

機械保全

国家技能検定

機械系1級・2級

技能研修

日程

2019年

10月19日(土)～11月30日(土)

会場

塩尻市市民交流センター

えんぱーく 4階 401会議室

講師

吉池 優氏 (機械保全特級技能士)

牛山 光正氏 (機械保全1級技能士)

地域企業の人材スキルアップと品質向上を促進するため、国家検定「機械保全」機械系の研修を企画いたしました。昨今のものづくり工場は不良ゼロ・故障ゼロの活動が全社挙げて推進されております。

この活動で必要なスキルが勉強できるのが「機械保全」になります。

一緒に勉強しませんか!!

研修会内容

技能検定(機械保全)機械系1級または2級が受験できるスキルを研修します。

参加資格

塩尻市内事業所か塩尻商工会議所の会員事業所に勤務する方、または市内に居住する方

参加費用

無料 ※教材費として3冊、計9,350円をご負担いただきます。
(書籍をお持ちの方は、教材費不要です。※以前の教材をお持ちの方は本研修にそのまま使えます)

使用教材

2019年度版 機械保全の徹底攻略【機械系・学科】

ISBN-13: 978-4820727439

¥2,860



2019年度版 機械保全の徹底攻略【機械系・実技】

ISBN-13: 978-4820727460

¥2,860



機械実技トレーニング<2019年度版>

技能検定機械保全機械系 1・2・3級

¥3,300



※出版元の在庫状態により、教材が変更になる場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

主催：塩尻商工会議所

後援：塩尻市

日程・内容：24時間（科目、講義は一部変更する場合があります）

研修日	時間	学科	実技
10/19(土)	12:30~16:30	・機械一般 ・電気一般	・潤滑油の判別 ・軸受け損傷診断
11/2(土)		・保全用語 ・材料一般	・歯車損傷診断 ・振動診断
11/9(土)		・安全 ・主要部品	・部品破断面診断 ・部品測定と保全法
11/16(土)		・点検法 ・潤滑・工作法	・軸受け図面 ・表面粗さ判定
11/23(土)		・空圧 ・油圧	・空圧回路 ・油圧回路
11/30(土)		・力学 ・製図	・主要部品の判定・バルブ診断

対象者 市内事業所に勤務する中堅技術者の方、または市内に居住する中堅技術者の方
(定員等に余裕がある場合には、地域外の方も受け入れます)

定員 15名(先行順) 定員に達した場合はお断りする場合があります。
※最低挙行人数：5名以上 締切10/4時点で、参加者が4名以下の場合、開催は中止となりますので、ご承知ください

申込み 2019年10月4日(金)までに下記の参加申込書を使用してFAXよりお申込みください。

問合せ 塩尻商工会議所 TEL：0263-52-0258

会場 塩尻市市民交流センター えんぱーく 4階 401会議室
※市営立体駐車場もご利用いただけます。駐車券をご持参ください。
えんぱーく 2階の総合受付にて、6時間無料の押印を致します。

受験の申込期間・申請方法

受験希望者は、公益財団法人日本プラントメンテナンス協会のホームページにアクセスし、インターネット申請又は郵送申請にて、申し込んでください。

公益財団法人 日本プラントメンテナンス協会 <https://www.kikaihozenshi.jp>

●インターネット申請受付期間：2019年9月9日(月)～10月4日(金) 23:59まで

●郵送申請受付期間：2019年9月9日(月)～9月27日(金) 消印有効

※郵送申請とインターネット申請では、申請期間が異なりますのでご注意ください！

※「国家検定 機械保全技能検定」で検索すると、上位に表示されます。

技能検定（機械保全）機械系講座

参加申込書 [FAX：0263-51-1388]

(※一人一枚での申込書です。)

ふりがな		自宅住所	〒
参加者氏名		テキスト購入希望数	●2019年度版 機械保全の徹底攻略【機械系・学科】 <input type="text"/> 冊
携帯電話			●2019年度版 機械保全の徹底攻略【機械系・実技】 <input type="text"/> 冊
生年月日			●2019年度版 機械実技トレーニング 科学図書出版 <input type="text"/> 冊
事業所名			※合計テキスト購入数をご記入下さい。 計 <input type="text"/> 冊
受験等級	1級 ・ 2級 ・ 受験なし ○をして下さい		領収証宛名 事業所名・個人・その他() ※薄れかに○印をして下さい。