

## 第8回解答書の提出方法について

事務局業務のデジタル化導入に向けた試行のため、通信教育講座第8回の演習問題解答の提出からしばらくの間、マークシートとデジタル解答用紙のどちらでも、提出を受付けます。

デジタル解答はとても難しいと感じている受講者は、Google フォームの解答書作成の練習ができます。徐々にデジタル解答に慣れていただきますようお願いいたします。

以下の方法1，2，3のいずれかにより、解答を提出してください。

### <方法1 マークシートによる紙媒体解答>

同封の演習問題解答用紙（マークシート）に「演習問題」の解答を記入し、84円切手を貼付した専用封筒で2023年3月15日までに事務局へ郵送してください。

マークシートは、黒の鉛筆またはボールペンで正確に、黒く濃く、塗りつぶしてください。

### <方法2 Google フォームによるデジタル解答>

G16 各種研修会受講申込などで Google フォームの記入に慣れている受講者は、お使いになっているPCや携帯電話、タブレット等の端末で、別紙2のURLまたはQRコードから Google デジタル解答用紙にアクセスしてください。

デジタル解答用紙の各「演習問題」の解答番号ボタンを一つだけクリックしてください。すべての解答が終わったら、未解答の問題がないかどうかを再確認して、最後に送信ボタンをクリックしてください。送信は2023年3月15日まで受付けます。

デジタル解答用紙が正しく送信されていれば、入力したメールアドレスに Google フォームから回答したフォームのコピーが送信されてきます。また、ただちに成績が送信されてきます。

しばらくしてから Google フォームからのメールが届かない場合は、デジタル解答用紙が正しく送信されていない可能性がありますので、もう一度、URL または QR コードから Google デジタル解答用紙にアクセスして、解答の記入と送信をやりなおしてください。

### <方法3 マークシートとデジタル解答用紙の両方で解答>

Google フォームは使用したことがあるが演習問題の解答に用いるのはまだ、とても不安だという受講者は、同封のマークシートに解答を記入して、84円切手を貼付した専用封筒で2023年2月28日までに事務局へ郵送してください。

一方で、デジタル解答のプロセスに慣れるため、別紙2のURLまたはQRコードから Google デジタル解答用紙にアクセスして、マークシートで黒く塗りつぶした解答番号と同じ解答番号ボタンをクリックしてください。すべての解答番号ボタンのクリックが終わったら、最後に送信ボタンをクリックしてください。その後、Google フォームから回答したフォームのコピーと成績がメールで送信されてくるのを確認してください。デジタル解答の練習も、送信は2023年3月15日まで受付けます。期間内に1回のみ解答、練習送信してもかまいません。

## 別紙2

### 第8回 新型コロナウイルスのその後を追う

下記の1) または2) のいずれかにより、演習問題解答提出用 Google フォームで回答してください。

#### 1. Google フォームにアクセスする

1) PC で解答する場合

以下の URL をクリックする

<https://forms.gle/LWAZPHYSvUSUUsKH7>

(カーソルを URL に当てて、**Ctrl** キーを押しながらダブルクリックすると、リンク先が表示されます)

または

2) スマートフォンやタブレット (QR コード読み取りアプリが必要です) で解答する場合

以下の QR コードをスキャンする



2. Google フォームの上から順番に必要事項を入力する

3. 問1 から問20 の設問に対する正解を一つ選んで、○ (選択ボタン) をクリックする

4. 全設問について選択ボタンがクリックされているのを確認してから、最下段の **送信** ボタンをクリックする

↓

デジタル解答用紙が正しく送信された場合は Google フォームから、入力したメールアドレス宛に回答したフォームのコピーが送られてくる

成績もすぐに送られてくる

↓

Google フォームからのメールがこない場合は、迷惑メールボックスなどに入っていることがありますので、受信ボックス以外も確認してください

どうしてもメールが見つからない場合は、入力したメールアドレスに誤記があるか、Google フォーム送信不備の可能性もあります。入力に十分注意して、上記の1. から再度やりなおしてください