

# 令和6年度 在職者訓練実施計画

在職者訓練とは



現在お勤め  
している方対象

- 今の仕事をより充実させ、また新しい分野の仕事に取り組むためのさまざまな専門分野のセミナーです。
- 受講料は無料ですが、テキスト代、材料費等は自己負担になります。
- コースによっては、日程の変更や中止する場合があります。
- 申し込みは随時受付けていますが、テキスト等の準備がありますので早めにお申し込み下さい。



## 機械・溶接系

テキスト代は令和6年3月現在の価格です。

No	講習科名	講習名	講習内容	月	実施予定日	定員	日数	時間	テキスト代
1	機械加工科	いちからはじめるNC旋盤プログラミング	NC旋盤の概要、プログラミングの構成、固定サイクルなどの基礎知識の習得	4月	25日(木) 26日(金)	5	2	12	
2	溶接科	ガス溶接技能講習(秋基登録第94号)※	ガス溶接及び切断作業に係る技能講習	5月	21日(火) 22日(水)	10	2	14	880円
3	機械加工科	はじめてのNC旋盤加工編	NC旋盤(森精機)を使用し、工具の取付け取り外し、工具測定、穴開けや外径加工、ねじ切り等の基礎知識の習得	5月	28日(火) 29日(水)	5	2	12	
4	溶接科	アーク溶接特別教育	アーク溶接等に関する知識及び溶接機の取り扱い、溶接方法に関する特別教育	6月	18日(火) ~20日(木)	10	3	21	1,100円
5	機械製図科	いちからはじめる3D CAD	Autodesk Inventerを使用し、3次元機械設計についての基本コマンドを中心とした操作方法の習得	9月	25日(水) 26日(木)	5	2	12	
6	溶接科	ガス溶接技能講習(秋基登録第94号)※	ガス溶接及び切断作業に係る技能講習	10月	24日(木) 25日(金)	10	2	14	880円
7	溶接科	アーク溶接特別教育	アーク溶接等に関する知識及び溶接機の取り扱い、溶接方法に関する特別教育	12月	10日(火) ~12日(木)	10	3	21	1,100円

◆秋田労働局 登録教育機関◆

※【ガス溶接技能講習】登録番号：秋基登録第94号 登録満了日 令和11年3月30日

※【木造建築物の組立て等作業主任者技能講習】登録番号：秋基登録第107号 登録満了日 令和11年3月30日

## 建築系

No	講習科名	講習名	講習内容	月	実施予定日	定員	日数	時間	テキスト代
1	建築製図科	JW-CAD基本操作講習	JW-CAD for Windowsの基本操作の習得	6月	5日(水) 6日(木)	10	2	12	
2	建設機械運転科	小型車両系建設機械特別教育	小型車両系(整地・運搬・積込み用及び掘削用)特別教育	10月	7日(月) 8日(火)	10	2	14	1,600円
3	建築科	JW-CADによる展開図作成講習	規矩術による各部材の寸法等の立証と、JW-CADによる展開図の作図法の習得	11月	14日(木) 15日(金)	10	2	12	
4	建築科	技能士(建築大工)学科試験準備講習	一級・二級技能士学科試験の傾向と対策法、過去問解説等	12月	5日(木) 6日(金)	10	2	12	
5	建築製図科	JW-CAD基本操作講習	JW-CAD for Windowsの基本操作の習得	12月	12日(木) 13日(金)	10	2	12	
6	建築製図科	JW-CAD中級講習	JW-CAD for Windowsの応用操作、効率UPのためのカスタマイズ法等の習得	令和7年 1月	15日(水) 16日(木)	10	2	12	
7	建築科	2級建築士受験準備講習(法令編)	建築士受験に向けた法令集の作成法(インデックス・アンダーライン等)の習得	令和7年 1月	30日(木) 31日(金)	10	2	12	3,080円
8	建築科	木造建築物の組立て等作業主任者技能講習(秋基登録第107号)※	木造建築物の組立て等作業主任者に係る技能講習	令和7年 2月	27日(木) 28日(金)	10	2	14	2,200円

## 電気工事系

No	講習科名	講習名	講習内容	月	実施予定日	定員	日数	時間	テキスト代
1	電気工教科	第二種電気工事士筆記試験(上期)準備講習①【電気理論等】※オンライン受講可	電気理論・配線設計・電気機器	4月	25日(木) 26日(金)	20	2	12	2,200円
2	電気工教科	第二種電気工事士筆記試験(上期)準備講習②【施工方法・配線図等】※オンライン受講可	器具・施工方法・検査・関係法令・配線図・鑑別	5月	1日(水) 2日(木)	20	2	12	2,200円
3	電気工教科	第二種電気工事士筆記試験(上期)過去問解説※オンライン受講可	過去の出題問題解説	5月	14日(火) 15日(水)	20	2	12	1,650円
4	電気工教科	初心者のための第二種電気工事士技能試験入門	初めて技能試験を受験する方向け 複線図、工具使用法、基本作業、課題作成	6月	25日(火) 26日(水)	5	2	12	2,090円
5	電気工教科	第二種電気工事士技能試験(上期)準備講習【公表問題の練習】	技能試験公表問題の練習・解説	7月	3日(水) ~5日(金)	20	3	21	1,320円
6	電気工教科	第一種電気工事士筆記試験(下期)準備講習①【電気理論等】※オンライン受講可	電気理論・配線設計・電気応用等	9月	19日(木) 20日(金)	10	2	12	3,080円
7	電気工教科	第一種電気工事士筆記試験(下期)準備講習②【施工方法・配線図等】※オンライン受講可	電気機器・施工方法・検査方法・発電機・高圧受変電設備	9月	26日(木) 27日(金)	10	2	12	3,080円
8	電気工教科	第二種電気工事士筆記試験(下期)準備講習①【電気理論等】※オンライン受講可	電気理論・配線設計・電気機器	10月	1日(火) 2日(水)	10	2	12	2,200円
9	電気工教科	第二種電気工事士筆記試験(下期)準備講習②【施工方法・配線図等】※オンライン受講可	器具・施工方法・検査・関係法令・配線図・鑑別	10月	8日(火) 9日(水)	10	2	12	2,200円
10	電気工教科	第二種電気工事士筆記試験(下期)過去問解説※オンライン受講可	過去の出題問題解説	10月	17日(木) 18日(金)	10	2	12	1,650円
11	電気工教科	2級電気工事施工管理技士試験準備講習	電気工学等・施工管理法・法令・施工経験記述等	10月	30日(水) 31日(木)	5	2	12	9,130円
12	電気工教科	第一種電気工事士技能試験(下期)準備講習【公表問題の練習】	技能試験公表問題の練習・解説	11月	12日(火) ~14日(木)	10	3	21	2,420円
13	電気工教科	初心者のための第二種電気工事士技能試験入門	初めて技能試験を受験する方向け 複線図、工具使用法、基本作業、課題作成	11月	20日(水) 21日(木)	5	2	12	2,090円
14	電気工教科	第二種電気工事士技能試験(下期)準備講習【公表問題の練習】	技能試験公表問題の練習・解説	11月	27日(水) ~29日(金)	10	3	21	1,320円

## デザイン・塗装系

No	講習科名	講習名	講習内容	月	実施予定日	定員	日数	時間	テキスト代
1	デザイン科	はじめてでもできる！動画編集講習	初心者の方対象。Adobe Premiere Proの基本操作（動画素材を切る・つなげる、テロップを入れる、BGM挿入等）の習得	5月	8日（水） 9日（木）	5	2	12	4,000円
2	とび科	足場の組立て等の業務に係る特別教育	足場の組み立て、解体、変更の業務に関わる方を対象に行う特別教育	6月	13日（木） 14日（金）	10	2	12	900円
3	塗装科	0から解説！危険物取扱者（乙四類）対策講習	危険物取扱者乙四類試験に関する対策と模擬試験	7月	9日（火） 10日（水）	10	2	12	1,800円
4	デザイン科	もっと差がつく！動画編集講習	中級者の方対象。Adobe Premiere ProとAfter Effectsを使用し、ロゴに動きをつけるなど、より魅力的な動画編集の習得	7月	30日（火） 31日（水）	10	2	12	4,000円
5	塗装科	外装補修（塗装編）講習	初心者の方対象。工具や塗料の取り扱い、建築物（木部・鉄部）の塗装や補修方法の習得	10月	21日（月） 22日（火）	10	2	12	
6	デザイン科	年賀状で学ぶデザインソフト入門	初心者の方対象。Adobe IllustratorとPhotoshopを使用し、写真入りのチラシ制作とレイアウト法等の習得	12月	3日（火） 4日（水）	10	2	12	
7	塗装科	エアブラシ塗装入門	初心者の方対象。工具の取り扱いや基礎的な塗装法カスタムペインティング等の習得	令和7年 2月	27日（木） 28日（金）	5	2	12	

## OA・パソコン系

本校ではMicrosoft Office 2013またはMicrosoft 365のOfficeアプリを使用します。

No	講習科名	講習名	講習内容	月	実施予定日	定員	日数	時間	テキスト代
1	一般事務科	（イチから始める）エクセル基礎講習	初心者の方対象。データの入力、表計算の基礎を学ぶ	5月	10日（金） 24日（金）	10	2	12	2,310円
2	一般事務科	（今さら聞けない）ワード基礎講習	初心者の方対象。文字入力の基本から文書作成・表計算の基本操作を学ぶ	6月	11日（火） 12日（水）	10	2	12	1,298円
3	情報ビジネス科	セキュリティ管理講習	標準型攻撃やランサムウェア等の情報セキュリティの自社診断について学ぶ	6月	17日（月） 24日（月）	10	2	12	550円
4	一般事務科	（仕事で活かせる）エクセル応用講習	エクセルの基本操作ができる方対象。グラフの作成や、絶対参照を学ぶ	7月	11日（木） 25日（木）	10	2	12	2,310円
5	一般事務科	（仕事で役立つ）ワード実践講習	ワードの基本操作ができる方対象。表の作成・オブジェクトの挿入方法を学ぶ	7月	22日（月） 29日（月）	10	2	12	1,298円
6	一般事務科	（使いこなそう）パワーポイント講習	パワーポイントの基本操作から、見やすい効果的なプレゼン資料の作成などを学ぶ	8月	7日（水） 8日（木）	10	2	12	1,848円
7	マイクロコンピュータ制御システム科	IoT講習【導入編】	IoTの概要、及びマイコンボードを使用した簡単な回路やプログラミングなど基本操作を学ぶ	8月	21日（水） 22日（木）	10	2	12	1,500円
8	一般事務科	（これが知りたかった）Google活用講習	Googleについて、アカウント・Gmail・カレンダー・ドキュメント・スプレッドシート・スライド等の活用方法を学ぶ	8月	28日（水） 29日（木）	10	2	12	2,508円
9	一般事務科	（イチから始める）エクセル基礎講習	初心者の方対象。データの入力、表計算の基礎を学ぶ	9月	6日（金） 13日（金）	10	2	12	2,310円
10	情報ビジネス科	生成AIを使ったコンテンツ制作講習	テキスト、画像、動画等、各種生成AIのプロンプト講習。適切なコマンド入力により生成されるコンテンツ精度が向上し、業務改善につながる方法を学ぶ	9月	9日（月） 10日（火）	10	2	12	550円
11	一般事務科	（仕事で活かせる）エクセル応用講習	エクセルの基本操作ができる方対象。グラフの作成や、絶対参照などを学ぶ	10月	3日（木） 17日（木）	10	2	12	2,310円
12	一般事務科	（楽しくマスター）エクセル関数講習・基礎編	エクセルの基本操作ができる方対象。関数の基本から活用までを学ぶ	10月	28日（月） 29日（火）	10	2	12	1,320円
13	情報ビジネス科	生成AIを使ったコンテンツ制作講習	テキスト、画像、動画等、各種生成AIのプロンプト講習。適切なコマンド入力により生成されるコンテンツ精度が向上し、業務改善につながる方法を学ぶ	11月	6日（水） 7日（木）	10	2	12	550円
14	一般事務科	（今日から実践）エクセル関数講習・応用編	エクセルの基本操作ができる方対象。請求書・集計など仕事で役立つ関数を学ぶ	11月	19日（火） 26日（火）	10	2	12	1,320円
15	マイクロコンピュータ制御システム科	IoT講習【応用編】	センサーを使用し、簡単な回路やプログラミングなど基本操作を学ぶ	12月	16日（月） 17日（火）	10	2	12	1,500円
16	一般事務科	（弥生会計ソフトで学ぶ）やってみよう初めての簿記講習	弥生会計ソフトで帳簿の見方など日常業務に必要な基本操作を学ぶ	12月	19日（木） 20日（金）	5	2	12	2,310円

## お申し込み・お問い合わせ

## オーダーメイド型コース

〒014-0052  
大崎市大曲川原町2-30



秋田県立大曲技術専門校  
民間訓練支援室

TEL 0187-62-6321

FAX 0187-62-3680

✉（在職者訓練専用アドレス）

[minkankunren@mail2.pref.akita.jp](mailto:minkankunren@mail2.pref.akita.jp)

申し込みは令和6年4月4日（木）から随時受付しております

- ◆年間実施計画のコースにとらわれず企業団体等個別の要望に沿ったコースを実施するものです。
- ◆人数は概ね5名から10名程度講習時間は12時間以上となります。
- ◆コースの内容・実施時期・時間などはご相談のうえ決定いたします。
- ◆テキスト代、材料費がかかる場合があります。

※電話等でご相談ください。



在職者訓練実施計画等については美の国あきたネットからもご覧になれます。