JET追加技能試験 参加申込書

申込日：　　　　年　　月　　日

一般財団法人　電気安全環境研究所（ＪＥＴ）

技術部長宛

**※次ページの記載事項を必ずご確認下さい。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参加試験所の情報 | 試験所の名称 |  | |
| 試験所の住所 | 〒 | |
| 責任者の氏名 | 役職名 | 氏名 |
| 連絡担当者 | （試料、報告書及び請求書の送付先）  会社名  部署名  ふりがな  氏名  住　所　〒  TEL　　　（　　　）　　　　　電子メール　　　　　　　　@ | |

|  |  |
| --- | --- |
| 技能試験項目 | **技能試験項目（希望する試験項目にチェックを付けてください。）**  特性等による括り「感電防止等」  絶縁耐力試験、 タッチカレント（漏洩電流）の測定、 差込プラグの残留電圧の測定  特性等による括り「火災防止」  （抵抗法による）巻線温度の測定、□熱電対による（外郭表面の）温度の測定  特性等による括り「電気特性等」  入力電流及び電力（大）の測定 、 消費電力（中）の測定、 消費電力（小）の測定 |

|  |  |
| --- | --- |
| 参加目的 | **参加目的（該当するいずれかにチェックを付けてください。）**  ＪＮＬＡ及びＡＳＮＩＴＥの技能試験の参加実績にするために参加  その他（目的を下記に記載）例：社内訓練のため  参加目的： |

＜同意事項＞

下記に同意していただける場合、チェックをお願いします。

　上記参加試験項目に係る試験データ等の情報を他の試験所より入手しないことを誓います。

　測定監査の結果をＪＮＬＡ及びＡＳＮＩＴＥの技能試験参加実績として利用する場合は、ＪＥＴから（独）製品評価技術基盤機構（ＮＩＴＥ）へ結果を報告することに同意します。

※同意できない場合はＪＮＬＡ及びＡＳＮＩＴＥ技能試験参加実績として利用できない場合があります。

追加技能試験ご確認事項

JETは、当該追加技能試験で知り得た情報を外部に漏らしません。但し、ＪＮＬＡ及びＡＳＮＩＴＥの技能試験参加実績として申し込む場合には、（独）製品評価技術基盤機構（ＮＩＴＥ）へ結果を報告いたします。

以下をご確認いただき参加申込書をご提出下さい。

既に当該JET技能試験にご参加頂いております試験所は、追加技能試験には参加できません。

ご不明な点がございましたら、下記事務局までお問い合わせ下さい。

≪参加の申込みについて≫

1. 技能試験参加申込書の記入

試験所の名称：参加される試験所の名称を記入して下さい。

試験所の住所：参加される試験所の住所を記入して下さい。

責任者の氏名：技能試験への参加、試験の結果等に責任のある方の名前を記入し、捺印して下さい。

連絡担当者：連絡担当部署、連絡担当者、電話及び電子メールは、技能試験の連絡窓口になる方を記入して下さい。当所からの技能試験実施中の全ての連絡窓口となります。

1. お申込み方法

技能試験参加申込書を下記事務局へE-mailにて送付して下さい。

≪試料の送付に関して≫

1. JETは、お申込頂きました試験所へ試料を**着払い**にて送付いたします。
2. 試料には、試料番号が付いています。
3. 参加試験所は、試料を受領した後、受取り確認のため、「受取確認票」を下記事務局にE-mailにて送付して下さい。
4. 試料到着後、10日以内に測定を終了し、測定終了後に試料を**元払い**にて下記事務局に返送して下さい。
5. JETは、試料の配布後、参加試験所から測定実施前又は測定中に試料の異常があるとの連絡を受けた場合は、状況により代替の試料を送付いたします。

◆　技能試験に関する連絡先

一般財団法人　電気安全環境研究所（JET）　技術部 技能試験事務局

〒151-8545　東京都渋谷区代々木5-14-12

TEL：03-3466-5126　E-mail：ginoushiken@jet.or.jp