2022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　中村　毅

**２０２１年度　第６回技術講習会の開催について**

〔２０２２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２６日(土)～２７日(日)に一次試験（筆記）が実施される「２０２２年春期　非破壊試験技術者資格試験」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、多数の方々の受講をお待ちしております。受講科目や内容については、必ず各自確認の上申込みください。

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) |   **2/15 (火) ･2/16 (水)** 　　 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) |   **2/17 (木)・2/18 (金)**  　　9:00～17:00 | 同　上 | １６名 |
| **超音波 レベル２**(ＵＴ-２) |  **2/24 (木)・2/25（金)** 　　 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（５名以下）場合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４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

**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） |
| **ＭＴ－２、ＰＴ－２、ＵＴ－２** | **１７，８００円**（消費税含） | **２６，０００円**（消費税含） |

　※　2月10日（木）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、筆記用具など。

　　　※超音波の方は「定規（15㎝程度）」も必要です。

　注：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』　 『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

2022年春期二次試験（実技）は今年5～6月に実施されます。

このため、上記試験対象の実技講習を4月中旬以降に行う予定です。

（ご案内は3月～4月を予定しています）

2022年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**［申込期限：２月４日(金)］**

2021年度第6回技術講習会

〔２０２２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　　　　　 |

　　　※ご連絡の都合上、担当者・電話番号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を希望の方は、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。

※ レベル２受験予定でレベル１の訓練証明が必要ならば〇印の下に“レベル1”　　　　　 と記載願います。（開催案内の【注意事項】ご参照）

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