# 演習環境の準備

演習はご自身のPC (Windows10,11、Mac OS) でおこなっていただきます。

- ◆ マシンを使った演習では、ご自身のPC(Windows10,11 または Mac OS)から、 弊社で提供するクラウド上の仮想マシン(Windows)にアクセスしていただきます。
- ◆研修に参加する前に、次のページより掲載されているクラウド上の仮想マシンへの接続テストをおこなってください。
- ◆ 仮想マシンに接続できるネットワーク環境、及びPCをご用意ください。

仮想マシンに接続するためには、\*.nmplab.com への HTTPS通信が許可されている必要があります。

◆電子テキスト(PDF)と演習画面の両方を同時に表示できるように、デュアル ディスプレイまたは2台のPCの環境をお勧めします。

# Windows 10,11での接続確認手順 1/3 \*Macでの接続テストの手順はP5以降にあります

ご利用のPCとネットワーク環境でリモートデスクトップ接続が可能かを事前に確認 するには、以下の操作をおこなってください。

1. 任意のブラウザーで、以下のURLを入力し、ファイルをダウンロードします。

<u>https://nmptrainingdata.blob.core.windows.net/rdgwtest/rdgwwindows1.rdp</u> ※「http」ではなく「https」です。また、URLはすべて小文字で入力してください。

### 2. ダウンロードしたファイルをダブルクリックして実行します。



Windows 10,11での接続確認手順 2/3 \*Macでの接続テストの手順はPS以降にあります

# [リモート デスクトップ接続] ダイアログで [接続] ボタンをクリックします。

## パスワードとして「Hd76!jTR8\$92」を 指定し、[OK] ボタンとクリックします。

🔜 リモート デスクトップ接続								
このリモート接続の発行元を識別できません。接続しますか?								
このリモート接続によりローカル コンピューターまたはリモート コンピューターに問題が起きる可能性があります。接 統元がわかっているか、またはこの接続を以前も使用したことがある場合のみ接続してください。								
	発行元:	不明な発行元						
- 30	種類:	リモート デスクトップ接続						
	リモート コンピューター:	10005						
	ゲートウェイ サーパー:	testcon.nmplab.com						
□このコンピューターへの接続について今後確認しない(型)								
💽 i¥#	の表示(2)	接続のしてキャンセルの	2)					

Windows セキュリティ	×
資格情報を入力してくださ	N
これらの資格情報は、次のコンピュータ- 1. testcon.nmplab.com (RD ゲートウ 2. 10.0.0.6 (リモート コンピューター)	-への接続に使用されます。 フェイ サ−バ−)
necmpuser	
パスワード	
PCNAME¥necmpuser	
このアカウントを記憶する	
その他	
ОК	キャンセル
	Orchestrating a brighter w

NEC

# Windows 10,11での接続確認手順 3/3 \*Macでの接続テストの手順はP5以降にあります

## 5. [リモート デスクトップ接続] ダイアログで [はい] ボタンをクリックします。

6. 接続テスト用のサーバーに一時的に接続されれば、接続テストは成功です。
その後、自動的に切断されます。

接続できなかった場合、 P8~「接続できない場合の主な原因と対処方法」を、 ご参照ください。





# Mac(Windows App)での接続確認手順 1/3

Mac PCでWindows Appを使用した接続確認の方法です。 ※あらかじめ 「Windows App」アプリをインストールしておいてください。

 任意のブラウザーで、以下のURLを入力し、ファイルをダウンロードします。 <u>https://nmptrainingdata.blob.core.windows.net/rdgwtest/rdptestmac1.rdp</u>
※「http」ではなく「https」です。また、URLはすべて小文字で入力してください。

### 2. ダウンロードしたファイルをダブルクリックして実行します。



# Mac(Windows App)での接続確認手順 2/3

3. テストサーバーへの接続が開始されます。

connecting to	
0.0.0.6	
ecuring connection to gateway	
	Cancel

# Hd76!jTR8\$92 」を指定し、 [Continue] ボタンをクリックします。



# Mac(Windows App)での接続確認手順 3/3

5. 確認画面が表示されたら[Continue]を クリックします。



接続テスト用のサーバーに一時的に接続されれば、接続テストは成功です。
その後、自動的に切断されます。

接続できなかった場合、 P8~「接続できない場合の主な原因と対処方法」を、 ご参照ください。



# <ご参考>接続できない場合の主な原因と対処方法

•Windowsのエラーメッセージを例に、接続できない場合の主な原因とその対処方法についてご紹介します。

・社有PCの設定変更をおこなう場合、また、私有PCを受講(業務としての受講)にご利用いただく場合には、 社内のセキュリティポリシー違反とならないよう、ご注意ください。

# ログオンに失敗しました

#### ◆ エラーメッセージ ◆ 原因 Windows セキュリティ $\times$ 資格情報を入力してください これらの資格情報は、次のコンピューターへの接続に使用されます。 1. testcon.nmplab.com (RD ゲートウェイ サーバー) 2. 10.0.0.6 (リモート コンピューター) necmpuser パスワード PCNAME¥necmpuser ── このアカウントを記憶する ログオンに失敗しました その他 OK キャンセル

- 入力されたパスワードに誤りがあります
- PDFファイルから直接コピー&ペーストした場合、 誤って範囲指定されている場合があります

### ◆ 対処方法例

 入力ボックスの右にある
たクリックして、 入力した値をご確認ください

necmpuser	
••••••	
necmpuser	
Hd76!jTR8\$92	<u></u>

リモートリソースを使用できません。

#### ◆ エラーメッセージ





- ■ご利用のPCで、testcon.nmplab.comの名前解決(DNS問合せ)ができません
- ■ご利用のPCと\*.nmplab.comの間の、HTTPS通信が許可されていません (PCにインストールされたセキュリティ機能による制限、またはネットワーク経路上のセキュリティ機器による制限)

### ◆ 対処方法例

- ■可能なら、別のネットワークを経由した接続をお試しください
- ■ご利用PCのプロキシ設定を無効にすることで接続できた例もあります
- 社有PC、社内ネットワークの場合は、ネットワークセキュリティ管理者様等にご相談ください

このコンピューターはRDゲートウェイ"xxxxx"のIDを確認できません。

#### ◆ エラーメッセージ

リモート デスクトップ接続					
æ	こ このコンピューターは RD ゲートウェイ "testcon.nmplab.com" の ID を確認できません。ID を確認できないサーバーへの接続は安全ではありません。サポートが必要な場合 は、ネットワーク管理者に問い合わせてください。				
	OK 証明書の表示(V)				

#### ◆ 原因

■ご利用PCの「信頼されたルート証明機関」に、サイバートラスト社(Security Communication RootCA2)のルート証明書が登録されていません

### ◆ 対処方法

- サイバートラスト社の「ルート証明書の登録方法」を参照して、PC側の設定をお願いします https://www.cybertrust.co.jp/sureserver/support/faq/yicqne754f88.html
- 社有PCの場合は、社内のネットワークセキュリティ管理者様等にルート証明書の登録の可否を ご確認ください