

**ガスプラント非破壊試験技術者資格　新規認証再試験　受験申請書 (1/2)**

※記載漏れと記載誤りは不受理になることがありますので太枠内は全て記入してください。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申　請  年月日 | 年  月　　日 | 試験日 | 実　　技 | ２０１９年　４月　１７日（水） |  | 受験  番号 |  |
| 一般・専門 | ２０１９年　４月　１８日（木） |
| 試験会場 | | 日本溶接技術センター |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 非破壊試験  方法 | 極間法磁気探傷試験レベル１ | | | 溶剤除去性浸透探傷試験レベル１ | | | 超音波厚さ測定  レベル１ | | | 極間法磁気探傷試験レベル２ | | | 溶剤除去性浸透探傷試験レベル２ | | |
| 試験パート | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 |
| 受験パートに〇 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| フリガナ |  | | | | | 注）画像が鮮明なものを貼付ください。  写真貼付  ２.５ｃｍ  ×２.５ｃｍ |
| 受験申請者署名（本人） |  | | | | |
| 個人ID |  | | | | |
| 生年月日 | 昭和・平成　　　　年　　　　　月　　　　　日　生 | | | | |
| 現住所 | 〒    電話　　　　　　（ 　　　　　） | | | | | |
| 勤務先 |  | | | | | |
| 勤務先住所 | 〒  電話　　　　　　　（　　　　　）　　　　　　　　　　FAX　　　　　（　　　　　　）  ※内容に関して問合せを行う場合がございますので電話、FAXは必ずご記入ください。 | | | | | |
| 受験票及び  試験結果  送付先  該当するところに○又はご記入  下さい | 宛 先 | 現住所 | 勤務先 | その他 | 〒 | |
| 宛　名 | 本　人 | その他 |  | | |

**ガスプラント非破壊試験技術者資格　新規認証再試験　受験票**

一般社団法人日本エルピーガスプラント協会　非破壊試験技術者認証委員会

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 非破壊試験  方法 | 極間法磁気探傷試験レベル１ | | | 溶剤除去性浸透探傷試験レベル１ | | | 超音波厚さ測定  レベル１ | | | 極間法磁気探傷試験レベル２ | | | 溶剤除去性浸透探傷試験レベル２ | | |
| 試験パート | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 | 実技 | 一般 | 専門 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験会場 | 日本溶接技術センター |  | 実技試験日 | ２０１９年　４月　１７日（水） | 写真貼付  ２.５ｃｍ  ×２.５ｃｍ |
| 一般・専門試験日 | ２０１９年　４月　１８日（木） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 受験番号 |  |  | 受験申請者署名（本人） |  |  |

◆試験当日は、まず受験申請者本人が会場「４階４１教室前」にて「受付」をお済ませください。

　　　　　※２頁目の記載欄も記入してください。

**ガスプラント非破壊試験技術者資格　新規認証再試験　受験申請書 (2/2)**

※受験する「非破壊試験方法」の各パート欄に過去の受験歴を記入し、受験する「試験パート」に○を記入してください。

（今回の受験が新規試験から２年以内であること、及び今回の受験が２回以内の再試験であるかを確認させていただきます。）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 非破壊試験方法 | 試験パート | 過　去　の　受　験　歴 | | | | | |
| 新規試験 | | 再試験　① | | 再試験　② | |
| 極　　間　　法  磁気探傷試験  レベル１ | 実技試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 一般試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 専門試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 溶剤除去性  浸透探傷試験  レベル１ | 実技試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 一般試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 専門試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 超音波厚さ測定  レベル１ | 実技試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 一般試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 専門試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 極　　間　　法  磁気探傷試験  レベル２ | 実技試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 一般試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 専門試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 溶剤除去性  浸透探傷試験  レベル２ | 実技試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 一般試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |
| 専門試験 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 | 年　　　月 | 合・否 |