

< 2025年度 JIS溶接技能者評価試験実施計画表 > 25年4月～9月

| 試験日 | | 地区 | 試験会場 | 会場区分 ※1 | 申込締切日 | 成績発表予定日 |
|-----|--------|-----|----------------------|------------|-----------|------------|
| 4月 | 12 (土) | 広島市 | ポリテクセンター広島 | 2 | 2025/3/3 | 2025/5/21 |
| | 12 (土) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/3/3 | |
| | 24 (木) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/3/15 | 2025/6/23 |
| 5月 | 10 (土) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/3/31 | 2025/7/23 |
| | 22 (木) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/4/12 | |
| | 24 (土) | 福山市 | J F E プラントエンジニア(株) | 2 | 2025/4/14 | |
| 6月 | 7 (土) | 福山市 | 県立福山高等技術専門校 | 2 | 2025/4/28 | 2025/8/21 |
| | 8 (日) | 尾道市 | (株)共立機械製作所尾道第二工場 | 2 | 2025/4/29 | |
| | 14 (土) | 呉市 | 中国工業(株) | 0 | 2025/5/5 | |
| | 14 (土) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/5/5 | |
| | 21 (土) | 広島市 | 日鋼テクノ(株) | 2 | 2025/5/12 | |
| | 29 (日) | 広島市 | ポリテクセンター広島 | 2 | 2025/5/20 | |
| 7月 | 12 (土) | 尾道市 | 三和鉄構建設(株)尾道工場 | 1 | 2025/6/2 | 2025/9/22 |
| | 12 (土) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/6/2 | |
| | 19 (土) | 尾道市 | カナデビア(株)向島工場 (旧日立造船) | 2 | 2025/6/9 | |
| | 24 (木) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/6/14 | |
| 8月 | 2 (土) | 福山市 | 山九(株)東中国支店 | 2 | 2025/6/23 | 2025/10/21 |
| | 9 (土) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/6/30 | |
| | 28 (木) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/7/19 | |
| | 30 (土) | 福山市 | J F E プラントエンジニア(株) | 2 | 2025/7/21 | |
| 9月 | 13 (土) | 広島市 | ポリテクセンター広島 | 2 | 2025/8/4 | 2025/11/21 |
| | 13 (土) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/8/4 | |
| | 20 (土) | 福山市 | 県立福山高等技術専門校 | 2 | 2025/8/11 | |
| | 25 (木) | 広島市 | 中国地区溶接技術検定委員会 | 2 | 2025/8/16 | |
| | 27 (土) | 福山市 | J F E プラントエンジニア(株) | 2 | 2025/8/18 | |

※1 会場区分：受験可能な区分を示す。0はアーク溶接。1はアーク溶接・半自動溶接。2はアーク溶接・半自動溶接・TIG溶接(組合せ溶接可)。

SS(セルフシールドアーク溶接)・混合ガスは、受験者の持ち込みとなりますのでご相談ください。

受験申し込みの受付締切は受験日の40日前です。定員に達した場合、それ以前でも締め切ります。