　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　2023年1月

非破壊試験技術者資格試験

受験予定者 各位

　　　　　　　　　　　　一般社団法人北海道機械工業会

　　　　　　　　　検査部会長　兼平　一行

**2022年度　第６回技術講習会の開催について**

〔２０２３年春期資格試験(JIS Z 2305)一次試験(筆記)事前準備講習会〕

　本年３月２５日(土)～２６日(日)に実施される「２０２３年春期非破壊試験技術者資格試験」一次試験（筆記）の受験準備講習会を下記の要領で開催いたしますので、ご案内申し上げます。

　本講習会は、**レベル２の一次試験合格を**目的とした内容となっておりますのでご活用ください。また、受講科目・内容については必ず各自確認のうえ申込み願います。

なお、新型コロナウイルス感染症拡大が懸念されている状況を踏まえ、参加者の方は体調

管理に努めるとともに、感染予防（検温・手洗い・うがいの励行、マスク着用等）に十分留意してご参加ください。（受講当日は「マスク持参」でお願い致します）

※新型コロナウイルス感染症拡大によっては中止することもあります。

また参加者が少ない場合は、中止又は日程の変更を申し入れする場合もありますので　　ご了承ください。

以　上

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　記

**１．開催日時**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科　目 | 日　　　時 | 開　催　会　場 | 予定人員 |
| **磁気レベル２**  (ＭＴ-２) | **2月 13 (月)～14 (火)**  　　 9:00～17:00 | **北海道溶接技術センター**  札幌市白石区菊水６条３丁目１－３２  ☎011-811-3006 | １６名 |
| **浸透 レベル２**  (ＰＴ-２) | **2月 15 (水)～16 (木)**  　　9:00～17:00 | 同　上 | １６名 |
| **超音波 レベル２**  (ＵＴ-２) | **2月 21 (火)～22 (水)**  　　 9:00～17:00 | 同　上 | １６名 |

(注1)各科目とも「２日間コース」です。**レベル２対応**です。

(注2)受講申込者が少ない場合（５名以下）は中止することもあります。

(注3)事前にテキスト(別記参照)での予習をお奨めします。

**２．講習内容**

　　　最近の出題傾向にもとづいた予想問題の演習と解説を行います。

**３．講　　師**

　　　検査部会員企業から派遣頂きます。

**４．定　　員**

　　　原則 **先着順に受付け**しますので、お早めにお申し込みください。

**５．申込方法**

　　　別紙申込書で、ＦＡＸにて**2月3日（金）必着**でお申し込み下さい。

　　　〒060-0001 札幌市中央区北１条西７丁目３－２　北1条大和田ビル４階

　　　　　　　 　（一社）北海道機械工業会　　**FAX　(011)251-4387**

お問合せ先　　TEL (011)221-3375

　　　　　 担　当　　中　井

　　　　※**定員になり次第締め切りますので、お早めにお申し込みください。**

　　　　　　 （締切りの際は当会ＨＰに掲載します。確認のうえお申込み願います）

**６．受講料**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 受講科目 | 機械工業会会員企業 (１名) | 非会員企業　（１名） |
| **ＰＴ－２、ＭＴ－２、ＵＴ－２** | **１７，８００円**（消費税含） | **２６，０００円**（消費税含） |

　※　2月10日（金）までに下記へお振込み願います。

　【振込銀行】 　北洋銀行本店営業部　 　普通口座　 0260797

北海道銀行本店営業部　　 普通口座 　0470857

【振込先名】　（一社）北海道機械工業会

※振込手数料は貴社にてご負担願います

**７．持参するもの**

　　　各受講科目に関連するテキスト・問題集・関数電卓・筆記用具。

　　　（注1）超音波の方は「定規（15㎝程度）」も必要です。

　（注2）テキスト・問題集は、（一社）日本非破壊検査協会編集の最新版をご用意

ください。

**８．その他**

　　（１）昼食は各自でご用意願います。

　　（２）**講習会場の駐車場は受講者の利用が禁止**されておりますので、公共交通機関（地下鉄菊水駅徒歩約７分）をご利用願います。**（ 厳守 ）**

　　（３）受講お申し込みいただいた方には、締め切り後に「受講票」と「講習会のご注意(交通案内他)」を送付致します。

　　（４）受講締切り後は、キャンセルされても振込頂いた受講料の返金は致しません。

　　（５）訓練実施記録が必要な方は受講申込書の所定欄に○表示をして下さい。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　以　上

|  |
| --- |
| **講習会使用のテキストについて**  今回は演習問題主体の講習です。  受験科目のテキストを事前にご用意し、予習をしておいて下さい。  **・磁気レベル２（ＭＴ－２）**  『磁気探傷試験Ⅰ：２０１８』　　　『磁気探傷試験Ⅰ問題集２０１８』  『磁気探傷試験Ⅱ：２０１８』　　　『磁気探傷試験Ⅱ問題集２０１８』  ・**浸透レベル２（ＰＴ－２）**  『浸透探傷試験　Ⅰ：２０１８』　　　　『浸透探傷試験Ⅰ問題集２０１９』  『浸透探傷試験　Ⅱ：２０１８(第2刷)』 『浸透探傷試験Ⅱ問題集２０１９』  **・超音波レベル２（ＵＴ－２）**  『超音波探傷試験Ⅰ：２０１７』　　『超音波探傷試験問題集Ⅰ：２０２１』  『超音波探傷試験Ⅱ：２０１９』　　『超音波探傷試験問題集Ⅱ：２０１９』  ※テキストは当工業会でも販売しております。（ＨＰをご覧下さい。）  　　　ただし、当日会場では販売しておりません。ご希望の方は早めに申込みください。 |

**【注意事項】**

資格試験の受験資格につき、例えば磁気（ＭＴ）や浸透（ＰＴ）において、レベル１の資格を有しない方が直接レベル２を受験する場合は、「訓練実施記録（レベル１）１６時間」、「訓練実施記録（レベル２）２４時間」の２種類の訓練証明が受験申請時に必要となります。

　従って、当会講習会で訓練実施記録発行を希望され、かつ上記の該当者でレベル１の訓練がまだ終了していない方は、申込書の訓練実施記録必要欄に〇印のうえ、その下に“レベル１”と記載願います。

※今後の講習会の予定について

2023年春期二次試験（実技）は今年5月頃に実施されます。

このため、上記試験対象の実技講習会は4月中旬頃に行う予定です。

（講習会ご案内は、約1ケ月前の3月中旬頃となります）

2023年　　月　　日

**［申込期限：2月3日(金)］**

2022年度第6回技術講習会

〔２０２３年春期資格試験(JISZ２３０５)一次試験(筆記)事前準備講習会〕

**受　講　申　込　書**

（一社）北海道機械工業会　事務局　中井宛　**ＦＡＸ（０１１）２５１－４３８７**

＜申 込 者＞

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会　社  住　所 | 〒 | |
| 会社名 |  | |
| 業　種 |  | |
| 担当者  役職・氏名 |  | ＴＥＬ |
| ＦＡＸ |
| メルアド： | |

※ご連絡の都合上、担当者・電話番号・ＦＡＸ番号・メルアドは必ずご記入願います。

下記の通り受講を申し込みます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 受講科目 | 受講者氏名 | 経験年数 | 訓練実施記録必要 |
|  | フリガナ |  |  |
|  | フリガナ |  |  |
|  | フリガナ |  |  |
|  | フリガナ |  |  |

（注）受講科目欄には、『浸透レベル２（ＰＴ－２）』等をご記入ください。

ＭＹ・ＰＤを希望する方は、受講種目欄に「ＭＹ」「ＰＤ」と明記してください。

訓練実施記録が必要な方は、受講申込書の右欄に○の表示をして下さい。

担当者・受講者の方は、受講科目・内容については必ず確認のうえ申し込みください**。**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 振込予定日 | 月　　日 | 振込銀行名 | 銀行 | 金額 | 円 |