

2020年度 新入社員教育講座のご案内

《主催》 公益社団法人 大阪府工業協会

番号	開催日時	セミナータイトル、プログラム概要	受講費
1	4月2日(木) ～3日(金) 9:15～16:30	総合基礎研修 1. 世の中に必要な人間となれ 2. グローバル化の現状 3. 社会・職場のルール 4. 話の聞き方・伝え方 5. 社会人としての心構え 6. “やり抜く力”と“志” 7. 情報セキュリティの重要性 8. 製造するということ 9. ものを売るということ 10. 人生を豊かに生きる	20,900円
2	<A日程> 4月6日(月) ～7日(火) <B日程> 4月9日(木) ～10日(金) 初日10:00～2日目17:00	禅寺合宿研修(1泊2日) 黄檗宗大本山萬福寺 禅寺という厳しい環境の中で礼儀と規律を学びつつ、坐禅を通して自らを見つめ直し、自己を再認識することにより、自己の強みや弱みを知り、強い精神力を養うことを主眼としています。講義では、社会人としての第一歩だけでなく、社会人としての常識を含め、実践に役立つ内容を学べるカリキュラムとなっております。さらに、他社の新入社員と一緒に研修を受けることで、お互いが刺激し合いながら、企業人に必要な主体性やチームワークなどを確立します。	34,100円
3	4月6日(月) 9:30～16:30	製造社員研修 1. 製造部門の目標と役割 2. 5S活動の実践と徹底 3. 品質・コスト・納期を意識せよ 4. 安全第一を目指し、実現しよう	19,800円
4	4月7日(火) 9:30～16:30	ビジネスマナー研修 1. マナーがなければ認められない！ 2. 正しい言葉づかいトレーニング 3. 電話対応の基本トレーニング 4. 来客対応と訪問時のマナー	19,800円
5	4月7日(火) 10:00～16:00	現場に入る前に知っておきたい 生産現場の常識 1. 挨拶は基本中の基本！ 2. 現場の常識とルール(決まりごと) 3. 独特の現場用語をはやく理解する 4. 整理・整頓・清掃・清潔・躰。5Sってなんだ！ 5. 品質が重要なんです。品質マインドを身につける 6. 安全第一の原理原則。指差呼称で安全確認	23,100円
6	4月8日(水) 9:30～16:30	技術社員研修 1. 技術とは、技術者とは 2. 技術者の資質 3. 技術者の仕事の進め方 4. 将来の技術者の姿	19,800円
7	4月8日(水) 9:30～16:30	営業社員研修 1. 営業マンとして良いスタートを切ろう 2. 顧客の情報収集、訪問計画の立て方 3. 営業マナーと商談スキルの高め方 4. 営業マンとして成功するために	19,800円
8	4月8日(水) 10:00～16:00	図面の読み方 (金属加工・機械メーカー対象 新入社員・技術講座) 1. 図面から実際のかたちをイメージしてみよう 2. 知っておきたい図面の基本ルール 3. 『要素部品』と『機械材料』の表し方 4. 寸法/公差/表面粗さを正しく読み取ろう 5. 《総合演習》実際の図面を読んでみよう！	23,100円
9	4月8日(水) 10:00～16:00	樹脂材料の知識 (プラスチック成形メーカー対象 新入社員・技術講座) 1. プラスチックの色々な成形法を知る 2. プラスチックの特徴を理解する 3. プラスチックの物性を理解する 4. プラスチックの種類と用途を知る	23,100円
10	4月8日(水) 10:00～16:00	新入社員が知っておくべき 社会人の常識 1. 『学生の常識』と『社会人の常識』は全く違う 2. あなたの言動、社会人として適切ですか？ 3. 会社でも、社会でもルール(決まりごと)は守る 4. 常識ある社会人として活躍するために…	23,100円
11	4月9日(木) 10:00～16:00	報・連・相の基本 1. 報・連・相って何だろう？ 2. 報・連・相を行う時に心がけること 3. できる新人と言われる報・連・相 4. 実践型社員が使う「真・報・連・相」	23,100円

番号	開催日時	セミナータイトル、プログラム概要	受講費
12	4月9日(木) 10:00~16:00	金属材料の知識 (金属加工・機械メーカー対象 新入社員・技術講座) 1. まずは、加工する材料の機械的性質を学ぶ 2. 金属材料の呼び方と知っておきたい特性 3. 材料を強くする熱処理と表面処理 4. 金属の大敵“さび”の現象と、その対策 5. 鋼材の種類	23,100円
13	4月9日(木) 10:00~16:00	金型の知識 (プラスチック成形メーカー対象 新入社員・技術講座) 1. 金型について理解を深める前に… 2. 射出成形金型の構造を知る 3. 射出成形金型の機能を知る 4. 成形品形状を作り込むための金型留意点 5. 金型の材料と熱処理・表面処理 6. 成形品仕様に対応するその他の金型を知る	23,100円
14	4月10日(金) 10:00~16:00	仕事の進め方 1. 仕事をするととは、どういうことか 2. 円滑に仕事を進めるためのポイント 3. ミスなく、質の高い仕事をしよう 4. どんな仕事も工夫と改善を心がけよう	23,100円
15	4月10日(金) 10:00~16:00	機械加工の知識 (金属加工・機械メーカー対象 新入社員・技術講座) 1. 機械加工には、どのようなものがあるか 2. 成形加工の種類・特徴とメカニズム 3. 切削加工の種類・特徴とメカニズム 4. 溶接加工の種類・特徴とメカニズム 5. 熱処理/表面処理の種類・特徴とメカニズム 6. 測定・検査方法を理解しよう	23,100円
16	4月10日(金) 10:00~16:00	射出成形の知識 (プラスチック成形メーカー対象 新入社員・技術講座) 1. 射出成形機の仕組みを理解しよう 2. 新入社員が知っておきたい射出成形の基礎 3. 成形不良には、どのようなものがあるか	23,100円
17	4月13日(月) 10:00~16:00	『品質』の基本 1. 品質の大切さを考えよう 2. 品質を正しく理解するための考え方 3. 品質に関する世の中の仕組み 4. 現場では、常に良い品質が求められる 5. 皆さんに取り組んで欲しいこと	23,100円
18	4月14日(火) 10:00~16:00	工場における『安全』の基本 1. まずは安全意識を身につけよう 2. 身近なところで起こり得る事故・災害 3. ヒヤリ・ハットをなくす安全対策 4. 危険に対する感度を高めよう(事例演習)	23,100円
19	4月15日(水) 10:00~16:00	機械加工 作業現場の基礎知識 1. 機械加工現場の作業の安全について 2. 手仕上げ加工の基礎知識と安全について 3. 機械要素の基礎知識(ねじ、歯車など) 4. 機械材料の基礎知識(鉄鋼・非鉄、熱処理など) 5. 測定と品質の基礎(ノギス、マイクロメータなど) 6. 潤滑油・グリス・切削油の基礎知識	23,100円

《お問い合わせ先》 公益社団法人 大阪府工業協会

〒541-0054 大阪市中央区南本町 2-6-12 サンマリオンNBFタワー 4階
TEL 06-6251-1138

2020年度 新入社員教育講座 資料請求フォーム

会社名	電話番号	()
住所(〒)		
所属/役職名	氏名	
送付希望番号(左端の番号)【		】

資料請求はFAXでお願いいたします。 FAX番号 06-6245-9926 公益社団法人 大阪府工業協会