

# 2024年度事業予定表

2024年4月17日 Rev.3



| 項目                                     |                                 |                              | 2024年  |                                      |                                     |  |                           |  |                                     |                                     |                                    | 2025年                               |   |                           |
|--|---------------------------------|------------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|---------------------------|
|  |                                 |                              | 4月   | 5月                                   | 6月                                  | 7月   | 8月                        | 9月   | 10月                                 | 11月                                 | 12月                                | 1月                                  | 2月  | 3月                        |
| 評価試験予定日                                | 中央検定場<br>(川崎市池上町)               | *実施種目<br>1,2,3,5,6,7,8,9     | 7日(日)<br>21日(日)<br>25日(木)                    | 12日(日)<br>16日(木)<br>23日(木)<br>26日(日) | 9日(日)<br>13日(木)<br>23日(日)<br>25日(火) | 7日(日)<br>11日(木)<br>21日(日)                    | 4日(日)<br>22日(木)<br>25日(日) | 12日(木)<br>15日(日)<br>19日(木)<br>29日(日)         | 6日(日)<br>10日(木)<br>17日(木)<br>20日(日) | 3日(日)<br>14日(木)<br>17日(日)           | 8日(日)<br>19日(木)<br>22日(日)          | 12日(日)<br>23日(木)<br>26日(日)          | 2日(日)<br>13日(木)<br>16日(日)                     | 2日(日)<br>13日(木)<br>16日(日) |
|  | 日本溶接技術センター<br>(川崎市本町)           | *実施種目<br>1,2,3,4,5           | 5日(金)  | 10日(金)                               | 7日(金)                               | 5日(金)<br>19日(金)                              | 9日(金)                     | 6日(金)  | 4日(金)                               | 8日(金)<br>20日(水)                     | 6日(金)                              | 10日(金)                              | 7日(金)   | 7日(金)                     |
| 受験準備講習会                                | JIS Z 3801<br>軟鋼アーク溶接           | 学科講習会                        |  | 8日(水)                                |                                     | 3日(水)  |                           | 4日(水)  |                                     | 6日(水)                               |                                    | 8日(水)                               |   | 5日(水)                     |
|  |                                 | 実技講習会<br>(被覆アーク溶接・炭酸ガス半自動溶接) | 1日(月)<br>8日(月)<br>15日(月)<br>22日(月)<br>30日(火) | 7日(火)<br>13日(月)<br>20日(月)<br>27日(月)  | 3日(月)<br>10日(月)<br>17日(月)<br>24日(月) | 1日(月)<br>8日(月)<br>16日(火)<br>22日(月)<br>29日(月) | 5日(月)<br>19日(月)<br>26日(月) | 2日(月)<br>9日(月)<br>17日(火)<br>24日(火)<br>30日(月) | 7日(月)<br>15日(火)<br>21日(月)<br>28日(月) | 5日(火)<br>11日(月)<br>18日(月)<br>25日(月) | 2日(月)<br>9日(月)<br>16日(月)<br>23日(月) | 7日(火)<br>14日(火)<br>20日(月)<br>27日(月) | 3日(月)<br>10日(月)<br>17日(月)<br>24日(月)<br>31日(月) |                           |
|  |                                 | 学科講習会                        | 2日(火)  |                                      | 3日(月)                               |  | 6日(火)                     |  | 1日(火)                               |                                     | 3日(火)                              |                                     | 4日(火)   |                           |
|  | JIS Z 3841<br>半自動溶接             | 実技講習会                        | 3日(水)<br>4日(木)                               |                                      | 5日(水)<br>6日(木)                      |  | 7日(水)<br>8日(木)            |  | 2日(水)<br>3日(木)                      |                                     | 4日(水)<br>5日(木)                     |                                     | 5日(水)<br>6日(木)                                |                           |
|  |                                 | 学科講習会                        |  | 7日(火)                                |                                     | 2日(火)  |                           | 3日(火)  |                                     | 5日(火)                               |                                    | 7日(火)                               |   | 4日(火)                     |
|  | JIS Z 3821<br>ステンレス鋼溶接          | 実技講習会                        | 4日(木)<br>18日(木)                              | 9日(木)                                | 6日(木)<br>19日(水)                     | 4日(木)<br>18日(木)                              | 8日(木)                     | 5日(木)  | 3日(木)<br>24日(木)                     | 7日(木)<br>19日(火)                     | 5日(木)                              | 9日(木)                               | 6日(木)<br>20日(木)                               | 6日(木)                     |
| 学科講習会                                  |                                 |                              |  |                                      |                                     |  |                           |  |                                     |                                     |                                    |                                     |   |                           |
| JIS Z 3891<br>銀ろう付け                    | 学科講習会 午前<br>実技講習会 午後            |                              | 9日(木)<br>実技のみ                                | 6日(木)                                | 4日(木)<br>実技のみ                       | 8日(木)<br>実技のみ                                | 5日(木)                     |  | 7日(木)<br>実技のみ                       | 5日(木)                               | 9日(木)<br>実技のみ                      |                                     | 6日(木)   |                           |
| 労働安全衛生法による                             | アーク溶接特別教育                       | 川崎で3日間<br>または2日間             | 24日(水)~<br>26日(金)                            | 22日(水)~<br>24日(金)                    | 26日(水)~<br>28日(金)                   | 24日(水)~<br>26日(金)                            | 28日(水)~<br>30日(金)         | 18日(水)~<br>20日(金)                            | 8日(火)~<br>10日(木)                    | 26日(火)~<br>28日(木)                   | 11日(水)~<br>13日(金)                  | 28日(火)~<br>30日(木)                   | 26日(水)~<br>28日(金)                             | 12日(水)~<br>14日(金)         |
|  |                                 | 神奈川県内各地で<br>2日間              |  | 29日(水)<br>30日(木)                     |                                     |  |                           |  |                                     | 第2回<br>開催予定                         |                                    |                                     |   |                           |
|  | 粉じん作業特別教育                       | 神奈川県内<br>各地で1日(TBD)          |  |                                      |                                     |  |                           |  |                                     |                                     |                                    |                                     |   |                           |
|  | グラインダー特別教育                      | 年2回溶接技術<br>センターで開催           |  |                                      | 10日(月)                              |  |                           |  |                                     | 11日(月)                              |                                    |                                     |   |                           |
|  | ガス溶接技能講習                        | 学科・実技(2日間)<br>月2回実施          | 2(火)3(水)<br>16(火)17(水)                       | 13(月)14(火)                           | 3(月)4(火)<br>17(月)18(火)              | 2(火)3(水)<br>22(月)23(火)                       | 29(木)30(金)                | 12(木)13(金)<br>25(水)26(木)                     | 15(火)16(水)<br>29(火)30(水)            | 14(木)15(金)<br>16(月)17(火)            | 16(月)17(火)                         | 15(水)16(木)                          | 3(月)4(火)<br>18(火)19(水)                        | 25(火)26(水)                |
| JIS Z 3851<br>マイクロ溶ダリング<br>技術講習会及び検定試験 | 座学および実習を<br>3日連続で行い<br>4日目が評価試験 |                              |  | 11日(火)~<br>14日(金)                    |                                     |  |                           | 10日(火)~<br>13日(金)                            |                                     |                                     |                                    | 28日(火)~<br>31日(金)                   |   |                           |

\*実施種目

1. JIS Z 3801 手アーク溶接 3. JIS Z 3821 ステンレス鋼溶接 5. JIS Z 3805 チタン溶接 7. WES 8102 JPI・日本石油学会 9. WES 8101 すみ肉溶接  
 2. JIS Z 3841 半自動溶接 4. JIS Z 3891 銀ろう付け 6. JIS Z 3831 プラスチック溶接 8. WES 8106 基礎杭溶接