

令和4年度 性能評価に係る資格の受験スケジュール

群馬県鐵構業協同組合

※本紙は資格の新規取得を主体に記載されています。更新手続きは、別途組合事務局までお問い合わせください。

| 資格名 | | 講習会 | | 試験 | |
|-------------|----|---------|----------|----------|----------------------|
| | | 申込期限 | 実施日 | 申込期限 | 実施日 |
| 「鉄骨製作管理技術者」 | 1級 | 8/5 (金) | 9/24 (土) | 7/21 (木) | 10/22 (土) (全国9か所) |
| | 2級 | 8/5 (金) | 9/23 (金) | 7/21 (木) | 10/22 (土) (全国9か所) |

注1) 講習会の主催者は東京組合であり、試験は(一社)鉄骨技術者教育センターである。

注2) 講習会、試験の申込は直接主催者へお願いします。

| 資格名 | | | 研修会 | | 試験 | |
|-----------|----------------|-----|---------------|--|---------|--|
| | | | 申込期限 | 実施日 | 申込期限 | 実施日 |
| 「溶接管理技術者」 | 前期 済 | 1級 | 定員になり 次第締切 | 4/5(火)~4/8(金) 4/19(火)~4/22(金) | 5/6 (火) | 【筆記試験】 6/5 (日) 【口述試験】 7/2 (土) |
| | | 2級 | | 4/5(火)~4/7(木) 4/19(火)~4/21(木) | | |
| | | 特別級 | | — | | |
| | 後期 | 1級 | 定員になり 次第締切 | 8/30(火)~9/2(金) 9/13(火)~9/16(金) | — | 【筆記試験】 11/6 (日) 【口述試験】 12/3 (土) |
| | | 2級 | | 8/30(火)~9/1(木) 9/13(火) 済 9/15(木) | | |
| | | 特別級 | | — | | |

注1) 研修会と試験の主催者は(一社)日本溶接協会である。

注2) 研修会と試験の開催案内を希望する方は群馬県鐵構業協同組合まで連絡下さい。

| 資格名 | | 講習会 | | 試験 | |
|---------------------------|----|---------|-----------------------|---------|--------------------|
| | | 申込期限 | 実施日 | 申込期限 | 実施日 |
| 「建築鉄骨製品検査技術者」 済 | 学科 | 5/2 (月) | 6/10 (金) ~6/11 (土) | 5/6 (金) | 7/2 (土) (全国8か所) |
| | 実技 | — | — | — | — |

注1) 学科講習会の主催者は全構協関東支部であり、試験は(一社)鉄骨技術者教育センターである。

注2) 実技講習会的主催者は全構協・鉄建協であり、試験は(一社)鉄骨技術者教育センターである。

注3) 実技試験の受験資格は学科試験の合格者(合格後の経過年数が3年以内)である。

注4) 講習会、試験の申込は直接主催者へお願いします。

| 資格名 | | 講習会 | | 試験 | |
|----------------------------|----|---------|---------------------|---------|--------------------|
| | | 申込期限 | 実施日 | 申込期限 | 実施日 |
| 「建築鉄骨超音波検査技術者」 済 | 学科 | 5/2 (月) | 6/3 (金) ~6/4 (土) | 5/6 (金) | 7/2 (土) (全国8か所) |
| | 実技 | — | — | — | — |

注1) 学科講習会的主催者は全構協関東支部であり、試験の主催者は(一社)鉄骨技術者教育センターである。

注2) 実技講習会的主催者は全構協・鉄建協であり、試験の主催者は(一社)鉄骨技術者教育センターである。

注3) 実技試験の受験資格は学科試験の合格者(合格後の経過年数が3年以内)である。

注4) 講習会、試験の申込は直接主催者へお願いします。

| 資格名 | | 講習会 | | 試験 | |
|-------------------------------|-----|------|--|---------|--------------------------------------|
| | | 申込期限 | 実施日 | 申込期限 | 実施日 |
| 「非破壊検査技術者」 春期 済 | UT1 | — | 1/5 (水) ~1/9 (日) (Gタイプ) | 2/2 (水) | 【筆記】 3/26 (土) 【実技】 6/6~6/19 |
| | UT2 | — | PART-A:10/15 (金)~10/19(火) PART-B:1/10 (月)~1/14(金) | | 【筆記】 3/27 (日) 【実技】 6/6~6/19 |
| | UT3 | — | — | | 【筆記】 3/27 (日) 【実技】 5/6~5/15 |

| | | | | | | |
|------------|----|------------------------------------|------------------|--|---------|--------------------|
| 「非破壊検査技術者」 | 秋期 | UT1 | — | 6/28 (火) ~7/5 (火) (5日 済 2回) (Rタイプ) | 8/3 (水) | 【筆記】 9/17 (土) |
| | | UT2 | — | PART-A: 4/16 (土)~4/20(水) | | 【筆記】 9/18 (日) |
| | | | | PART 済 B: 7/6 (水)~7/10(日) | | 【実技】 12/3~12/18 |
| UT3 | — | 専門: 4/1(金) ~4/4(月) | 【筆記】 9/18 (日) | | | |
| | | 基礎: 済 7/8(金) ~7/9(土) | | 【実技】 11/1~11/13 | | |

注1) 講習会、試験の主催者は(一社)日本非破壊検査協会である。

注2) 講習会、実技試験のスケジュールは東京会場である。

注3) 講習会、試験の申込は直接主催者へお願いします。

注4) レベル2の講習会は、PARTA、PARTBの2コースを受講することにより、受験申請資格80時間を満たすことができます。レベル3の講習会は基礎コースに加え、専門コースの訓練時間が必須となっております。

注5) 茨城・千葉組合よりUT講習会案内が届いた場合は、別途ご案内致します。

| 資格名 | 試験 | |
|---------|---------------------------------|------|
| | 申込期限 | 実施日 |
| 「溶接技能者」 | 証明書有効期間の 約3カ月前 (9カ月前まで可能) | ほぼ毎月 |

注1) 試験の主催者は(一社)日本溶接協会(群馬県溶接協会)である。

注2) 新規受験者は学科試験と実技試験を、再評価受験者は実技試験のみとなります。

注3) 試験の申込は直接主催者へお願いします。

| 資格名 | 試験 | |
|---------------------|----------------|----------------------|
| | 申込期限 | 実施日 |
| 「 済 建築士」 | 4/1(金)~4/14(木) | 【学科の試験】 7/24(日) |
| | | 【設計製図の試験】 10/9(日) |
| | | 【学科の試験】 7/3(日) |
| | | 【設計製図の試験】 9/11(日) |

注1) 試験の主催者は(公財)建築技術教育普及センターである。

注2) 試験の申込は直接主催者へお願いします。

| 資格名 | 試験 | |
|-------------------------|----------|----------|
| | 申込期限 | 実施日 |
| 固形エンドタブ技能検定 済 | 4/28 (木) | 5/21 (土) |

注1) 試験の主催者は全国Mグレード部会連絡協議会である。

注2) 試験の申込は直接主催者へお願いします。

注3) AW検定協会、日本エンドタブ協会の検定試験の申込も直接主催者へお願いします。

| 資格名 | | 試験 | |
|-------------------------|---|-----------|-----------|
| | | 申込期限 | 実施日 |
| 建築高力ボルト接合管理技術者 (全2回) | ① | 定員締切 | 8/27 (土) |
| | ② | 10/14 (金) | 10/29 (土) |

注1) 試験の主催者は(一社)日本鋼構造協会である。

注2) 試験のスケジュールは東京会場である。

注3) 試験の申込は直接主催者へお願いします。

| 資格名 | | 試験 | |
|--------------------|---|-----------|-----------|
| | | 申込期限 | 実施日 |
| 鉄骨工事管理責任者 (全3回) | ① | 8/30 (火) | 9/13 (火) |
| | ② | 9/16 (金) | 10/1 (土) |
| | ③ | 10/11 (火) | 10/25 (火) |

注1) 試験の主催者は(一社)日本鋼構造協会である。

注2) 試験のスケジュールは東京会場である。

注3) 試験の申込は直接主催者へお願いします。

以上