



平成29年度
事業案内

☆ 事業内容

☆ 開催日程



一般社団法人愛知県金属プレス工業会

I. キャリアパス(例)

区 分	プ レ ス 関 係	溶 接 関 係
入社時 初心者	プレス作業等に関わる特別教育	
おおむね 1～3年目	プレス金型設計スクール	スポット溶接講習会
中堅社員	プレス機械作業主任者技能講習会	抵抗溶接技能評価試験(中級)
	プレス機械作業主任者能力向上教育	
	職長および中間管理者安全教育講習会	
	技能検定(金属プレス加工)2級	
	プレス製品測定技能評価試験(中級)	
ベテラン社員	技能検定(金属プレス加工)1級	抵抗溶接技能評価試験(上級)
	プレス製品測定技能評価試験(上級)	



社員のスキルアップにご活用下さい！

お問合せは、
お気軽に～！



お問い合わせ先
愛知県金属プレス工業会
TEL 052-263-0055

Ⅱ. 事業

愛知県金属プレス工業会の事業一覧になります。

1 講演会

名 称	対 象 者	開 催 時 期	紹介ページ
講演会(社員総会開催時・賀詞交歓会時)	会員及び一般	5月・1月	3ページ
交流勉強会	会員限定	年2回 開催時期未定	3ページ
会員限定勉強会	会員限定	随時	4ページ
工場見学会	会員限定	年1回 開催時期未定	4ページ

2 講習会

名 称	対 象 者	開 催 時 期	紹介ページ
プレス作業等に関わる特別教育	会員及び一般	5月・10月	4ページ
プレス金型設計スクール	会員及び一般	6月～10月(9日間)	4ページ
プレス機械作業主任者技能講習会	会員及び一般	5月	5ページ
プレス機械作業主任者能力向上教育	会員及び一般	11月	5ページ
職長及び中間管理者安全教育講習会	会員及び一般	6月	5ページ
スポット溶接講習会	会員及び一般	2月	5ページ

3 検定・試験

名 称	対 象 者	開 催 時 期	紹介ページ
技能検定(金属プレス加工)実技試験	会員及び一般	7月	6ページ
抵抗溶接技能評価試験(実技試験)	会員及び一般	9月	6ページ
〃 (学科試験)	会員及び一般	10月	6ページ
プレス製品測定技能評価試験(実技試験)	会員及び一般	1月	6ページ
〃 (学科試験)	会員及び一般	2月	6ページ

4 検定・試験対策講座

名 称	対 象 者	開 催 時 期	紹介ページ
技能検定(金属プレス加工)実技講習会	会員及び一般	6月・7月	7ページ
技能検定(金属プレス加工)学科試験対策講座	会員及び一般	8月	7ページ
抵抗溶接学科試験予備講習会	会員及び一般	9月	7ページ
測定学科試験予備講習会	会員及び一般	2月	7ページ

Ⅲ. 事業内容

☆各表にあるマークは、下記になります。

- 会員** 会員の方が参加できます。
- 一般** 一般の方もお申込出来ます。
- 法令必須** 法律によって、取得が義務付けられているものです。
- 法令奨励** 法律によって、奨励されているものです。
- 資格取得** 資格が取得できます。
- 国家検定** 国家検定
- 評価試験** 愛知県技能評価試験になります。
国が実施する技能検定の設定職種以外の職種について知事が認定し、「愛知県認定技能評価」として公証するものです。
- 認定訓練** 愛知県認定訓練になります。
愛知県認定訓練とは、職業能力開発促進法に定める基準に従って行われる職業訓練を、事業主等の申請により県知事が認定する制度です。
- 補助金** 補助金の対象となる場合がある講座です。対象となる講座は、変更になる場合があります。詳しくは、愛知労働局あいち雇用助成室にお問い合わせください。

1. 講演会等

① 講演会

- 会員** **一般**

内 容	企業経営論や環境問題等の専門的な知識・情報提供をしています。
開 催	5/26 1/未定

② 交流勉強会

- 会員**

内 容	同じ悩みを持つ若手経営者や経営幹部・担当者が、単なる知識の習得だけではなく、受講生間で話し合うことにより、より良い解決策を導き出すことを目標としています。
開 催	年2回 開催時期未定

③ 会員限定勉強会

会員

内 容	先輩経営者の方から、創業時の苦労話や経営危機をどう乗り切ってきたといった体験談を、直接お伺いする勉強会です。勉強会後には、会食会にてより詳しいお話やご質問等も出来る貴重な勉強会です。
開 催	随時

④ 工場見学会

会員

内 容	同業・異業種の工場見学を通じて、経営に活かすことを目的としています。
開 催	年1回 開催時期未定

2. 講習会

① プレス作業等に関わる特別教育

会員

一般

法令必須

内 容	プレス機械の金型、シャー刃部の安全装置、安全囲いの取付け、取外し、調整ができるようにすることを目的としています。座学のみ実施し、実技は自社にて行っていただき、座学実技を併せて、修了証を発行します。詳しくは受講生にご説明いたします。
対 象	動力プレス金型等の取付け、取外し又は調整の業務に従事予定の満18歳以上の者 ※ 年齢制限がございますのでご注意ください。
関係法令	労働安全衛生法第59条第3項、同規則第36条第2号
開 催	5/13 10/14

② プレス金型設計スクール

会員

一般

認定訓練

補助金

内 容	金属プレス金型の設計技術者を養成することを目的としています。最近の金型構造の傾向を解説し、実務経験豊富な講師が、受講生の作成した設計図面を、直接添削指導する講習会です。
対 象	新たに金型設計を始める人 多少金型設計を経験し、更にレベルを上げたい技術者
開 催	6月～10月(9回)

③ プレス機械作業主任者技能講習会

会員

一般

法令必須

資格取得

認定訓練

内 容	動力により駆動するプレス機械を5台以上有する事業場において、労働災害を防止するための管理を行うことを担う作業主任者の資格を取得します。
対 象	満18歳以上で、① プレス機械による作業に5年以上従事した経験を有する者 ② その他厚生労働大臣が定める者
関係法令	労働安全衛生法第14条、同施行令第6条第7号、別表第18第2号
開 催	5/26・27(2日間)

④ プレス機械作業主任者能力向上教育

会員

一般

法令奨励

内 容	プレス機械作業主任者が、従事する業務に関する能力の向上のため、最新の法令改正と技術基準を身に付けていただくことを目的としています。
対 象	プレス機械作業主任者技能講習を修了し、概ね5年以上を経過した方
関係法令	労働安全衛生法第19条の2
開 催	11/未定

⑤ 職長及び中間管理者安全教育講習会

会員

一般

法令必須

資格取得

認定訓練

内 容	労働安全衛生法第60条により、新たに職長の職務に就く予定の方、職長になられた方および監督者の養成を目的とし、職長の資格を取得します。
対 象	事業場で、班長・職長などとして直接部下の現場監督指導を行う方
関係法令	労働安全衛生法第60条
開 催	6/7・8(2日間)

⑤ スポット溶接講習会

会員

一般

認定訓練

内 容	スポット溶接技術の向上を目指し、実務経験豊富な講師による最新のスポット溶接技術の理論を学ぶことができます。
対 象	スポット溶接に携わる者
開 催	2/23・24(2日間)

3. 検定・試験

① 技能検定(金属プレス加工)実技試験(製作等作業試験) 1級および2級

会員

一般

国家検定

※受託事業になります。

内 容	国家検定 金属プレス加工(金属プレス作業) SPCC-SD(厚さ0.5mm)の材料から、はさみでブランクを切り取り、パワープレスにより所定の絞り型を使用して、フランジをもつ絞り製品を製作します。
受験資格	必要とされる実務経験年数があります。詳しくは、職能開発協会にお問合せ下さい。 プレス作業等に関わる特別教育の受講が必須です(試験当日、修了証の提示が必要)。
開 催	7月

② 抵抗溶接技能評価試験 上級および中級

会員

一般

評価試験

内 容	実技試験と学科試験があります。 (実技試験内容) スポット溶接加工、電極チップの修正、 製品検査(スポット部の高度の外観検査)、製品検査(スポット部の高度の外観検査) (学科試験内容) 抵抗溶接加工一般、材料、機械工作法、空圧、製図、電気、溶接部の検査法、 品質管理、安全衛生
受験資格	必要とされる実務経験年数があります。詳しくは、工業会事務局にお問い合わせ下さい。
開 催	実技試験 9/9 学科試験 10/7

② 測定技能評価試験 上級および中級

会員

一般

評価試験

内 容	実技試験と学科試験があります。 (実技試験内容) プレス製品の正しい測定方法、正確さ (学科試験内容) 測定法、検査法、品質管理、図面、材料、プレス加工法、機械工作法、安全衛生法
受験資格	必要とされる実務経験年数があります。詳しくは、工業会事務局にお問い合わせ下さい。
開 催	実技試験 1/20 学科試験 2/17

4. 検定・試験対策講座

① 技能検定(金属プレス加工)実技講習 2日間コースおよび1日コース

会員

一般

認定訓練

※認定訓練は2日間コースのみです。

内 容	作業の安全性と技能の向上を図り、国家検定(金属プレス作業)の合格を目指します。 (2日間コース) 鉄の使い方、金型の組み立てからプレスまで、2日間じっくり確認するコースです。 (1日間コース) 技能検定で使用するプレス機を使用し、短時間で手順を再確認するコースです。
対 象	国家検定(金属プレス作業)受検者
開 催	6月~7月

② 技能検定(金属プレス加工)学科試験対策講座 2級のみ

会員

一般

内 容	国家検定(金属プレス作業)の合格を目指します。 計画立案等作業試験(旧ペーパーテスト)および学科試験
対 象	国家検定(金属プレス作業)受検者
開 催	8/5・6(2日間)

③ 抵抗溶接技能評価試験および測定技能評価試験 学科試験予備講習会

会員

一般

内 容	抵抗溶接技能評価試験および測定技能評価試験学科試験の合格を目指します。
対 象	抵抗溶接技能評価試験および測定技能評価試験学科試験受験者
開 催	抵抗溶接9/30 測定2/3

《参考》

愛知県職業能力開発協会

TEL 052-524-2034

愛知労働局あいち雇用助成室 第一係

TEL 052-688-5758

IV. 平成29年度 開催日およびスケジュール管理表

愛知県金属プレス工業会事業の開催日になります。参加者のご記入とともに、空欄には他講習会予定もご記入頂けます。社員教育のスケジュール管理に、ご活用ください！

なお、日程・会場等は変更になる場合がありますので、必ず募集要項にて、ご確認をお願い致します。

(参考)

新 人	概ね1～3年目	中堅社員	ベテラン社員
-----	---------	------	--------

開催日			募集開始	事業名	会場	参加社員氏名
月	日	曜日				
5	13	土	3月中旬	プレス作業等に関する特別教育	愛知県職業能力訓練会館	
	26	金	4月上旬	講演会	東京第一ホテル錦	
	26 27	金 土	3月中旬	プレス機械作業主任者 技能講習会	愛知県職業能力訓練会館	
未定			4月下旬	技能検定(金属プレス加工) 実技講習会(2日間・1日)	ポリテクセンター中部	
6	7 8	水 木	4月中旬	職長及び中間管理者 安全教育講習会	名古屋市工業研究所	
	未定		4月中旬	プレス金型設計スクール	名古屋市工業研究所 日本ユニシス(株)	
7	未定		4月上旬	技能検定(金属プレス加工) 実技試験(製作等作業試験) ※申し込みは 職業能力開発協会にて	ポリテクセンター中部	

開催日			募集開始	事業名	会場	参加社員氏名
月	日	曜日				
8	5 6	土 日	5月下旬	技能検定(金属プレス加工) 学科試験対策講座 2級のみ	愛知県職業能力 訓練会館	
9	9	土	5月中旬	抵抗溶接技能評価試験 (実技試験)	愛知県職業能力 訓練会館	
	30	土	6月下旬	抵抗溶接学科試験 予備講習会	愛知県職業能力 訓練会館	
10	7	土	5月中旬	抵抗溶接技能評価試験 (学科試験)	愛知県職業能力 訓練会館	
	14	土	8月下旬	プレス作業等に関わる特別教育	愛知県職業能力 訓練会館	
11	未定			プレス機械作業主任者 能力向上教育	名古屋市工業研究所	
12						

(お問合わせ先) 愛知県金属プレス工業会 TEL 052-263-0055

開催日			募集開始	事業名	会場	参加社員氏名
月	日	曜日				
1	20	土	10月中旬	プレス製品測定技能評価試験 (実技試験)	愛知県職業能力 訓練会館	
	未定		12月上旬	新春講演会	未定	
2	3	土	12月上旬	測定学科試験 予備講習会	愛知県職業能力 訓練会館	
	17	土	10月中旬	プレス製品測定技能評価試験 (学科試験)	愛知県職業能力 訓練会館	
	23 24	金 土	1月上旬	スポット溶接講習会	愛知県職業能力 訓練会館	
3						

下記の事業については、ご案内する募集要項にて、ご確認をお願い致します。

開催日			募集開始	事業名	会場	参加社員氏名
月	日	曜日				
				交流勉強会(第1回)		
				交流勉強会(第2回)		
				会員限定勉強会		
				工場見学会		

お問い合わせ先

一般社団法人 愛知県金属プレス工業会

460-0011

愛知県名古屋市中区大須4-14-26 ジツダビル4F

TEL 052-263-0055 FAX 052-241-8616