

# 研修

燕三条地域企業向け

TRAINING GUIDE BOOK

# ガイドブック 2026

開発・設計

製造・生産

経理・事務

企画  
マーケティング

人材・組織



あなたの可能性を  
引き出そう。

 新潟県立三条テクノスクール 中小企業大学校 三条校

 三条商工会議所  燕商工会議所

 新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター

 三条市立大学  新潟経営大学

 三条市  燕市

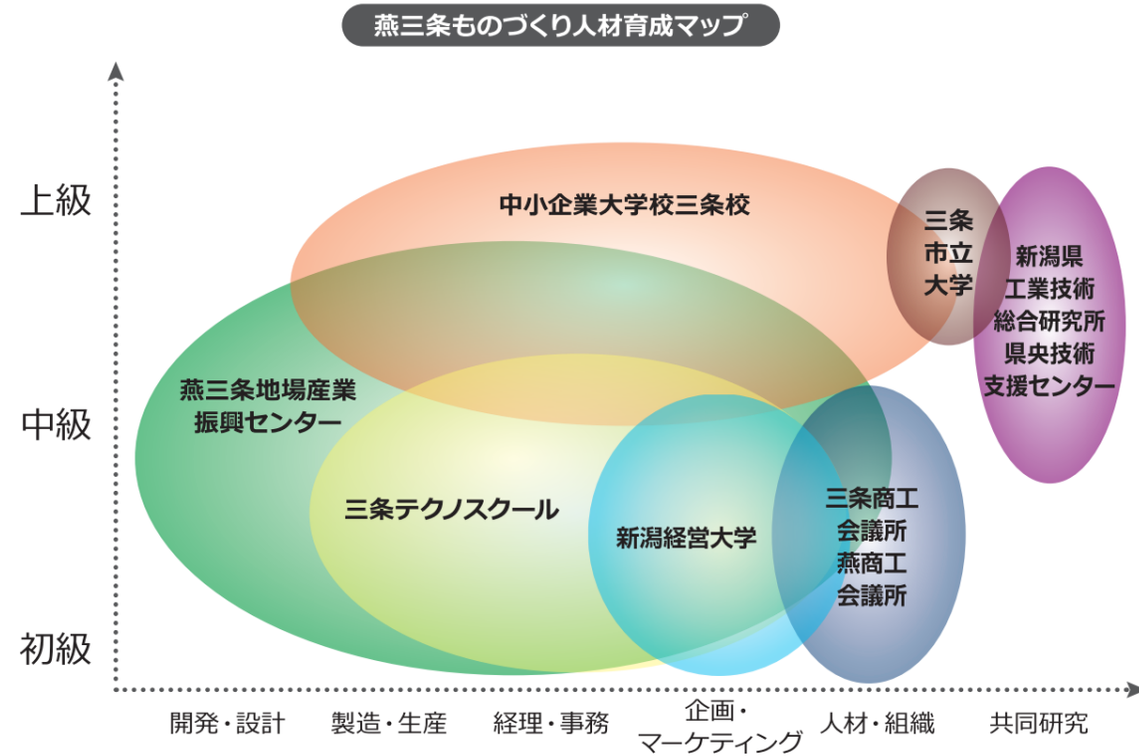
公益財団法人 燕三条地場産業振興センター

# 本ガイドブックについて

燕三条地域は、優れた製品や部品を製造するものづくり企業の集積地です。各企業の技術力や開発力を高め競争力を強化していくには人づくりが最も重要です。

当地域には企業の従業員から経営者までの人材育成を行う支援機関が多く存在しています。各機関で行っている人材育成研修を受講していくことで、ものづくりに関する一連の流れを効果的に学ぶことができます。

## 研修マップと各機関の位置付け



1	研修マップと各機関の位置付け
2	研修選定チャート
<b>研修のご案内</b>	
3	開発・設計
4-8	製造・生産
9	経理・事務
10-11	企画・マーケティング
12-14	人材・組織
15	その他(検定試験のご案内)

<b>支援機関の紹介</b>	
16	三条市立大学・新潟経営大学
17-18	燕三条地場産業振興センター
19	三条テクノスクール
	中小企業大学校三条校
	三条商工会議所・燕商工会議所
20	新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター
21	三条市・燕市
22	受講料補助金 申請の流れ
23	受講申込み・お問合せ

## 研修選定チャート

### ガイドブックの使い方

本ガイドブックは、燕三条地域においてものづくり人材育成を行っている機関のそれぞれの研修を一冊にまとめたものです。「受けたい」、「受けさせたい」研修が「いつ」「どこ」で行われているかを本ページの研修選定チャートでご確認の上、対応するページをご覧ください。

本ガイドブックが貴社の人材育成の一助となることを願っております。

分野	目的	燕三条地場産業振興センター		新潟県立三条テクノスクール		中小企業大学校三条校		三条商工会議所		三条市立大学		新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター		三条市・燕市		新潟経営大学	
		対応	ページ	対応	ページ	対応	ページ	対応	ページ	対応	ページ	対応	ページ	対応	ページ	対応	ページ
開発・設計	● 基礎的な力を身につけたい	●	3														
	● 技術課題の解決能力を高めたい	●	3														
	● 機械製図・CADなどの技術を身につけたい	●	3														
製造・生産	● 品質管理や工作機械操作、図面など「ものづくり」の技術を高めたい			●	4-6												
	● 資格・検定の合格を目指したい			●	6-7												
	● 溶接の技術を高めたい			●	7												
	● 特別教育の資格を取得したい			●	7	●	7										
	● 生産管理能力を高めたい					●	7-8										
経理・事務	● エクセルを使って効率よく業務を進めたい	●	9	●	9												
	● 財務管理能力を身につけたい					●	9										● 9
企画・マーケティング	● マーケティング戦略を身につけたい	●	11			●	10-11										
	● デジタルツールを活用して営業力を高めたい	●	11	●	11												● 11
人材・組織	● 強い組織を作りたい	●	12														
	● 経営者・管理者としての能力を高めたい					●	12-14	●	14								
その他	● 検定を受けたい			●	6-7			●	15								
	● 技術的な問題を解決したい	●	17-18							●	16	●	20				
	● 共同研究を始めたい									●	16	●	20				
	● 研修や開発の補助制度を知りたい													●	21-22		



研修ガイドブックの掲載情報は2026年2月時点の内容です。開講日詳細・最新情報は地場産センターホームページに各機関のリンクを設けておりますので、随時ご確認ください。(右記のQRコードからもアクセスが可能です)  
<https://www.tsjiba.or.jp/support/monodukuri/>



# 開発・設計

基礎から応用まで開発設計者に必要となる幅広いコースをご用意しております。

# 製造・生産

基本的な工作機械の動かし方から製造ラインの工程管理・改善など幅広いコースをご用意しております。

## 基礎的な力を身につけたい

基礎から学ぶ金属材料と図面の読み方講座	実施日	4/13、4/17、4/21、4/24、4/28				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	29,700		日数(時間)	4日(24h)	

新入社員研修向き

新入社員や技術系教育を受けていない方を対象に、図面の読み方・材料の基礎を学びます。  
【講師】長岡工業高等専門学校 名誉教授 工学博士 山田隆一氏ほか

## 金属材料基礎講座

金属材料基礎講座	実施日	10/13、10/16、10/20、10/27、10/30				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	27,500		日数(時間)	5日(15h)	

新入社員研修向き

現場で実際に使われる金属の成り立ちから加工方法、熱処理方法を、講義と実習で体系的に学びます。

## 技術課題の解決能力を高めたい

溶接技術集中講座	実施日	9/24、9/25				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	16,500		日数(時間)	2日(9.5h)	

溶接の原理、溶接部で起こっている現象、材料毎の溶接法、溶接部の特性などを基礎から学ぶ。  
【講師】高付加価値溶接研究所 所長 安田 克彦氏

## プレス加工技術集中講座

プレス加工技術集中講座	実施日	11/26、12/1、12/8、12/10				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	19,800		日数(時間)	4日(12h)	

プレス加工の要素となる曲げ、絞り、せん断を理解してプレス加工への知識を学ぶ。

## 表面処理技術集中講座

表面処理技術集中講座	実施日	5/12、5/19、5/26				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	16,500		日数(時間)	3日(9h)	

表面や腐食に関する基礎知識と、めっきに関する知識を学びます。

## 機械製図・CADなどの技術を身につけたい

図面の見方・描き方入門講座(前期)	実施日	6/9、6/12、6/16、6/19、6/23、6/26				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	22,000		日数(時間)	6日(17h)	

新入社員研修向き

JIS規格に基づいた寸法や記号の読み取り方をマスターします。※前期と後期は同一の内容です。  
【講師】長岡工業高等専門学校 名誉教授 工学博士 山田 隆一氏

## 図面の見方・描き方入門講座(後期)

図面の見方・描き方入門講座(後期)	実施日	11/6、11/10、11/13、11/17、11/20、11/24				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	22,000		日数(時間)	6日(17h)	

新入社員研修向き

JIS規格に基づいた寸法や記号の読み取り方をマスターします。※前期と後期は同一の内容です。  
【講師】長岡工業高等専門学校 名誉教授 工学博士 山田 隆一氏

## 3D-CAD入門講座

3D-CAD入門講座	実施日	9月				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	24,200		日数(時間)	4日(15h)	

3D-CAD(Fusion)の基本操作を実習を通して身に付けます。  
【講師】長岡工業高等専門学校 准教授 井山 徹郎氏ほか

## 品質管理や工作機械操作、図面など「ものづくり」の技術を高めたい

機械測定基礎	実施日	4/22、4/23				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 10名	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

測定機器の種類と特徴を学び、測定器の選択と測定方法を習得します。

## 旋盤基礎

旋盤基礎	実施日	5/19、5/20・10月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 6名×2	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

汎用旋盤を使って切削加工の基本を学びます。  
※5月・10月は同じ内容です。

## フライス盤基礎

フライス盤基礎	実施日	5/21、5/22・11月(平日・昼間)				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 6名×2	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

汎用フライス盤を使ってフライス加工の基本を学びます。  
※5月・11月は同じ内容です。

## マシニングセンタ基礎

マシニングセンタ基礎	実施日	6/10、6/11				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 5名	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

マシニングセンタのNCプログラムを学びます。

## NC旋盤基礎

NC旋盤基礎	実施日	3月(平日・昼間)				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 5名	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

NC旋盤加工に必要なプログラミング知識及び加工の段取りと実切削を学びます。

## リレーシーケンス基礎

リレーシーケンス基礎	実施日	5/18、5/19・11月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 10名×2	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

リレーとタイマーを用いた制御回路を作成します。  
※5月・11月は同じ内容です。

## シーケンス制御基礎

シーケンス制御基礎	実施日	5/26、5/27・11月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 10名×2	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

PLCを使ってソフトウェア面を中心に制御の仕方を学びます。  
※5月・11月は同じ内容です。

## 機械図面の見方(基礎)

機械図面の見方(基礎)	実施日	6/4、6/5・11月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名×2	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	

新入社員研修向き

機械系製図の基本ルールを学び、見方・描き方の基本を習得します。  
※6月・11月は同じ内容です。

新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL 0256-38-3464 FAX 0256-38-8220	中小企業大学校三条校 TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777	新潟経営大学 TEL 0256-53-3000 FAX 0256-53-4544	(公財)三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL 0256-35-7811 FAX 0256-32-0447
--	--	--	---

三条商工会議所 企業支援課 TEL 0256-32-1311 FAX 0256-32-1310	燕商工会議所 総務課 TEL 0256-63-4116 FAX 0256-63-8705
--	---

# 製造・生産

基本的な工作機械の動かし方から製造ラインの  
工程管理・改善など幅広いコースをご用意しております。

<b>CAM:NC加工の基礎</b>	実施日	12月・3月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名×2
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

CAM(OneCNC ミル加工)の基本操作から実機操作までを学びます。  
※12月・3月は同じ内容です。

<b>金属加工の作業基礎</b>	実施日	5/20、5/21・10月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名×2
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

金属加工作業を行うために必要な安全、測定、けがき、切断、やすり、研削、穴あけ作業の基本を学びます。  
※5月・10月は同じ内容です。

<b>プレス加工の基礎</b>	実施日	5/27、5/28・10月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名×2
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

プレス機を使ってプレス加工の基本を学びます。  
※5月・10月は同じ内容です。

<b>品質管理基礎</b>	実施日	6/5、6/12・11月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名×2
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

品質管理の基礎知識とQC検定4級程度について学び、職場での問題点の洗い出し方を習得します。  
※6月と11月は同じ内容です。

<b>JIS機械製図の基礎</b>	実施日	5/21、5/22				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

最新のJIS規格に準拠した機械製図の「基本」から「実務に活かせるスキル」までを短期集中で習得します。

<b>3Dモデリング入門 (部品モデルと図面作成)</b>	実施日	6/25、6/26				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

簡単な部品モデルの作成、作成したモデルから図面を作成、図面に必要な寸法や注記の基本を習得します。

<b>3Dモデリング基礎 (部品モデルとアセンブリ)</b>	実施日	7/30、7/31				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

複数の部品を配置し、合致操作によるアセンブリを作成、部品モデルとアセンブリの関係を理解し、3D-CADの基本的な考え方を習得します。

<b>3Dモデルの図面化と 機械製図基礎</b>	実施日	8/27、8/28				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

図形の表し方および寸法記入の基本的な考え方、図面の種類(製作図・組立図)とそれぞれの役割の違いを習得します。

新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL 0256-38-3464 FAX 0256-38-8220	中小企業大学校三条校 TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777	新潟経営大学 TEL 0256-53-3000 FAX 0256-53-4544	(公財) 燕三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL 0256-35-7811 FAX 0256-32-0447
--	--	--	---

<b>JW_CAD入門</b>	実施日	10/29、10/30				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

JW\_CADを起動し、基本的な操作方法や線を引く・修正するなどの基本作図、簡単な図面を作成までを学びます。

<b>資格・検定の合格を目指したい 第二種電気工事士 (学科基礎講座)</b>	実施日	前期(5/1)、後期(9/1)				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名×2
	受講料	2,900		日数(時間)	1日(6h)		

第二種電気工事士の筆記試験のうち電気基礎理論(直流・交流回路)等の初心者向け講座を実施します。  
※前期と後期は同一の内容です。

<b>第二種電気工事士(学科)</b>	実施日	前期(5/8、5/13)、後期(9/8、9/11)				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名×2
	受講料	2,900		日数(時間)	2日(12h)		

第二種電気工事士の筆記試験対策講座(電気理論及び配線図問題等の解答解説)を実施します。  
※前期と後期は同一の内容です。

<b>第二種電気工事士(実技)</b>	実施日	前期(7/1、7/3)、後期(11/19、11/20)				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名×2
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

第二種電気工事士技能試験対策講座(複線図の書き方、配線・結線方法、候補問題の配線等)を実施します。  
※前期と後期は同一の内容です。

<b>金属プレス作業1・2級(実技)</b>	実施日	6/17、6/18・7月(平日・昼間)2回				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		16名×2
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

技能検定1・2級実技試験準備講座を実施します。

<b>機械組立仕上げ作業1・2級 (実技)</b>	実施日	7/1、7/8				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		5名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

技能検定1・2級実技試験準備講座を実施します。

<b>一般熱処理作業1級 (学科・実技)</b>	実施日	6/6、6/13、6/27				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	3日(18h)		

技能検定1級(学科・実技)試験準備講習を実施します。

<b>一般熱処理作業2級 (学科・実技)</b>	実施日	6/6、6/13、6/20				実施機関 三条テクノスクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	3日(18h)		

技能検定2級(学科・実技)試験準備講習を実施します。

三条商工会議所 企業支援課 TEL 0256-32-1311 FAX 0256-32-1310	燕商工会議所 総務課 TEL 0256-63-4116 FAX 0256-63-8705
--	---

# 製造・生産

基本的な工作機械の動かし方から製造ラインの  
工程管理・改善など幅広いコースをご用意しております。

## 機械検査作業1・2級 (実技試験全般)

実施日	11/7, 11/14				実施機関 三条 テクノ スクール	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		16名
受講料	5,700			日数(時間)		2日(12h)

技能検定1・2級実技試験準備講習を実施します。

## CO2溶接JIS検定基本級(実技)

実施日	6/9, 6/11				実施機関 三条 テクノ スクール	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
受講料	5,700			日数(時間)		2日(12h)

JIS半自動溶接技能者評価試験(基本級・実技)準備講習を実施します

### 溶接の技術を高めたい

## CO2溶接基礎(実技)

新入社員  
研修向き

実施日	4/16, 6/17・10月(平日・昼間)2回				実施機関 三条 テクノ スクール	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名×2
受講料	5,700			日数(時間)		2日(12h)

CO2溶接機の取り扱い方、アークの出し方等初心者を対象とした講習を実施します。  
※4月と10月は同じ内容です。

## TIG溶接基礎(実技)

新入社員  
研修向き

実施日	前期(4/23, 4/24)、後期(10/8, 10/9)				実施機関 三条 テクノ スクール	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名×2
受講料	5,700			日数(時間)		2日(12h)

TIG溶接機の取り扱い方、アークの出し方等初心者を対象とした講習を実施します。  
※前期と後期は同一の内容です。

### 特別教育の資格を取得したい

## 溶接ロボット教示(学科・実技) 全11回

実施日	随時(5月~3月)				実施機関 三条 テクノ スクール	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		3名×11
受講料	5,700			日数(時間)		2日(12h)

作業者の安全教育に対応した「産業用ロボットの教示等」特別教育の資格を付与します。

## 工場管理者養成コース (第15期)

実施日	7/7~7/9, 8/19~8/21, 9/14~9/16, 10/13~10/15, 11/10~11/12, 12/8~12/10				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
受講料	182,000			日数(時間)		18日(108h)

演習や自社の課題研究を交えた実践的な研修を通じて、顧客の求める品質(Q)、原価(C)、納期(D)を満たすための効率的な工場管理とその運営ポイントを理解し、実践力のある工場管理者を養成します。

## 5Sと目で見える管理実践講座 (入門編)

実施日	4/7, 4/8, 5/7, 5/8				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	39,000			日数(時間)		4日(28h)

現場でのムリ・ムダ・ムラを発見し、整理・整頓・清掃・清潔・躰(5S)と見える化を実現する手順を学ぶとともに、自社・自部門の現場改善と改善活動の定着手法を身につけます。

### 生産管理能力を高めたい

## 生産計画・統制講座

実施日	5/20~5/22				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	32,000			日数(時間)		3日(21h)

生産管理の全体像を押さえた上で、生産計画の立て方や生産統制の進め方、リードタイム短縮につながる改善の進め方、在庫管理改善の考え方などを学ぶとともに、自社の課題と今後の対応策を検討します。

新潟県立三条テクノスクール  
訓練課  
TEL 0256-38-3464  
FAX 0256-38-8220

中小企業大学校三条校  
TEL 0256-38-0770  
FAX 0256-38-0777

新潟経営大学  
TEL 0256-53-3000  
FAX 0256-53-4544

(公財) 燕三条地場産業振興センター  
産業振興部  
TEL 0256-35-7811  
FAX 0256-32-0447

## 原価管理講座

実施日	6/3~6/5				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	32,000			日数(時間)		3日(21h)

コストが企業経営に与える影響を理解した上で、原価計算やコストダウン手法を学びます。また、モデルケース演習を通じて現場での実践力を高め、自社のコストダウン活動の検討に取り組みます。

## ヒューマンエラー対策講座

実施日	6/23~6/25				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	32,000			日数(時間)		3日(21h)

ヒューマンエラーの発生要因を理解した上で、要因別の対策を確認し、作業効率の向上とポカミス防止を両立する方法や組織としての事故防止・安全対策を学びます。

## 生産現場改善講座

実施日	7/22~7/24				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	32,000			日数(時間)		3日(21h)

生産現場のリーダーが理解しておきたいIE(Industrial Engineering)の実際の活用法を学び、改善に向けてチームを導く術を身につけ、自社の生産現場において、習得したIE技法をどのように活用していくかを考えます。

## 品質管理講座

実施日	8/26~8/28				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	32,000			日数(時間)		3日(21h)

顧客からの信頼を高め、品質不良による損失を改善するために品質を製造工程で作り込むQCの考え方とその管理の進め方を学ぶとともに、演習を通じて自社の課題を検討します。

## 多能工化(マルチスキル)の 進め方

実施日	9/28~9/30				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	32,000			日数(時間)		3日(21h)

多能工化を進めるための作業標準や技能の可視化の仕方や教育訓練の進め方のポイントについて、演習を交えて学ぶとともに、自社に合った多能工化実施計画の立案に取り組みます。

## 在庫管理実践講座

実施日	11/5, 11/6				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	22,000			日数(時間)		2日(14h)

在庫が会社全体に与える影響や在庫管理の基本を理解した上で、演習を通じて在庫管理の手法を学ぶとともに、自社・自部門の適正な在庫管理の進め方を検討します。

## 5Sと目で見える管理実践講座 (応用編)

実施日	1/13, 1/14, 2/9, 2/10				実施機関 中小企業大 三条校	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
受講料	39,000			日数(時間)		4日(28h)

すでに5S活動に取り組んでいる職場での実施組織の在り方や活動のマンネリズム対策を新たな着眼点で学ぶとともに、インターバルを活用して再検討・改善の上、組織風土にあった活動方法を見出します。

## 燕三条ものづくり 現場改善基礎講座

実施日	6/30, 7/2, 7/7, 7/9, 7/14, 7/21				実施機関 地場産 センター	
対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
受講料	22,000			日数(時間)		6日(14h)

生産現場の5Sと「見える化」の基礎を、講義と演習を通して学びます。

三条商工会議所  
企業支援課  
TEL 0256-32-1311  
FAX 0256-32-1310

燕商工会議所  
総務課  
TEL 0256-63-4116  
FAX 0256-63-8705

エクセルを使って効率よく業務を進めたい

“仕事の効率を上げる” Excel活用講座	実施日	5/13、5/20、5/27、6/3				実施機関 地場産センター
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 15名	
	受講料	16,500		日数(時間)	4日(10h)	
各種統計や売上げなどのデータを効率的に処理する機能、関数の使い方など一連の機能習得を目指します。						

ビジネスデータ活用実践基礎	実施日	6/2、6/9				実施機関 三条テクノスクール
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 10名	
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)	
Excelで関数・集計・グラフまで実践形式で習得し、業務改善に直結する力を育てます。						

財務管理能力を身につけたい 成長と安全を両立させる 設備投資・意思決定講座	実施日	4/14~4/15				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)	
売上拡大策や設備投資等の意思決定の影響を、図解や数値例によって理解することにより、成長と安全を両立させる意思決定の考え方を学びます。						

決算書の読み方講座 (財務初級編)	実施日	8/5~8/7				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)	
決算書の仕組みや用語の意味、数字の流れなどを理解した上で、決算書から経営体質や今後の課題などを読み取るポイントについて、モデル決算書を交えて具体的に学びます。						

財務分析実践講座 (財務中級編)	実施日	9/8~9/10				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)	
財務の観点から自社の現状を定量的に読み取るための分析力を身につけるとともに、分析結果から自社の特徴・問題点を発見し、自己の業務において取り組むべき改善策を検討します。						

利益・資金計画策定講座 (財務上級編)	実施日	10/14~10/16				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)	
利益・資金計画の重要性を理解した上で、利益・資金計画の策定のプロセスと運用にあたっての留意点を学ぶとともに、利益・資金計画策定と管理の仕方(PDCAサイクル)を身につけます。						

もう紙と手作業に悩まない! 中小企業のためのバックオフィスDXセミナー	実施日	7/24				実施機関 新潟経営 大学
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	4,000		日数(時間)	1日(2h)	
バックオフィス業務を「単なるコスト削減の対象」から、「従業員エンゲージメントの向上」と「攻めのバックオフィス」へと転換する実践的なステップを解説します。						

新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL 0256-38-3464 FAX 0256-38-8220	中小企業大学校三条校 TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777	新潟経営大学 TEL 0256-53-3000 FAX 0256-53-4544	(公財) 三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL 0256-35-7811 FAX 0256-32-0447
--	--	--	--

マーケティング戦略を身につけたい

営業管理者育成コース	実施日	9/14、9/15、10/20、10/21、11/24、11/25				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	51,000		日数(時間)	6日(36h)	
営業管理者が自身の営業活動を振り返り、マーケティング的な思考やエッセンスを取り入れた営業活動の戦略的な進め方について学びます。						

営業ビギナーからの脱却! 商談力向上講座	実施日	4/9、4/10、5/15				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)	
営業パーソンに求められる基本的な考え方や効果的な営業の進め方について、演習を交えながら実践的に学びます。						

営業計画策定講座	実施日	6/16、6/17、7/14、7/15				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	36,000		日数(時間)	4日(26h)	
マーケティングの基本を理解した上で、営業戦略・営業計画の立案や営業プロセスのPDCAサイクルの回し方を学び、自社の営業計画の立案に取り組み、組織的な営業活動の進め方を学びます。						

クレーム対応力強化講座 (鉄則と心構え)	実施日	6/29~7/1				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)	
クレーム対応の基本姿勢を理解した上で、アンガーマネジメントの視点も取り入れたクレーム対応の手順を学び、組織としてクレームを顧客満足度の向上に活かす方法を身につけます。						

インサイドセールスの進め方	実施日	7/16、7/17				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(12h)	
"訪問せずに"顧客を開拓して良好な関係を築き、キーパーソンとの出会いにつなげるインサイドセールスのポイントと、より効果的に活用する営業の仕組みづくりについて理解を深め、自社の営業のあり方を考えます。						

Webマーケティング講座	実施日	9/17、9/18				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 20名	
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)	
売上につながるWebサイト構築のポイントや効果的な運営方法、営業との連携方法を学び、自社Webサイトを活用して売上につなげる具体的な道筋を検討します。						

提案営業の考え方・進め方	実施日	10/15、10/16、11/16、11/17				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	36,000		日数(時間)	4日(26h)	
顧客のニーズや問題に対する解決策を提示しながらモノ・サービスを提供していく提案営業の手法を学ぶとともに、チーム営業として成果が出せる仕組みの構築とマネジメントの手法についても学びます。						

新規顧客開拓の進め方	実施日	2/9、2/10、3/4、3/5				実施機関 中小企業大 三条校
	対象者	初級	中級	上級	募集人員 30名	
	受講料	36,000		日数(時間)	4日(26h)	
仮説立案、実施、検証、改善サイクルの重要性を理解した上で、自社のアクションプランを作成、インターバル期間中の実施、その後の検証と課題への対応策を考え、自社に合ったアクションプランを検討します。						

三条商工会議所 企業支援課 TEL 0256-32-1311 FAX 0256-32-1310	燕商工会議所 総務課 TEL 0256-63-4116 FAX 0256-63-8705
--	---

# 企画・マーケティング

営業戦略や販売計画、営業スキルについて学びます。  
またデジタルツール活用のためのコースもご用意しております。

<b>データの読み方講座</b>	実施日	2/15、2/16				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

データ活用の重要性やデータを見る視点を学んだ上で、企業経営や職場の問題解決におけるデータ活用の考え方・取り組み方を事例演習を通して身につけます。

<b>営業力強化セミナー</b>	実施日	4/8、4/15、4/22				実施機関 地場産 センター	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名
	受講料	16,500		日数(時間)	3日(6h)		

市場開拓に向けたマーケティングの基本的な考え方を学びます。また、見込み顧客の動向を調査し、営業力の強化を図ります。

<b>展示会におけるブースの見せ方講座</b>	実施日	9月				実施機関 地場産 センター	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名
	受講料	16,500		日数(時間)	3日(6h)		

展示会における自社ブースという限られた展示スペースを活用して、製品を惹き立たせる基本を学ぶ。

<b>デジタルツールを活用して営業力を高めたい デジタルツール活用ワークショップ</b>	実施日	8月				実施機関 地場産 センター	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	16,500		日数(時間)	2日(12h)		

日常業務で使える基本無料のアプリケーションや生成AIについて、実習を通して学びます。  
講習例: Googleサービスのスプレッドシートを使用して、工程管理表(ガントチャート)や在庫管理表を作成します。

<b>WordPress入門講座</b>	実施日	11/4、11/11、11/18、11/25				実施機関 地場産 センター	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名
	受講料	16,500		日数(時間)	4日(8h)		

基本的な操作方法を実習で学びつつ、集客につながるWebページデザイン、SEO対策なども学びます。

<b>グラフィックデザイン基礎</b> <small>新入社員 研修向き</small>	実施日	7/13、7/15				実施機関 三条 テクノ スクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

(illustrator・Photoshop) 画像補正とレイアウトを学び、正確で魅力的な販促物を内製化。  
外注費を抑え、自社で迅速に発信する力を養います。

<b>デジタルアート編集基礎</b> <small>新入社員 研修向き</small>	実施日	9/9、9/10				実施機関 三条 テクノ スクール	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		10名
	受講料	5,700		日数(時間)	2日(12h)		

(無料AI×Photoshop) 未経験でもOK！  
画像加工の基礎を丁寧に習得し、表現の幅を広げられることを目指します。

<b>製造業のための生成AI実践セミナー</b>	実施日	7/24				実施機関 新潟経営 大学	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	4,000		日数(時間)	1日(2h)		

Gemini、NotebookLM、AppSheetといった最新ツールを中心に、作業標準書の作成支援や設備データ分析、品質管理業務の効率化と技術継承の仕組みづくり、設備点検業務のデジタル化まで、紙ベースの業務からAI活用への移行プロセスを具体的に解説。中小製造業でも導入しやすい実践的なアプローチをお伝えします。

新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL 0256-38-3464 FAX 0256-38-8220	中小企業大学校三条校 TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777	新潟経営大学 TEL 0256-53-3000 FAX 0256-53-4544	(公財) 三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL 0256-35-7811 FAX 0256-32-0447
--	--	--	--

# 人材・組織

新入社員から経営者までの人材育成、組織力強化など  
幅広いコースをご用意しております。

<b>強い組織を作りたい 中堅・若手社員の "コスト意識育成" 講座</b>	実施日	7/17、7/24、7/31				実施機関 地場産 センター	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名
	受講料	16,500		日数(時間)	3日(9h)		

部品や製品を製造するときの原価構成を学び、生産現場での業務改善に繋げる。

<b>現場指導のための コミュニケーション研修</b>	実施日	6/4、6/11、6/18				実施機関 地場産 センター	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		15名
	受講料	16,500		日数(時間)	3日(6h)		

部下との信頼関係を築き、より効果的な指導を実現するための方法を、講義とワーク作業を通して実践的に学びます。

<b>経営者・管理者としての能力を高めたい 経営管理者養成コース(第33期)</b>	実施日	9/1~9/4、10/6~10/9、11/17~11/20、12/15~12/18、1/5~1/8、2/2~2/5				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	298,000		日数(時間)	24日(180h)		

経営管理者としてリーダーシップを発揮し、経営戦略に沿った総合的なマネジメントを遂行するための知識や手法について、演習や自社の課題研究を通して実践的に学びます。

<b>女性リーダー養成コース</b>	実施日	10/28、10/29、11/18、11/19、12/14、12/15				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	47,000		日数(時間)	6日(33h)		

リーダーシップを発揮し、組織として成果を上げていくために必要となるスキルを習得するとともに、女性が活躍していくために特に強化したいスキルやマインドセットについても併せて学びます。

<b>女性リーダーのための ステップアップ講座</b>	実施日	5/18、5/19				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(13h)		

すでにリーダーや管理者として活躍している女性や今後その役割を担う女性が、自身の特性を活かしながら、職場でさらに活躍するために必要な考え方やスキルについて演習を交えて実践的に学びます。

<b>人事・労務管理講座</b>	実施日	5/13~5/15				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)		

労務管理担当者が押さえておくべき労務管理の基本知識、法律改正のポイントとトラブル事例等から企業が備えるべき労務管理について学びます。

<b>ハラスメント・メンタルヘルス 対策講座</b>	実施日	5/27、5/28				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

働きやすい職場づくりにつながる「ハラスメント対策」、「メンタルヘルス対策」、「心理的安全性を高めるコミュニケーション」の3つのポイントについて学ぶとともに、自社での今後の取り組みを検討します。

三条商工会議所 企業支援課 TEL 0256-32-1311 FAX 0256-32-1310	燕商工会議所 総務課 TEL 0256-63-4116 FAX 0256-63-8705
--	---

<b>人材の定着・採用の進め方</b>	実施日	7/23、7/24				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

社員に自己成長を実感させ、定着につなげる「働きがいのある職場」の環境づくりや採用活動で注力すべき労働市場での自社のアピール方法など、定着・採用の両面の重要ポイントを学び、まとめとして自社の人材確保対策を検討します。

<b>人事制度のつくり方・進め方</b>	実施日	8/4、8/5、9/7、9/8				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	39,000		日数(時間)	4日(29h)		

経営戦略と連動した人事制度のあるべき姿を理解し、人事制度の構築の仕方とポイントについて、演習を交えて学びます。また、インターバルを活用して、自社の人事制度の構築・見直しの検討に取り組みます。

<b>知っておくべき企業法務と危機管理講座</b>	実施日	4/21、4/22				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(13h)		

中小企業が直面しやすい法的トラブルを未然に防ぐための企業法務の基礎知識や考え方を習得するとともに、多様で複雑なリスクに対応するリスクマネジメントのあり方について学びます。

<b>技能継承の取り組み方</b>	実施日	7/30、7/31				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(12h)		

熟練度が高く、属人化する技能を継承するための問題点を洗い出し、スムーズなバトンタッチを行った先行事例を学びながら、どのように引き継いでいくのかを学びます。

<b>会社を発展させる経営戦略策定講座</b>	実施日	10/26、10/27、11/25、11/26				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	36,000		日数(時間)	4日(26h)		

経営戦略の意義やその策定プロセスを理解した上で、実際に自社の経営戦略策定に取り組みるとともに、自社にあった実効性のある経営戦略の運用方法を学びます。

<b>基礎から学ぶ物流改善の考え方・進め方</b>	実施日	11/12、11/13				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

物流業界を取り巻く環境の変化と今後の動向を理解した上で、物流コスト、管理や物流改善技法の考え方、実務での使い方について事例を通して学びます。

<b>自動化×生成AI超入門講座</b>	実施日	12/3、12/4				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

IT導入のプロセスとIT投資判断のポイントを理解した上で、業務効率化のアプローチの一つとして、ChatGPTやRPAツールを使用した演習に取り組み、自社の業務効率化に向けた今後の取り組み方針を整理します。

新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL 0256-38-3464 FAX 0256-38-8220	中小企業大学校三条校 TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777	新潟経営大学 TEL 0256-53-3000 FAX 0256-53-4544	(公財) 燕三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL 0256-35-7811 FAX 0256-32-0447
--	--	--	---

<b>事業継続計画のつくり方</b>	実施日	1/26、1/27				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

緊急事態時の判断基準や行動フローなどを定める「事業継続計画(BCP)」の知識や策定手順について、事例や演習を交えて学ぶとともに、自社のBCPの検討・立案に取り組みます。

<b>実践的仕事管理術</b>	実施日	2/16～2/18				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
	受講料	32,000		日数(時間)	3日(21h)		

「計画」「時間」「成果」の視点で業務プロセスを改善・管理する方法を演習を交えて身につけるとともに、組織的な活動として定着化させていくためのポイントを学びます。

<b>ブランディング実践講座</b>	実施日	2/18、2/19				実施機関 中小企業大 三条校	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		20名
	受講料	22,000		日数(時間)	2日(14h)		

ブランディングの理論と進め方を理解した上で、実際に自社のブランディングに取り組むとともに、企業ブランドを新商品開発や人材採用に効果的に活用していく視点と方法を学びます。

<b>フォロワーシップ向上研修</b>	実施日	2月				実施機関 三条商工 会議所	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
	受講料	会員4,400(非会員6,600)		日数(時間)	2日(11h)		

入社1～5年目の社員を対象に、ビジネスマナーや社会人としての心構え等を学び、1日でも早く戦力になるための基礎を身に付ける。

<b>三条創業スクール</b>	実施日	11月～2月				実施機関 三条商工 会議所	
	対象者	初級	中級	上級	募集人員		30名
	受講料	3,000		日数(時間)	9日(34h)		

創業予定者・創業5年未満の事業者・企業内起業・第二創業を考えている方を対象に、創業の仕方から、マーケティング、財務、人材活用等について学び、自身の創業計画書を作成する「創業スクール」を開催する。

三条商工会議所 企業支援課 TEL 0256-32-1311 FAX 0256-32-1310	燕商工会議所 総務課 TEL 0256-63-4116 FAX 0256-63-8705
--	---

# その他

## 検定試験（事務系）

下記についてはお近くの会場となる商工会議所までお問合せください。

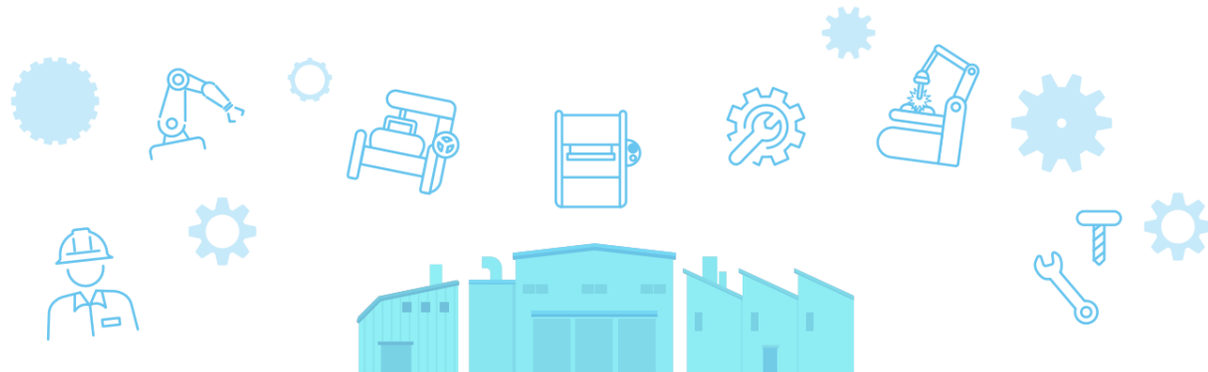
種目	回数：級	実施日	申込み受付期間《ネット受付》	会場
日商簿記 財務諸表を読む力、 基礎的な経営管理や分析が 身に付きます	173回：1級～3級	6/14(日)	4/27(月)～5/15(金)	三条商工会議所 燕商工会議所
	174回：1級～3級	11/15(日)	9/28(月)～10/16(金)	三条商工会議所 燕商工会議所
	175回：2級～3級	2027年 2/28(日)	2027年1/12(火)～1/29(金)	三条商工会議所 燕商工会議所



## 検定試験（技能検定）

技能検定とは国として技能を証明する国家検定制度です。機械組立仕上げ、金属プレス加工、金属熱処理など100職種以上において実施されています。受験のための実技、学科研修を6ページ～に示していますので、詳細は担当機関にお問合せください。

また受験については、新潟県職業能力開発協会にお問合せください。  
(TEL 025-283-2155、ホームページは <https://www.nvada.com>)



新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL 0256-38-3464 FAX 0256-38-8220	中小企業大学校三条校 TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777	新潟経営大学 TEL 0256-53-3000 FAX 0256-53-4544	(公財) 三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL 0256-35-7811 FAX 0256-32-0447
--	--	--	--

## 支援機関の紹介

### 三条市立大学



2021年4月に新設された、工学部 技術・経営工学科を有する公立大学です。燕三条という、ものづくりの高い技術と豊かな経験に満ちたこの地域をキャンパスに、新しく創造するための「工学」と、技術を守り活用していくための「マネジメント」の両軸の学びを提供しています。企業での実務経験も豊富な教授陣は、共同研究や企業の課題解決のご相談も承ります。企業様や小中高の学生の皆さんの見学も随時受け付けております。

〒955-0091 新潟県三条市上須頃5002番地5  
TEL 0256-47-5511 FAX 0256-47-5512  
URL <https://www.sanjo-u.ac.jp/> (三条市立大学HP)  
E-Mail [info@sanjo-u.ac.jp](mailto:info@sanjo-u.ac.jp)



### 新潟経営大学



本学は、人や社会にとっての利益を追究し、さまざまな課題を解決するための知識や技能が修得できる大学です。経営情報学科・スポーツマネジメント学科で構成されるカリキュラムは、経営学を軸に、学生の興味・関心を掻き立てるさまざまな科目を設置しています。また、社会人教育の取り組みとして、公開講座を行っています。本学がもつ教育・研究の成果を知識と技として広く社会に開放し、地域社会における教育文化の向上に資することを目的に実施しています。

〒959-1321 新潟県加茂市希望ヶ丘2909-2  
TEL 0256-53-3000(代) FAX 0256-53-4544  
URL <https://www.niigataum.ac.jp/>  
E-Mail [info@duck.niigataum.ac.jp](mailto:info@duck.niigataum.ac.jp)



三条商工会議所 企業支援課 TEL 0256-32-1311 FAX 0256-32-1310	燕商工会議所 総務課 TEL 0256-63-4116 FAX 0256-63-8705
--	---

## ものづくりフォーラム

※どなたでも参加できます(参加費不要、年会費不要)

地域企業の技術力向上に寄与するため、難加工材料や各種加工技術・加工システムをテーマとした最近のトピックを提供し、大学や先端企業との連携を促進します。



**技術研究会(全3コース)** ※年会費18,700円(税込、他研究会についてもオブザーバー参加可能) ※三条市・燕市の受講料補助金対象外です。

### 技能のIoT化研究会

IoT機器の活用方法を研究し技能伝承と生産性の向上を推進する。

### 知財研究会(新規)

知財の重要性を再確認し、他社の活用例を学び情報検索能力を強化するなど知財について深掘りする。

### 感性評価研究会

製品や技術が持つ魅力的な感覚や特性を、計測機器や分析ツールを使って数値化・可視化することを目指す。

## 情報研修室

パソコンを使った研修・セミナー等の会場として、情報研修室をご利用ください。

- Windows11搭載 ノートPC (15.6型ワイド液晶)
- ・Excel2021, Word2021使用可能、インターネット環境あり
- ※講師用PCのみPowerPointあり
- PC合計21台、プロジェクター合計2台

### 利用料

- ・PC: 一時間あたり: 660円/台(税込)
- ・プロジェクター: 一日あたり3,300円/台(税込)

情報研修室のお申込み [https://www.tsjiba.or.jp/facility/rent\\_pc/](https://www.tsjiba.or.jp/facility/rent_pc/)



**機械設備** 各種測定機器や加工機械などを多数設置しており、1時間単位でご利用いただけます。

	機械装置名	装置の概要	メーカー/機種/主な仕様
	微い機能付き 三次元測定機	ワークをプローブに接触させ、寸法の計測や形状確認が可能。	カールツァイス製 三次元測定機「ZEISS DuraMax」 ◆CAD データ出力: DXF, IGES ◆測定範囲: 500×500×500mm
	大物用 3Dスキャナー	大物の全周を手持ち式スキャナーも使ってスキャンすることで形状をデジタル化。	SHINING3D製FreeScanUEPro ◆スキャン範囲 1回のスキャンあたり600×500mm程度 ◆スキャン精度 0.02mm〜
	3Dプリンター (FDM式)	3Dデータを元に断面形状を積層していくことで立体物を作成する。	BambuLab製 H2D ◆最大造形サイズW350×D320×H325mm ◆材料: PLA(ポリ乳酸)
	3Dプリンター (光造形式)		Formlabs製 Form4 ◆最大造形サイズW200×D125×H210mm ◆材料: スタンダードレジン
	3Dデジタル マイクロスコープ	品物の外観画像を撮影する。高さ情報も取得することによって立体的な画像取得のほか、簡易的な2D/3D計測も可能。	ハイロックスジャパン製HRX-01 ◆倍率: 20~2,500倍 ◆拡大観察、2D計測、3D計測
	レーザーマーカ	金属や樹脂等へ文字や図形のマーキングが可能。	SMART DIYS製 LM110C ◆マーキングエリアφ110 mm ◆波長・出力: 1064 nm/30W

マークのついた設備は、公益財団法人JKA補助事業により設置しました。

上記に掲載している以外にも  
小型マシニングセンタ、雰囲気熱処理炉、  
小型協働ロボット、3D測定レーザー顕微鏡、蛍光X線分析装置などの装置がございます。  
利用料金・お申し込み方法など詳細は地場産センターホームページをご覧ください。



機械設備のお申込み <https://www.tsjiba.or.jp/facility/rent/>

## 公益財団法人 燕三条地場産業振興センター リサーチコア



新技術・新商品開発の支援や地域産業技術のPRと受発注の仲介、そして情報提供・交流支援など地域産業の発展を支援しています。その一環として、技術研修、経営力研修やIT関連スキルを向上させるための研修事業を実施しています。

### 担当: 産業振興部

〒955-0092 三条市須頃1-17  
TEL 0256-35-7811 URL <https://www.tsjiba.or.jp/>  
FAX 0256-32-0447 E-Mail [gijutsu@tsjiba.or.jp](mailto:gijutsu@tsjiba.or.jp)



## 支援機関の紹介

### 新潟県立三条テクノスクール



新潟県が設置する職業能力開発校で、学卒者・求職者向け職業訓練だけでなく在職者向け職業訓練として更なるスキルアップを目指し働いている方のための、“ものづくり”の職業訓練・企業支援を実施しています。ニーズに応じたオーダーメイド（溶接、機械加工など）の訓練にも対応しますのでお気軽にご相談ください。

#### 担当：訓練課

〒955-0024 三条市柳沢353-2  
TEL 0256-38-3464  
URL <https://www.techno.ac.jp/> (新潟県立テクノスクールHP)



### 中小企業大学校 三条校



国の中小企業施策に基づいて設立された人財育成機関で、全国に9校ある中小企業大学校の一つです。主に信越地方の中小企業を人財育成面から支援する研修機関として独立行政法人中小企業基盤整備機構が運営しております。

〒955-0025 三条市上野原570  
TEL 0256-38-0770 FAX 0256-38-0777  
URL <https://www.smrj.go.jp/institute/sanjo/>  
E-Mail [sanjo-kenshu@smrj.go.jp](mailto:sanjo-kenshu@smrj.go.jp)



### 三条商工会議所・燕商工会議所



- 国際化、高度情報化に対応した産業基盤の整備に努め、経済環境の改善を図っています。
- 講習会、人材教育、人材確保のための支援事業、調査資料の提供など企業経営を側面から支援する事業を行っております。
- 小規模企業の方々の経営環境の向上のため、専門家による様々な相談会を実施しています。

#### 専門家相談 ※相談会の詳細については各商工会議所へお問合せください。

	会場			会場	
	三条	燕		三条	燕
法律相談	○	○	税務・消費税対策相談	○	○
知的財産権相談	○	○	貿易相談	○	○
事業承継相談	○	○	日本政策金融公庫国民生活事業	○	○
M&A相談	○	○	個別相談会	○	○
労務・行政書士相談	○	○	技術相談室	-	○
			BCP相談	○	-

#### 三条商工会議所

〒955-8603 三条市須頃1-20  
TEL 0256-32-1311 URL <https://www.sanjo-cci.or.jp/>  
FAX 0256-32-1310 E-Mail [info@sanjo-cci.or.jp](mailto:info@sanjo-cci.or.jp)

#### 燕商工会議所

〒959-1289 燕市東太田6856  
TEL 0256-63-4116 URL <https://www.tsubame-cci.or.jp/>  
FAX 0256-63-8705 E-Mail [main@tsubame-cci.or.jp](mailto:main@tsubame-cci.or.jp)

### 新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター



県央技術支援センターは、主に県央地域（三条市、加茂市、燕市、弥彦村、田上町）の製造業を対象として、製造技術の高度化や研究開発などに関する各種技術サービスを行っています。また、併設されている起業化センターの管理・運営を行っています。

#### 主な技術支援

##### 依頼試験…職員に試験を依頼する。

- 企業等からの依頼により、製品開発や性能確認等で必要となる様々な試験・検査・分析等を行います。(有料)
- 試験等は、事前の打合せに基づき当センター職員が実施し、その結果を依頼者にご報告（試験データの提出または試験等成績書交付）します。

##### 機器使用…機器を借りて試験する。

- 県央技術支援センター及び各技術支援センターに設置されている機器を、研究開発等の目的で利用することができます。(有料)
- 試験機器等の機能や操作方法の説明が必要な場合は、担当職員が対応します。

##### 簡易受託研究…課題解決を委託する。

- 企業等からの委託（企業が人件費以外の研究費を負担）により、製造現場等で発生する技術的課題の解決に向けた研究を行います。

加工技術や素材特性、製品試験や品質管理上の課題など、技術職員が課題・疑問の内容を伺ったうえで、対処方法を検討、実施します。まずは、電話またはメールでご連絡ください。



#### 県央技術支援センターの主な試験機器

	機械装置名	装置の概要	メーカー/機種/主な仕様
	万能材料試験機	材料の機械的性質の評価や製品の強度試験に使用します。	島津製作所製 / オートグラフAG100kNI インストロンカンパニーリミテッド製 / 5582型 ◆最大荷重 100kN ◆試験の種類 引張、圧縮、曲げ
	三次元座標測定機	製品や部品の寸法や形状の測定、設計値との照合等に使用します。	ミツトヨ製 / FALCIO-Apex707 ◆最大範囲：700×700×600mm ◆断面形状のCADデータ出力：DXF, IGES
	走査型電子顕微鏡	金属破断面の観察や微細異物の元素分析など、高倍率での観察や、微細部の元素分析に使用します。	日立ハイテック製 / SU3800 ◆最大試料寸法：Φ200, H80mm ◆検出可能元素：Be~Cf
	顕微赤外分光分析装置	付着物等異物の同定のほか、酸化劣化等の化学構造変化、結晶性等高次構造の解析に使用します。	日本分光製 / FT/IR-4X+IRT5200 ◆測定波数範囲：7800~350cm <sup>-1</sup> ◆最高分解能：0.4cm <sup>-1</sup> ◆付属品：一回反射ATR、高感度反射測定アタッチメント、ガスセル、赤外偏光子

他にも使用可能な試験・測定機器がありますので、まずはお気軽にご相談ください。使用料金についてはお問い合わせください。

#### 新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター

〒955-0092 三条市須頃1-17 (燕三条地場産業振興センター メッセピア 3F)  
TEL 0256-32-5271 E-Mail [ckenou@iri.pref.niigata.jp](mailto:ckenou@iri.pref.niigata.jp)  
URL <https://www.pref.niigata.lg.jp/site/kogisoken-keno/>

## 支援機関の紹介

### 三 条 市



三条市内の中小企業者や従業員の皆さんが、製造技術、管理技術、企画・開発力などを身に付けることを目的とした研修を受講される場合、受講料の一部を補助します。

#### 【人材育成研修受講料補助金】

- 対象研修：中小企業大学校三条校、中小企業大学校Web校 (WEBee Campus)、  
にいがた産業創造機構 (NICO)、燕三条地場産業振興センター、三条テクノスクール、  
ポリテクセンター新潟、ポリテクカレッジ新潟が実施する研修

- 補助率：研修受講料の1/3(千円未満切り捨て)  
(小規模事業者は、通常研修の場合1/2、14日以上長期研修の場合2/3)  
各研修に対して1事業所1名以内

※令和7年4月1日から**受講前の申請は不要**となりました。  
ただし、予算が上限に達した時点で予告なく受付を終了することがあります。  
受講料補助を受けるためには**受講後に**ホームページから申請書をダウンロードし商工課に提出、  
または三条市電子申請システムでお申込みください。

#### 担当：経済部 商工課

〒955-8686 三条市旭町2-3-1  
TEL 0256-34-5609 (直通) FAX 0256-36-5111  
URL <https://www.city.sanjo.niigata.jp/>

### 燕 市



燕市内の中小企業者や従業員の皆さんが、製造技術、管理技術、企画・開発力などを身に付けることを目的とした研修を受講される場合、受講料の一部を補助します。

#### 【受講料補助金】

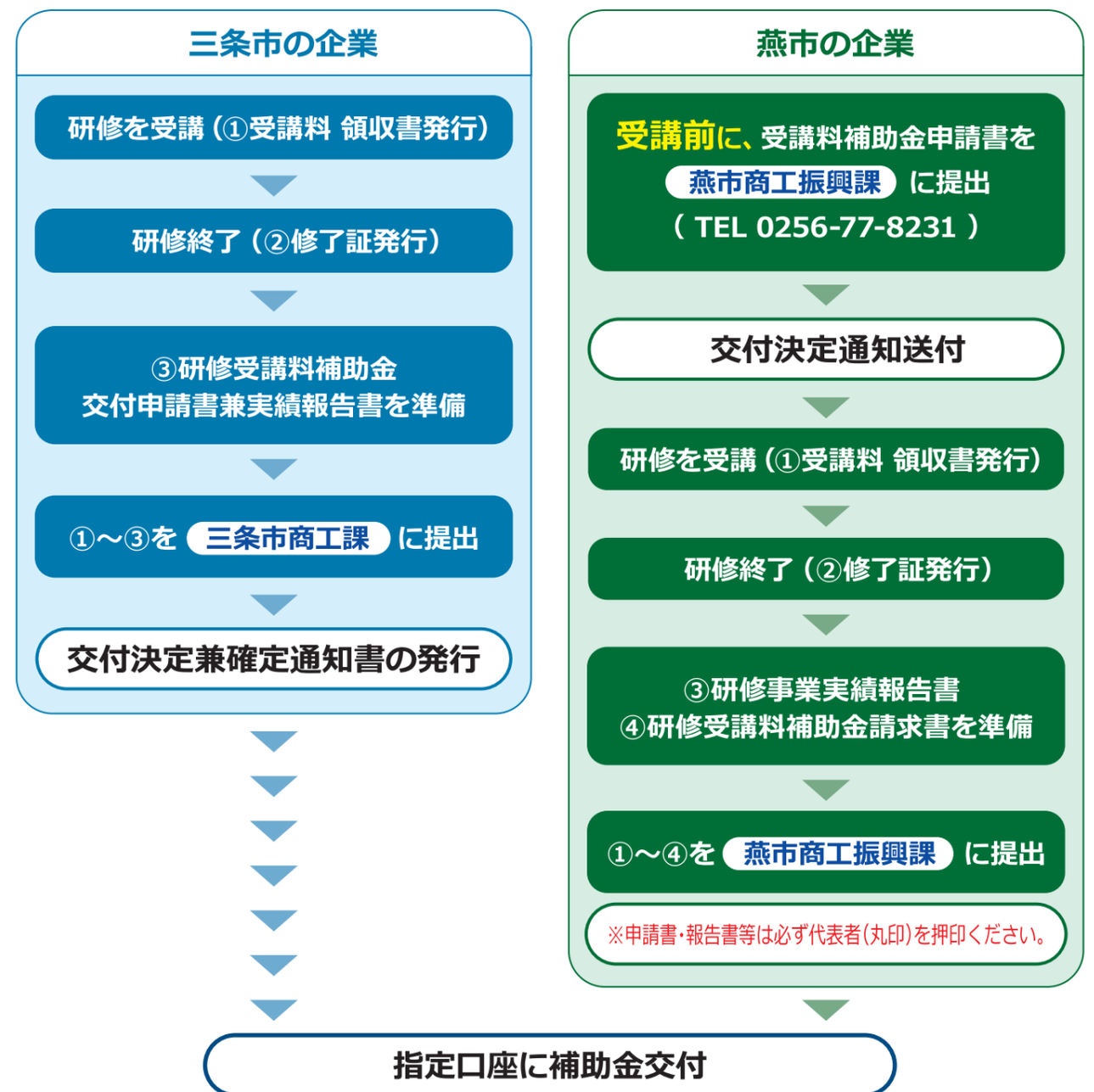
- 対象研修：中小企業大学校三条校、中小企業基盤整備機構、にいがた産業創造機構 (NICO)、燕三条地場産業振興センター、三条テクノスクール、ポリテクセンター新潟、ポリテクカレッジ新潟、産業環境管理協会(注1)、労働衛生医学協会(注2)が実施する研修  
(注1)公害防止管理者等資格認定講習水質関係第1種または水質関係第2種に限る。  
(注2)有機溶剤作業主任者技能講習、有機溶剤作業主任者能力向上教育または特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習に限る。

- 補助率：研修受講料の1/3(千円未満切り捨て)  
(但し、小規模企業者に対しては、通常研修の場合が1/2、長期研修の場合が2/3とします)  
各研修に対して1事業所2名以内、1人当たり2万円以内  
※受講料補助を受けるためには**受講前に申請が必要**なため商工振興課にお問合せください。

#### 担当：産業振興部 商工振興課

〒959-0295 燕市吉田西太田1934番地  
TEL 0256-77-8231 (直通) FAX 0256-77-8306  
URL <https://www.city.tsubame.niigata.jp/>

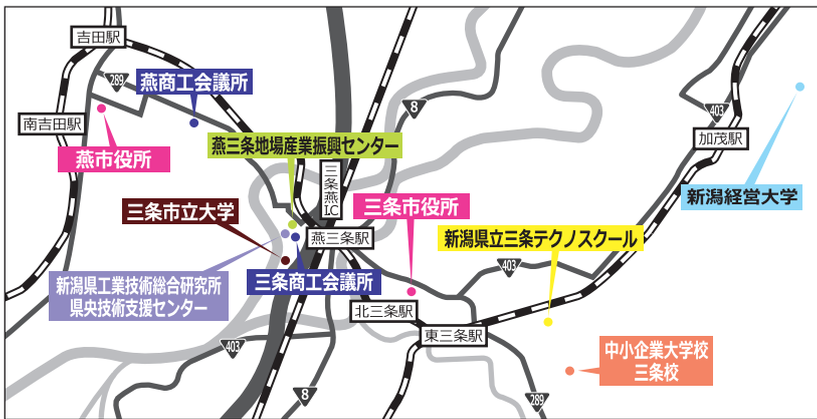
## 受講料補助金 申請の流れ



補助金申請の詳細につきましては三条市もしくは燕市にお問合せください。

#### ■助成対象

業 種	中小企業者 (以下のいずれかを満たすこと)		小規模企業者
	資本金の額または出資の総額	常時使用する従業員の数	常時使用する従業員の数
製造業・建設業・運輸業その他の業種 (下記を除く)	3億円以下	300人以下	20人以下
卸 売 業	1億円以下	100人以下	5人以下
サービス業	5千万円以下	100人以下	5人以下
小 売 業	5千万円以下	50人以下	5人以下



各支援機関の地図



燕三条地場産業振興センター周辺地図

**【受講申込み・お問合せ】** 各研修はそれぞれの機関にお申込み下さい。  
※コース名・実施日・受講料は変更になる場合があります。

**公益財団法人 燕三条地場産業振興センター リサーチコア**

- ・受講補助は：三条市または燕市からの補助金を活用することができます。詳細は各市にお問合せください。
- ・申込先は：燕三条地場産業振興センター 産業振興部 TEL：0256-35-7811 FAX：0256-32-0447  
※お申込みはFAXで（FAX用の申込書はホームページから印刷できます。）  
 URL：https://www.tsjiba.or.jp/ E-Mail：gjutsu@tsjiba.or.jp



**新潟県立三条テクノスクール**

- ・申込先は：新潟県立三条テクノスクール 訓練課 TEL：0256-38-3464  
※郵便またはメール(ngt055040@pref.niigata.lg.jp)、新潟県電子申請システムよりお申し込みください。  
 URL：https://www.tecno.ac.jp/

**中小企業大学校 三条校**

- ・受講補助は：三条市または燕市からの補助金を活用することができます。詳細は各市にお問合せください。
- ・お問合せは：中小企業大学校三条校 TEL：0256-38-0770 FAX：0256-38-0777  
※お申込みは三条校Webサイトから  
 URL：https://www.smrj.go.jp/institute/sanjyo/ E-Mail：sanjo-kenshu@smrj.go.jp



**三条商工会議所**

- ・申込先は：三条商工会議所 TEL：0256-32-1311 FAX：0256-32-1310  
 URL：https://www.sanjo-cci.or.jp/ E-Mail：info@sanjo-cci.or.jp



**燕商工会議所**

- ・申込先は：燕商工会議所 TEL：0256-63-4116 FAX：0256-63-8705  
 URL：https://www.tsubame-cci.or.jp/ E-Mail：main@tsubame-cci.or.jp



**新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター**

- ・お問合せは：県央技術支援センター TEL：0256-32-5271 FAX：0256-35-7228  
 URL：https://www.pref.niigata.lg.jp/site/kogisoken-keno/ E-Mail：ckenou@iri.pref.niigata.jp



**三条市立大学**

- ・お問合せは：三条市立大学 TEL：0256-47-5511 FAX：0256-47-5512  
 URL：https://www.sanjo-u.ac.jp/ E-Mail：info@sanjo-u.ac.jp



**新潟経営大学**

- ・お問合せは：新潟経営大学 TEL：0256-53-3000(代) FAX：0256-53-4544  
 URL：https://www.niigataum.ac.jp/ E-Mail：info@duck.niigataum.ac.jp



**三条市**

- ・お問合せは：三条市役所 経済部 商工課 TEL：0256-34-5609(直通) FAX：0256-36-5111  
 URL：https://www.city.sanjo.niigata.jp/



**燕市**

- ・お問合せは：燕市役所 産業振興部 商工振興課 TEL：0256-77-8231(直通) FAX：0256-77-8306  
 URL：https://www.city.tsubame.niigata.jp/