤクルト工場、TDK秋田(株) 北上工場
10	出前授業	H30年9月18日	水沢工業高校(インテリア科)	1	40	(株)TACT興業 代表取締役 鈴木 勝 氏
第2四半期実施回数 10回					181	協力企業等数 延べ15団体
1	工場見学	H30年10月2日	黒沢尻工業高校 本科学科	2	51	(株)キンレイ ファインセンター東北(株) (株)回進堂 東北日東工業(株) (株)東北佐竹製作所 (株)岩手ヤクルト工場
2	工場見学	H30年10月9日	黒沢尻工業高校専攻科	1	9	(株)デンソー岩手 (株)EJサービス アイシン東北(株)
3	出前授業	H30年10月22日	水沢工業高校インテリア科	1	40	(株)TACT興業 代表取締役 鈴木 勝 氏
4	出前授業	H30年11月19日	水沢工業高校インテリア科	1	40	(株)TACT興業 代表取締役 鈴木 勝 氏
5	工場見学	H30年11月29日	一関工業高校電子科	1	39	(株)デンソー岩手 (株)佐原
6	出前授業	H30年11月29日	花北青雲高校全学科	3	164	(株)旭エンジニアリング 代表取締役社長 藤沼 弘文 氏
7	出前授業	H30年12月6日	花北青雲高校全学科	3	164	(株)共立精工 代表取締役 鹿討 康弘 氏
8	出前授業	H30年12月13日	花北青雲高校全学科	3	164	県南広域振興局 副局長 飛鳥川 和彦 氏
9	出前授業	H30年12月17日	水沢工業高校インテリア科	1	40	(株)TACT興業 鈴木 勝 氏
10	出前授業	H30年12月20日	花北青雲高校全学科	3	164	(株)新鉛温泉 愛隣館 桑波田 邦彦 氏
第3四半期(10~12月)計10回					875	協力企業等数 延べ18団体
1	出前授業	平成31年1月21日	水沢工業高校インテリア科	1	40	(株)TACT興業 代表取締役 鈴木 勝 氏
2	工場見学	平成31年2月18日	富士大学経済学部	1-3	25	トヨタ紡織東北(株)
3	出前授業	平成31年2月18日	水沢工業高校インテリア科	1.2	40	(株)TACT興業 代表取締役 鈴木 勝 氏
4	工場見学	平成31年2月20日	千厩高校産業技術科	2	31	(株)ジャパンセミコンダクター、トヨタ自動車東日本(株)
第4四半期(1~3月)計4回					136	協力企業等数 延べ4団体
実施回数 総計 46回					1,427	協力企業等数 総計 延べ59団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

3 指導者研修支援事業

(1) 小中学校教員対象

① 企業見学・講演会等

No.	内容	実施期日	実施団体等	人数	協力会員等
1	講演会	H30年6月4日	岩手県高等学校教育研究会工業部会	70	㈱ミック盛岡事業所 事業所長 東海林 敦 氏
2	企業見学	H30年8月6日	金ヶ崎町教育研究協議会社会科部会	11	デサントアパレル(㈱)水沢工場
3	企業見学	H30年8月6日	奥州市教育研究会社会科部会	31	㈱千田精密工業
4	企業見学	H30年8月6日	奥州市教育研究会社会科部会小学校中学年班	29	㈱水沢鋳工所 イワフジ工業(株)
5	企業見学	H30年8月6日	奥州市教育研究会小学校社会科部会高学年班	25	㈱エイアンドティー江刺工場
6	企業見学	H30年8月8日	盛岡教育事務所2年目研修	55	㈱やまびこ盛岡事業所
7	企業見学	H30年8月8日	県南教育事務所2年目研修	32	㈱一関LIXIL製作所
8	企業見学	H30年8月27日	県南教育事務所実践のキャリア教育研修会教育研究会	45	㈱一関LIXIL製作所 三光化成(株)
9	企業見学	H30年9月14日	中部教育事務所実践のキャリア教育研修会教育研究会	14	㈱ワイ・デー・ケー
10	企業見学	H30年9月20日	盛岡教育事務所実践のキャリア教育研修会教育研究会	42	㈱やまびこ盛岡事業所
第2四半期実施回数 10回				354	協力企業等数 延べ12団体
1	企業見学	H30年11月1日	紫波郡教育研究会社会科部会	30	㈱アイカムス・ラボ
第3四半期実施回数 1回				30	協力企業等数 延べ1団体
実施回数 総計11回				384	協力企業等数 総計 延べ13団体

(2) 高等学校等教員対象

① 実技講習会等 * 生徒と同時受講含む

No.	内容	実施期日	実施校	人数	協力会員等
1	アドバンスゼミ 第一種電気工事士	H30年10月10日	盛岡工業高校	3	福岡工業高校 鳥居 郁夫 氏
2	アドバンスゼミ シーケンス制御	H30年11月15日	大船渡東高校	4	黒沢尻工業高校 小野寺 徹 氏
3	3次元CAD CSWA	H30年12月3日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
4	3次元CAD CSWA	H30年12月4日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
5	3次元CAD CSWA	H30年12月5日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
6	3次元CAD CSWA	H30年12月6日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
7	3次元CAD CSWA	H30年12月7日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
8	3次元CAD CSWA	H30年12月10日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
9	3次元CAD CSWA	H30年12月11日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
10	3次元CAD CSWA	H30年12月15日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
11	3次元CAD CSWA	H30年12月18日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
12	3次元CAD CSWA	H30年12月19日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
13	3次元CAD CSWA	H30年12月20日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
14	3次元CAD CSWA	H30年12月21日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
15	3次元CAD CSWA	H30年12月22日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
16	3次元CAD CSWE	H30年12月26日	水沢工業高校	1	いわてデジタルエンジニア育成センター 千田 明海 氏
第3四半期(10~12月)計16回				21	協力企業等数 延べ16団体
実施回数 総計16回				21	協力企業等数 総計 延べ16団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

②教員向けミニ企業見学会

No.	実施期日	内容	人数	協力会員等
1	H30年7月31日	教員向けミニ企業見学会(北上地区)	2	(株)東北佐竹製作所 ※1回目
2	"	"	7	(株)平野製作所
3	"	"	2	(株)小田島組
4	"	"	3	トヨタ輸送東北センター(株)
5	"	"	4	日本梱包運輸倉庫(株) ※1回目
6	"	"	6	谷村電気精機(株) 1回目
7	H30年8月1日	"	5	(株)岩手ヤクルト工場 ※1回目
8	"	"	2	谷村電気精機(株) ※2回目
9	"	"	2	(株)東北佐竹製作所 ※2回目
10	"	"	5	(株)岩手ヤクルト工場 ※2回目
11	H30年8月2日	"	4	(株)市川製作所
12	"	"	2	岩手製鉄(株)
13	"	"	2	(株)ツガワ北上工場 ※1回目
14	"	"	3	日本梱包運輸倉庫(株) ※2回目
15	H30年8月3日	"	3	ケミコン岩手(株)
16	"	"	2	(株)ツガワ北上工場 ※2回目
17	"	"	6	トヨタ紡織東北(株)
18	"	"	5	産業技術短期大学水沢校
実施回数 18回			65	協力企業等数 延べ18団体

4 会員企業対象事業

①ものづくりいわて塾(第22期)

No.	内容	実施期日	参加者数	協力会員等
1	第1回	H30年5月11日	18社、34名	(株)東北佐竹製作所
2	第2回	H30年6月28日 ～H30年6月29日	16社、28名 (沿岸サテライト8社10名と合同開催)	(株)東北佐竹製作所 (株)瀬美温泉 岩手郵便局 (株)岩手ヤクルト工場
第1四半期実施回数 2回				協力企業等数 延べ5団体
1	第3回	H30年7月20日	18社、34名	ケミコン岩手(株) 和同産業(株)
2	第4回	H30年8月24日 ～H30年8月25日	16社、26名	岩手モリヤ(株) 日本ソーイング(株)
3	第5回	H30年9月21日	18社、34名	(株)小林精機 (株)ミクニ盛岡事業所
第2四半期実施回数 3回				協力企業等数 延べ6団体
1	第6回	H30年10月31日	18社、34名	(株)日ピス岩手 三光化成(株)
2	第7回 卒業式	H30年11月16日	18社、34名	(株)東北佐竹製作所
第3四半期実施回数 2回				協力企業等数 延べ3団体
実施回数 総計 7回				協力企業等数 総計 延べ14団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

(2)からくり改善勉強会

No.	内容	実施期日	参加者数	協力会員等
1	第1回	H30年5月25日	10社、13名	トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏 ㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
2	第2回	H30年6月22日	10社、13名	トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏 ㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
第1四半期実施回数 2回				協力企業等数 延べ4団体
-	巡回視察	H30年7月19日	4社、5名	リコーインダストリアルソリューションズ㈱花巻事業所 ㈱東亜電化 ㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
-	巡回視察	H30年7月27日	4社、6名	千住スプリングラー㈱丸森工場 SWS東日本㈱ ㈱日ビス岩手 トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏
-	巡回視察	H30年7月30日	5社、6名	㈱ケディカ ケミコン岩手㈱ アイシン東北㈱ トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏 ㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
-	巡回視察	H30年8月10日	5社、7名	インターワイヤード㈱岩手胆沢工場 ㈱キンレイ トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏
第2四半期実施回数 4回				協力企業等数 延べ15団体
1	第4回	H30年10月19日	6社、9名	トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏 ㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
2	第5回	H30年12月21日	7社、9名	㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
第3四半期実施回数 2回				協力企業等数 延べ3団体
1	第6回	H31年2月28日	10社、16名	トヨタ自動車東日本㈱ ものづくり研鑽部ものづくり改革室 岩手製造技術Gアドバイザー 佐藤 好夫 氏 ㈱ミクニ グローバルものづくりセンター 教育グループ 大下 隆之 氏
第4四半期実施回数 1回				協力企業等数 延べ2団体
実施回数 総計 9回				協力企業等数 総計 延べ24団体

③採用力向上のための勉強会 ※県南広域振興局との共催

No.	内容	実施期日	参加者数	協力会員等
1	高卒採用編(1回目)	H30年5月22日	20社、23名	ジョブカフェいわて プロジェクトマネージャー 牛崎 志緒 氏
2	高卒採用編(2回目)	H30年6月28日	16社、18名	ジョブカフェいわて プロジェクトマネージャー 牛崎 志緒 氏
3	大卒採用編	H30年11月2日	22社、26名	㈱ココーテ 代表取締役 菊池 龍之 氏
実施回数 計3回				協力企業等数 延べ3団体

北上川流域ものづくりネットワーク 平成30年度 活動状況一覧

④ものづくりいわて塾OB会

No.	内容	実施期日	参加者数	協力会員等
1	第1回	H31年2月7日	10社、23名	トヨタ自動車東日本(株) 岩手工場
2	第2回	H31年2月15日	10社、25名	トヨタ自動車東日本(株) 岩手工場
実施回数 計2回				協力企業等数 延べ2団体

⑤第3回「いわて3Sサミット」

No.	内容	実施期日	参加者数	協力会員等
1	3Sサミット	H31年2月27日	47団体、124名	会員企業24社、学校会員2校、非会員企業21社
2	3S企業見学会	H31年3月15日	8団体、14名	アイシン東北(株)、(株)鬼柳 和同産業(株)、(株)薄衣電解工業

北上川流域ものづくりネットワーク 平成 30 年度 事業実績

【小中学校等対象】

	単位	H30	4～3月	摘要
		目標	実績	
(1) 工場見学・出前授業支援	回	76	65	
(2) 小中学生ものづくり理解促進行事 開催支援事業	団体	12	9	【新規事業】
(3) ものづくり体験教室 in 工場	回	2	2	

【高校・短大等対象】

	単位	H30	4～3月	摘要
		目標	実績	
(1) 実技講習会等支援	回	45	38	
(2) 出前授業・工場見学支援	回	35	46	
(3) 指導者研修支援 実技講習会・講演会	回	5	16	
アドバンスゼミ	回	2	2	
企業見学会等（小中教員含む）	回	20	29	
うちミニ見学会	回	(10)	(18)	
(4) 沿岸県北高度技能人材育成支援事業	人	2	2	

【会員企業等対象】

	単位	H30	4～3月	摘要
		目標	実績	
(1) ものづくりいわて塾	期	1	1	
	回	7	7	
(2) いわて塾 OB会	回	2	2	
(3) いわて3Sサミット、企業見学会	回	1	1	
(4) グループ勉強会「生産性向上のため のからくり改善勉強会」	期	1	1	
	回	6	6	
(5) グループ情報交換会	回	2	3	