

令和3(2021)年度

保安専門技術者養成講習の受講上の留意点

1. 保安専門技術者養成講習の主な流れ（フロー図参照）

①事前学習及び事前学習レポート（excelの1種類）の提出

テキスト等により自習を行い、事前学習レポート（ワークブック）をオンライン講義開催日前までに提出。

②オンライン講義及び修了レポート（excelの1種類）の提出

事前学習レポートに基づく発表説明等を含むオンライン講義終了後、修了レポート（ワークブック）を提出。

③保安専門技術者証の交付等

事前学習レポート（ワークブック）、オンライン講義での発表説明、修了レポート（ワークブック）について、所定の評価以上をもって、保安専門技術者証を交付する。

2. オンライン講義への参加方法

①自身が受講する講義日時に指定のサイトにアクセスしてください。

[後日、事務局より送付される「受講案内」に記載したURL (<https://khk.webex.com/>・・・)をクリック。]

②リモート講義開始時間の10分前から出欠確認等を行いますので、講習開始時間までにアクセスしてください。

3. オンライン講義に係る事前準備等

このオンライン講義では、テレビ会議システム「Webex Meetings」を使用しますので、あらかじめ、各自において以下の準備が必要です。

①パソコンによるテレビ会議ができるマイク、カメラ。

②オンライン講義へのアクセス方法については、各県協会及び受講申込書【様式2】に記載していただきましたメールアドレス宛にその詳細を案内します。

③「Webex Meetings」のアプリケーションソフトをインストールしなくても対応可能です。

4. 教材等

①本講習では、印刷物等による教材の配付はありません。

②事前学習、オンライン講義等に必要教材は、LPガス保安技術者向けWebサイト「講習事業等業務連絡 (<https://www.lpgpro.go.jp/guest/information/index.html>)」の「事前学習用教材等」へアクセスし、適宜ダウンロード、プリントアウト等をしてください。

5. 留意事項

①事前学習レポート（ワークブック）の提出がない場合は、オンライン講義を受講することができません。

②オンライン講義では、事前学習を行ったことを前提にした講義が行われます。また、講義では、事前学習レポート（ワークブック）に基づく発表説明等をしていただきます。

③事前学習において質問があった場合は、任意の様式（但し、A4サイズ、Word文書）に氏名、受講するオンライン講義の日時、テーマ名を明記の上、事前に提出してください。（任意）

④オンライン講義終了後に、修了レポート（ワークブック）、アンケートの提出がない場合は、保安専門技術者証を交付いたしません。

以上

※詳しい内容は、オンライン講義毎の「受講案内書」にてお知らせします。