

平成 24 年度 第1回
情報配線施工技能検定

試験要項

1級・2級実技

受検申請期間	平成24年6月14日(木)～24年6月28日(木) 消印有効 ※受検申請期間外の受検申請書は受理できませんのでご注意ください。
実技試験日	平成 24 年 8 月 5 日(日)
受検地区	1級:東京、兵庫 2級:東京、兵庫、宮城、愛知、福岡 (特定団体用) 企業・学校など、団体単位で一括受検申請をする場合には、その団体が用意する最寄りの会場での受検が可能です。申請時にご連絡ください。

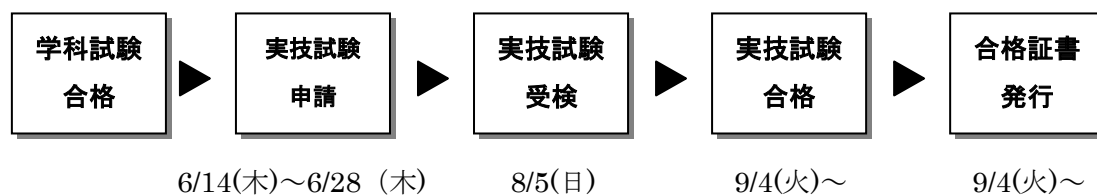
◎ 受検申請ならびに受検に際しては、この試験要項に記載された事項を遵守し、同意したうえで、受検申請書を提出してください。

厚生労働大臣指定試験機関
特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会

URL: <http://www.b2every1.org>

[1]試験概要

情報配線施工技能検定試験は、厚生労働省より職業能力開発促進法第47条第1項の規定に基づき指定試験機関の指定を受けて、特定非営利活動法人高度情報通信推進協議会（以下、協議会）が実施するものです。試験は、試験基準に基づき学科試験及び実技試験が行われ、1級の合格者には厚生労働大臣より、2級及び3級の合格者には協議会理事長より、情報配線施工技能士の合格証書が発行されます。



[2]試験日程

[1級実技試験]

試験日(予定) : 平成24年8月5日(日)
試験時間(予定) : 10:00～12:30 (150分)

[2級実技試験]

試験日(予定) : 平成24年8月5日(日)
試験時間(予定) : 10:00～11:30 (90分)

- ◎ 上記は予定の日時です。会場の実施事情により変更する場合がありますので、7月11日から送付する受検票により確認してください。試験時間の1級150分、2級90分については変更ありません。
- ◎ 受付は、試験時間の1時間前より開始致します。
- ◎ 試験の注意説明がありますので、試験時間の25分前までに必ず着席してください。

[3]受検資格

受検資格は、以下となります。

等級区分		受検対象者
1級	実技試験	1級の技能検定において、学科試験に合格した者 ^(※1)
	学科試験	7年以上の実務経験 ^(※2) を有する者
		職業高校、短大、高専、高校専攻科、専修学校、各種学校卒業又は普通職業訓練修了 ^(※3) 後、5年以上の実務経験 ^(※2) を有する者
		大学 ^(※3) 卒業後、3年以上の実務経験 ^(※2) を有する者
		高度職業訓練修了 ^(※3) 後、1年以上の実務経験 ^(※2) を有する者
	2級の技能検定に合格した者であって、その後2年以上の実務経験 ^(※2) を有する者	
2級	実技試験	2級の技能検定において、学科試験に合格した者 ^(※1)
	学科試験	2年以上の実務経験 ^(※2) を有する者
		職業高校、短大、高専、高校専攻科、専修学校、各種学校を卒業又は普通職業訓練 ^(※3) を修了した者
		大学 ^(※3) を卒業した者
		高度職業訓練 ^(※3) を修了した者
	3級の技能検定に合格した者	
3級		情報配線施工関連業務に従事している者及び従事しようとしている者

※1：当該実技試験が行われる日が、学科試験の合格日より2年以内である場合に限る。

※2：実務経験とは、情報配線施工に関する業務に携わった経験のことである。

※3：学校卒業、訓練修了については、卒業あるいは修了時に情報配線施工に関する科目等が含まれる学科、訓練科であると当協議会が認めたものに限る。

[4]免除基準

次のいずれかに該当する免除の対象者は、申請により学科試験あるいは実技試験が免除されます。試験の免除を受けようとする場合は、免除資格を証明する書面（写し）が必要です。

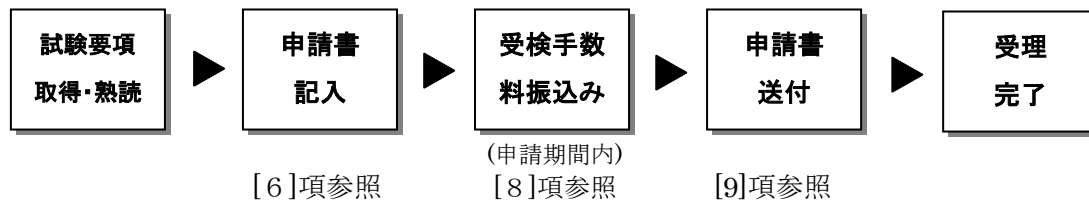
番号	免除の対象者	免除される等級及び範囲
01	1級の技能検定に合格した者	1級の学科試験の全部
02	1級又は2級の技能検定に合格した者	2級の学科試験の全部
03	1級、2級又は3級の技能検定に合格した者	3級の学科試験の全部
04	1級の技能検定において、学科試験に合格した者	1級の学科試験の全部 ^(※1)
05	1級又は2級の技能検定において、学科試験に合格した者	2級の学科試験の全部 ^(※1)
06	1級、2級又は3級の技能検定において、学科試験に合格した者	3級の学科試験の全部 ^(※1)
07	3級の技能検定において、実技試験に合格した者	3級の実技試験の全部 ^(※2)
08	高度情報通信推進協議会が実施する「情報ネットワーク施工プロフェッショナル-Gold-」認定試験合格者	1級、2級及び3級の学科試験の全部 ^(※3)
09	高度情報通信推進協議会が実施する「情報ネットワーク施工プロフェッショナル-Silver-」認定試験合格者	2級及び3級の学科試験の全部 ^(※3)
10	技能五輪全国大会の情報ネットワーク施工職種において、1級の技能検定合格者と同等以上の技能を有すると認められ、技能証の交付を受けた者	1級の実技試験の全部
11	技能五輪地方大会 ^(※4) の情報ネットワーク施工職種において、2級及び3級の技能検定合格者と同等以上の技能を有すると認められ、技能証の交付を受けた者	2級及び3級の実技試験の全部
12	情報配線施工職種の指定試験機関技能検定委員であって、試験問題作成に係る職務に2年以上携わった者	1級、2級及び3級の学科試験及び実技試験の全部
13	情報配線施工職種の指定試験機関技能検定委員を5年以上務めた者	1級の実技試験の全部、2級及び3級の学科試験及び実技試験の全部
14	情報配線施工職種の指定試験機関技能検定委員を2年以上務めた者	2級の実技試験の全部、3級の学科試験及び実技試験の全部

- ※ 1 当該学科試験が行われる日が、学科試験の合格日より2年以内である場合に限る。
- ※ 2 当該実技試験が行われる日が、実技試験の合格日より2年以内である場合に限る
- ※ 3 当該学科試験が行われる日が、INIP認定試験の合格日より3年以内である場合に限る。
- ※ 4 高度情報通信推進協議会が実施する技能五輪全国大会「情報ネットワーク施工」職種の予選会を示す。

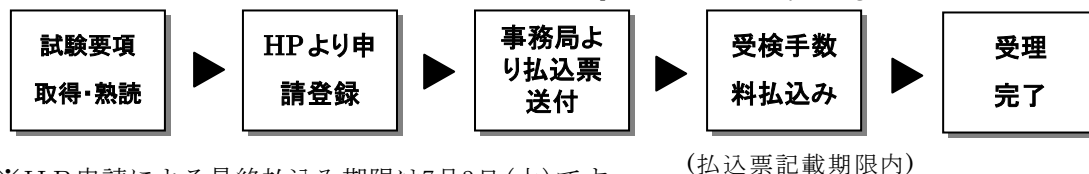
[5]受検申請手続

受検申請期間:平成24年6月14日(木)~24年6月28日(木) 消印有効

「申請書を郵送でお申し込みの場合」



「当協議会ホームページからお申し込みの場合」(<http://www.b2every1.org>)



※HP申請による最終払込み期限は7月3日(火)です。

※期限を過ぎた場合は、速やかに事務局までご相談ください。申請日により、払込期限が異なります。

[6]受検申請の方法

受検申請方法には以下の2種類があります。

1. 添付の「受検申請書」郵送
なお、受検申請書の郵送方法は8頁「[9]受検申請書の郵送方法」をご覧ください。
2. 当協議会ホームページ (<http://www.b2every1.org>) から申請 (添付の受検申請書は不要です)

■受検申請書記入方法

- ① フリガナ:お名前のフリガナをカタカナで記入してください。
- ② 氏名:姓と名を各欄に楷書で記入してください。
- ③ 生年月日:西暦数字で記入してください。
- ④ 性別:男性は“1”、女性は“2”を記入してください。
- ⑤ 電話番号:自宅電話番号、あるいは日中に連絡のつく電話番号を記入してください。(携帯電話も可)
- ⑥ 勤務先(学校名):現在の勤務先又は学校名を記入してください。
- ⑦ 自宅住所:受検票発送住所が勤務先あるいはその他の場合でも、必ず正確に記入してください。
合格時の登録に必要となります。
- ⑧ 受検票・結果通知送付先:受検票および結果通知の送付先を「1.自宅 2.勤務先 3.その他」の中から選択し、該当する番号を記入してください。

- ⑨ 送付先住所:⑧受検票・結果通知送付先で「2.勤務先」または「3.その他」を選択した方は送付先の住所を正確に記入してください。勤務先に発送をご希望の場合は、必ず勤務先名・部署名も記入してください。
- ⑩ 受検地区:→「[7]項の受検地区」参照
受検を希望する地区及び地区コードを記入してください。
- ⑪ 受検する試験:試験を受検する場合は「1.実技試験」を、試験の免除を申請しようとする場合は「2.実技免除」を、又実技試験と共に学科試験の免除も合わせて申請する場合には、「3.実技試験と学科免除」を選択し、該当する番号を記入してください。
- ⑫ 受検手数料:→「[8]項の受検手数料」参照
該当する受検する試験の受検手数料を確認してください。
- ⑬ 学科試験合格年度・回
学科試験に合格した試験の年度、試験回を記入してください。
- ⑭ 合格受検番号
⑬で記入した試験合格の際の受検番号を正確に記入してください。
- ⑮ 免除基準:→「[4]項の免除基準」参照
試験の免除を申請しようとする場合は、該当番号を記入してください。なお、試験の免除を受けようとする場合は、免除資格を証明する書面（写し）を申請書に同封してご送付ください。又、試験の免除申請に際しては、所定の試験免除申請手数料（5,000円）を申請期間中にお振込みください。（振込先は受検手数料と同じです）ただし、免除基準の01～07該当者を除く。
- ⑯ 貸し出し希望器工具の製造メーカー:→「[12]項の試験当日について【器工具の貸し出し】(7)の一覧表」参照
器工具の貸し出しを希望される方は、希望する製造メーカーの番号を記入してください。
- ⑰ 受検手数料振込控貼付欄
手数料の振込・利用明細書の控え（コピー可）を必ず受検申請書内の所定欄に貼付してください。

[7]受検地区

次の受検地区で実施いたします。

1 級実技

2 級実技

地区コード	地 区	地区コード	地 区
001	東 京	001	東 京
035	兵 庫	035	兵 庫
		003	宮 城
		004	愛 知
		005	福 岡

- ① 各受検地区の試験会場は、受検票送付時にお知らせするとともに、協議会ホームページに掲載致します。
- ② 受検申請後の受検地の変更については「[10]項の受検申請書提出後の各種変更届」をご覧ください。

[8]受検手数料

実技試験手数料 1 級実技 : 28,000円 (非課税)

2 級実技 : 22,000円 (非課税)

実技試験と学科免除 5,000円が追加となります。

1 級実技 : 33,000円、2 級実技 : 27,000円 (共に非課税)

但し、2年以内に学科受検に合格した方は、5,000円の追加支払いは不要です。

実技免除手数料 1 級、2 級とも各 5,000円 (非課税)

振込先

銀 行 : みずほ銀行 飯田橋支店

預金種目 : 普通

口座番号 : 2320101

受 取 人 : 特定非営利活動法人高度情報通信推進協議会

受取人 (カナ) トケイエイリカクトウホウジンコウトジョウホウツウシンスイシキョウギカイ

- ① お振込みは、最寄りの金融機関より受検申請期間内、又は払込票記載の期限内にお願いいたします。払込票記載の期限を過ぎた場合速やかに事務局までご連絡ください。
- ② 受検申請書の郵送によるお申し込みの場合には、振込・利用明細書 (コピー可) の控えを必ず受検申請書内の所定欄に貼付してください。
- ③ 当協議会HPより申請いただく場合は、コンビニエンスストアまたは郵便局窓口でも払込ができます。
- ④ 一旦納入した受検手数料は、いかなる場合も返還できません。また次回以降への充当も認められませんのでご了承ください。

《受検申請書記入例》

※黒のボールペンで楷書で丁寧に記入してください。修正は、修正テープまたは修正液でお願いします。

平成24年度 第1回 2級実技 情報配線施工技能検定試験 受検申請書

特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会 技能検定試験事務局殿

①フリガナ	トウキョウ タロウ		⑬学科試験合格	平成 21 年度	
②氏名	姓 東京	名 太郎	年度・回	第 2 回	
③生年月日	西暦でご記入下さい 19 7 8 年 0 1 月 0 1 日生		⑭合格受検番号	××××××××-××××	
④性別	1	1. 男 2. 女	⑮免除基準	0	5
⑤電話番号 (携帯電話可)	090(××××)××××		※免除基準に該当される方でも、ご記入がないと免除扱いには なりませんのでご注意ください。 ※試験の免除を受けようとする場合は、免除資格を証明する書面(写し) を申請書に同封してご送付下さい。		
⑥勤務先 (学校名)			器具の貸し出しを希望される方のみご記載下さい。 貸し出し器具は、「融着接続機一式」となります。		
⑦自宅住所	100-0014	都道府県	⑯貸出希望器具 製造メーカー		
	千代田区永田町〇-〇-〇		1	1. フジクラ 2. ACS 3. 成和技研 4. 住友3EM	
	ビル・マンション・アパート名 △△△△ハイツ101号		※貸し出し可能な器具の数には制限があるため、応募 者多数の場合には、事務局で抽選の上、決定します。		
⑧受検票・結果 通知送付先	1	1. 自宅 2. 勤務先 3. その他			
⑨送付先住所			都道府県		
	ビル・マンション・アパート名		御署名		
⑩受検地	地区コード	001	地区名	東京	
⑪受検する 試験	3	1. 実技試験(22,000円) 2. 実技免除(5,000円) 3. 実技試験と学科免除(27,000円) 4. 実技免除と学科免除(10,000円)			
⑫受検 手数料	¥	27000	上記の金額を記入し て下さい。初めに¥		

※ご本人控として本申請書のコピーをお取り置き下さい。

⑰	のりしろ
【受検手数料振込期間】	
平成24年6月14日(木) ~ 平成24年6月28日(木)	
<ul style="list-style-type: none"> ●振込人名は、受検申請者ご本人のお名前のみ打電してください。 ●振込控の貼り付けがない場合は、受検申請を受理できません。 ●ATMでお振り込みできます。 ●振込控のコピーをこの枠内に貼り付けてください。 ●窓口でお支払いの場合は、必ず電信扱いをご指定下さい。 	
(振込控貼付欄)	

受付番号

受付印

[9]受検申請書の郵送方法

受検申請書類は必ず「簡易書留」で郵送してください。その際、郵便局で発行される簡易書留の控えは、受検票到着まで大切に保管してください。これ以外の郵送方法にて送付された場合、協議会は一切の責任を負いません（到着確認のお問合せにはお答えできません）。

【受検申請書送付先】

〒167-0052

東京都杉並区南荻窪4-35-20 ゼネラルビル201

特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会 技能検定試験事務局

TEL : 03-5346-5240

[10]受検申請書提出後の各種変更届

受検申請後に送付先住所等を変更する場合は、『受検票・結果通知送付先変更届』を試験事務局より入手しFAXまたは郵送でご提出ください。

[11]受検票

- ① 受検票は、申請受理後、平成24年7月11日(水)に郵送にて一斉発送いたします。
郵便事情等により、受検票の到着は多少日数がかかる場合もあります。
- ② 受検票には、本人が確認できる3cm×4cmの写真（6ヶ月以内の正面脱帽半身像）の貼付が必要ですので、予めご準備ください。
- ③ 受検票を受け取り次第、受検番号・試験会場・交通機関等を各自お確かめください。
- ④ 平成24年7月23日(月)までに、何の連絡もなく受検票が届かない場合は、試験事務局までお問合せください。

[12]試験当日について

【試験当日の携帯品】

- (1) 受検票
- (2) 身分証明証

次の1～5 に定める自己を証明する写真貼付の身分証明書のいずれかをご提示ください。

- 1.iNIP(情報ネットワーク施工プロフェッショナル)認定証
- 2.運転免許証 3.パスポート 4.学生証 5. 社員証

※いずれの証明書類も、試験当日において有効であるものがが必要です。

- (3) 筆記用具 (HBの鉛筆またはシャープペンシル、消しゴム)
- (4) 実技試験関連工具等(実技試験課題公開時に具体的な器工具・測定器の数量を指示します)

◆参考 光ファイバ接続用関連工具、メタル接続用関連工具、測定用器工具、成端用工具、一般工具、清掃用具 など

【器工具の貸出しについて】

受検者が持参すべき器工具 (含任意持参品) について、販売先が不明又は高価であることなどの理由により自ら調達することが困難と思われる器工具を、下記の要領により、所定の貸出料金を事前支払いの上で、貸出しを行います。

(1) 対象器工具

- ① 1級実技：融着接続機一式
- ② 2級実技：単心メカニカルスプライス工具一式

(2) 貸出期間 試験当日の試験時間に限ります。

(3) 貸出料金

- ① 1級実技の融着接続機一式：20,000円
- ② 2級実技の単心メカニカルスプライス工具一式：8,500円

(4) 貸出台数 貸出可能な器工具数には限りがあるため、応募者多数の場合には抽選の上、貸出しを決定します。

(5) 申込み方法

受検申請時に、希望する貸出工具メーカーを選択の上でお申込み下さい。受付期間終了後の7月10日に貸出の可否を決定し、試験事務局より連絡いたします。(不在等により、連絡のつかない場合がありますので、必ず試験事務局までご確認ください)

貸出が認められた受検者の皆様は、器工具貸出料金について7月20日までに所定の金額を、第8項(6頁)受検手数料の振込先と同じ口座宛に振込の上、事務局まで電話またはメールにて振込の確認をお願いいたします。

(6) 注意点

- ① 貸出した器工具を破損した場合には、弁償等をしていただく場合があります。
- ② 貸出した器工具が故障したなどにより、試験を続けることができなくなった場合でも、再受検、試験時間の延長等の措置は行いません。

- ③ 試験開始前に、貸出した器工具に故障などが無いか確認をしていただきます。
- ④ 貸出した器工具の取扱説明は行いません。
- ⑤ 貸出した器工具の破損、故障及び不具合等について、試験事務局はその責めを負わないものとします。

(7) 貸出器工具の製造メーカー、商品名一覧

番号	製造メーカー	商品名など
1 級実技貸出対象工具「融着接続機一式」		
1	古河電気工業(株)	4心融着接続機(S122M4) ホットストリッパ(S218R) 光ファイバカッタ(S325)
2	住友電気工業(株)	4心融着接続機(TYPE-25e) ホットストリッパ(JR-5B) 光ファイバカッタ(FC-7)
3	(株)フジクラ	4心融着接続機(FSM-11R) ホットストリッパ(HJS-03) 光ファイバカッタ(CT-30)
2 級実技貸出対象工具「単心メカニカルスプライス工具一式」 (ただし、今回支給されるメカニカルスプライス素子は「フジクラ」製となります)		
1	(株)フジクラ	接続工具本体 光ファイバホルダ(0.25mm用) メカニカルストリッパ 光ファイバカッタ メカニカルスプライス用スペーサ
2	(株)アドバンスト・ケーブル・システムズ (略称: ACS)	上記構成と同じ
3	(株)成和技研	上記の構成と同じ
4	住友スリーエム(株)	接続工具本体 光ファイバホルダ(0.25mm用) メカニカルストリッパ 光ファイバカッタ 開放工具

【受検上の注意】

- (1) 車での来場はご遠慮ください。違法駐車した場合は受検をお断りする場合があります。
- (2) 指定された試験会場以外での受検はできません。
- (3) 試験開始前に試験についての注意事項説明がありますので、受検する各試験開始時刻25分前までに必ず着席してください。なお、試験開始30分経過以降の入室はできません。
- (4) 試験会場では、試験監督および係員の指示に従ってください。
- (5) 不正行為があった場合は、試験の停止または合格の取り消し、以後の受検をお断りする場合があります。
- (6) 机上に置くのは受検票、身分証明書類、筆記用具だけになります。飲み物、携帯電話・PHSなどの通信機器は試験中に使用、または机上に置くことはできません。
- (7) 退室は試験監督の指示に従ってください。
- (8) 解答用紙を試験会場から持ち出した場合は、無効となり採点されません。問題用紙はお持ち帰りください。
- (9) 冷暖房や室温変化等に対応できる服装で受検してください。
- (10) 作業しやすい服装で受検してください。
- (11) 安全には十分注意して作業を行ってください。
- (12) 試験中、工具の貸し借りはできません。各自、必要工具は必ず持参してください。

【13】合格発表(実技試験)

- ◎ 実技試験の結果通知は、平成23年9月9日(金)に受検申請書に記載の住所へ郵送するとともに、協議会ホームページにおいても行います。
- ◎ 受検番号での発表になりますので、受検票を紛失しないようご注意ください。
なお、受検番号の照会はお受けできませんのでご了承ください。

【14】お問合せ先

その他、ご不明の点がございましたら、以下試験事務局までお問合せください。

厚生労働大臣指定試験機関
特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会 技能検定試験事務局
〒167-0052 東京都杉並区南荻窪 4-35-20 ゼネラルビル 201
TEL: 03-5346-5240 (AM9:30~PM 5:00 <土・日・祝日除く>)
URL: <http://www.b2every1.org>

◇ 受検の参考資料

実技試験の出題形式と試験範囲

1級及び2級とも、情報配線施工技能検定実技試験の問題は協議会のホームページに公開されます。課題内容など、詳細はそちらをご覧ください。

1級・2級

【出題形式】 作業試験

【合格基準】

75点以上(100点満点、但し、作業課題が複数の場合は、各作業とも60%以上であること)

【実技試験科目及びその範囲の細目】

1級

光ケーブルの配線施工

※ 次に掲げる光ケーブルの配線施工に関する作業ができること。

- (1) 接続 (2) 光ケーブル処理 (3) 心線処理 (4) 光ケーブル配線
- (5) 測定試験 (6) 光ケーブル組立て (7) 通信アウトレット組立
- (8) 光接続箱組立 (9) ラック配線

メタルケーブルの配線施工

※次に掲げるメタルケーブルの配線施工に関する作業ができること。

- (1) 成端 (2) メタルケーブル処理 (3) メタルケーブル配線
- (4) モジュラコネクタ組立 (5) 整線 (6) 測定試験
- (7) 通信アウトレット組立 (8) 情報用配線盤箱組立 (9) ラック配線
- (10) 耐震と免振配線 (11) 防火区画貫通処理

2級

光ケーブルの配線施工

※ 次に掲げる光ケーブルの配線施工に関する作業ができること。

- (1) 接続 (2) 光ケーブル処理 (3) 心線処理 (4) 光ケーブル配線
- (5) 光コネクタ組立 (6) 通信アウトレット組立 (7) 光接続箱組立

メタルケーブルの配線施工

※次に掲げるメタルケーブルの配線施工に関する作業ができること。

- (1) 成端 (2) メタルケーブル処理 (3) メタルケーブル配線
- (4) モジュラコネクタ組立 (5) 整線 (6) 測定試験
- (7) 通信アウトレット組立 (8) 情報用配線盤箱組立

平成24年度第1回 1級実技 情報配線施工技能検定試験 受検申請書

特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会 技能検定試験事務局殿

①フリガナ		
②氏名	姓	名
③生年月日	西暦記入19□□年□□月□□日生	
④性別	<input type="checkbox"/>	1 男 2 女
⑤電話番号 (携帯電話可)	()	
⑥勤務先 (学校名)		
⑦自宅住所	郵便番号	都道府県
	市区町村番地	
	マンション名等	
⑧受検票・結果 通知送付先	<input type="checkbox"/>	1 自宅 2 勤務先 3 その他
⑨送付先住所	郵便番号	都道府県
	市区町村番地	
	マンション名等	
	ご署名	
⑩受検地	地区 コード	地区 名称
⑪受検する 試験	<input type="checkbox"/> 1. 実技試験 (28,000円) <input type="checkbox"/> 2. 実技免除 (5,000円) <input type="checkbox"/> 3. 実技試験と学科免除(33,000円) <input type="checkbox"/> 4. 実技免除と学科免除(10,000円)	
⑫受検手数料	上記の金額を記入して下さい。初めに¥	

⑬学科試験合格 年度・回	平成 第	年度 回
⑭合格受検番号		
⑮免除基準		

※免除基準に該当される方でも、ご記入がないと免除扱いになりませんのでご注意ください。

※試験の免除を受けようとする場合は、免除資格を証明する書面(写し)を申請書に同封してご送付下さい。

器具の貸し出しを希望する方のみご記入下さい。 貸し出し器具は、「融着接続機一式」となります。

⑯貸出し希望器具 製造メーカー	<input type="checkbox"/> 1.古河電気工業 2.住友電気工業 3.フジクラ
--------------------	---

※貸し出し可能な器具の数には制限があるため、応募者多数の場合には、事務局で抽選の上、決定します。

※ご本人の控えとして、本申請書のコピーを保存、保管下さい。

⑰ のりしろ 【受検手数料振込み期間】 平成24年6月14日(木)～平成24年6月28日(木)
◇ 振込み人名は、受検申請者ご本人のお名前のみ打電して下さい。 ◇ 振込み控えの貼り付けがない場合は、受検申請を受理できません。 ◇ ATMでお振込みできます。 ◇ 振込み控えのコピーをこの線の枠内に貼り付けて下さい。 ◇ 窓口でお支払の場合には、必ず電信扱いを指定して下さい。
(振込み控貼付欄)

受付番号

受付印

平成24年度第1回 2級実技 情報配線施工技能検定試験 受検申請書

特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会 技能検定試験事務局殿

① フリガナ		
② 氏名	姓	名
③ 生年月日	西暦記入19□□年□□月□□日生	
④ 性別	<input type="checkbox"/> 1 男 2 女	
⑤ 電話番号 (携帯電話可)	()	
⑥ 勤務先 (学校名)		
⑦ 自宅住所	郵便番号	都道府県
	市区町村番地	
	マンション名等	
⑧ 受検票・結果 通知送付先	<input type="checkbox"/> 1 自宅 2 勤務先 3 その他	
⑨ 送付先住所	郵便番号	都道府県
	市区町村番地	
	マンション名等	
	ご署名	
⑩ 受検地	地区 コード	地区 名称
⑪ 受検する試験	<input type="checkbox"/> 1. 実技試験 (22,000円) <input type="checkbox"/> 2. 実技免除 (5,000円) <input type="checkbox"/> 3. 実技試験と学科免除(27,000円) <input type="checkbox"/> 4. 実技免除と学科免除(10,000円)	
⑫ 受検手数料	上記の金額を記入して下さい。初めに¥	

⑬ 学科試験合格 年度・回	平成 第	年度 回
⑭ 合格受検番号		
⑮ 免除基準		

※免除基準に該当される方でも、ご記入がないと免除扱いになりませんのでご注意ください。

※試験の免除を受けようとする場合は、免除資格を証明する書面(写し)を申請書に同封してご送付下さい。

器工具の貸し出しを希望する方のみご記入下さい。	
貸出器工具は、「単心メカニカルスプライス工具一式」となります。	
⑯ 貸出希望器工具 製造メーカー	<input type="checkbox"/> 1.フジクラ 2.ACS <input type="checkbox"/> 3.成和技研 4.住友3M

※但し、今回支給されるメカニカルスプライス素子は「フジクラ」製となります。

※貸出し可能な器工具の数には制限があるため、応募者多数の場合には、事務局で抽選の上、決定します。

※ご本人の控えとして、本申請書のコピーを保存、保管下さい。

<p>⑰ のりしろ</p> <p>【受検手数料振込み期間】 平成24年6月14日(木)～平成24年6月28日(木)</p> <p>◇ 振込み人名は、受検申請者ご本人のお名前のみ打電して下さい。 ◇ 振込み控えの貼り付けがない場合は、受検申請を受理できません。 ◇ ATMでお振込みできます。 ◇ 振込み控えのコピーをこの線の枠内に貼り付けて下さい。 ◇ 窓口でお支払の場合には、必ず電信扱いを指定して下さい。</p> <p>(振込み控貼付欄)</p>

受付番号

受付印