事前準備および確認の内容

注意事項	1
作業 1:ZOOM ミーティングへの接続テスト	2
作業 2 · Microsoft アカウントの作成	3
作業 3: MICrosoft アカワントから Azure portal への接続テスト	0
作業 4:Windows 仮想マシンへのリモート デスクトップ(RDP)接続テスト	8

注意事項

- この手順は、必ずトレーニングコース受講当日に使用する PC および 場所(ネットワーク)で行ってください。
 - > 接続確認できないことによるキャンセルをご希望の方は、承ります。
 - > 画面や操作手順は、予告なく変更となる場合があります。
 - ▶ RDP 接続テストで使用する Windows 仮想マシンは、

AM1:00-5:00 までメンテナンスのため接続することはできません。

- 演習用の PC は、Windows 10 または Windows 11 をご使用ください。
- 演習用 Web ブラウザーは、Microsoft Edge、Chrome をご用意ください。
- ハンズオン演習で使用する PC とは別に、2 つ目のデバイスをご用意いただくことを強く推奨いたします。
 - ▶ 2 台目のモニター、2 台目の PC、タブレット端末など。
 - > これは、講師の画面を表示しながら、演習を行ったり、デジタル テキストを表示したりするためです。
 - なお、Zoom 用と演習用で別々の PC を使用される場合、演習環境からも Zoom チャット操作を行って いただく場合があるため、研修で使用されるすべての PC から Zoom への接続テストを行うことを推奨します。
- 多要素認証の演習で、スマートフォンを使用します。

作業 1: ZOOM ミーティングへの接続テスト

- 1. トレーニング コース受講当日に使用する PC およびネットワークで、Web ブラウザーを起動します。
- 2. [Zoom の テスト サイト] にアクセスします。

https://support.zoom.us/hc/ja/articles/115002262083/

⇒ Zoom ミーティングに参加するテストの「手順」が表示されます。



3. 指示にしたがうことで、ZOOM ミーティングに接続されます。

⇒ これで、Zoom ミーティングへの接続テストは終了です。

作業 2: Microsoft アカウントの作成

この Microsoft アカウントは、演習の中で使用します。

- 1. Web ブラウザーを起動します。
- Microsoft アカウント サイト」にアクセスします。
 https://account.microsoft.com/
- 3. 画面を下にスクロールし、 [アカウントを作成する] をクリックします。

Microsoft アカウント ヘルブ	~ (R)
Microsoft アカウントは、すべての Microsoft アプリとサービスに接続しま	
ु जि. जि.	
サインインアカウントを作成する	

4. [新しいメール アドレスを取得]をクリックします。

<mark></mark> Microsoft アカウントの作成		
someone@example.com		
または、電話番号を使う		
新しいメール アドレスを取得		
	次	^
	次	^

ご希望のメールアドレス(@より前)を入力し、ご希望のドメイン名(@より後ろ)を一覧から選択し、
 [次へ]をクリックします。

edifist9999 @outlook.jp または、電話番号を使う または、既にお持ちのメール アドレスを使	Microso アカウント	^{ft} の作成		
または、電話番号を使う または、既にお持ちのメール アドレスを使	edifist9999		@outlook.jp	~
	または、 電話番号 または、 既にお持っ	を使う 5のメール アドレスを使	outlook.jp outlook.com hotmail.com	
次へ			次へ	

6. 設定したいパスワードを入力し、 [次へ] をクリックします。



7. ロボットではないことを証明するために、クイズに解答します。



8. 「サインイン状態を維持しますか?」と表示されたら、 [いいえ] をクリックします。 ⇒ Microsoft アカウントのページが表示されます。

 Microsoft アカウント あなたの	の情報 プライバシー	セキュリティ Rev	vards 支	を払いと課金情報 ~	サービスと
ス 名前を追加 □ edifist9999@outlookjp	する		t N	Aicrosoft 365 の入手 ナービスとサブスクリプショ	×
サブスクリプション	ファミリー		デバ	77	
📥 💁 🔇	4			6	

⇒ これで、Microsoft アカウントの作成は終了です。

<u>作業 3: Microsoft アカウントから Azure portal への接続テスト</u>

- 1. トレーニング コース受講当日に使用する PC およびネットワークで、Web ブラウザーを起動します (Microsoft Edge または Chrome)。
- Azure portal にアクセスします。
 https://portal.azure.com

⇒ サインイン画面が表示されます。

3. 「作業 2」で作成した Microsoft アカウントを入力し、 [次へ] をクリックします。



4. パスワードを入力し、[サインイン]をクリックします。

<mark>● Microsoft</mark> edifist9999@outlook.jp パスワードの入力	
edifist9999@outlook.jp パスワードの入力	
パスワードの入力	
パスワードを忘れた場合	
edifist99999@outlook.jp についての電子メール コー	*

5. 「サインイン状態を維持しますか?」 と表示されたら、[いいえ] をクリックします。



- 6. Azure portal からサインアウトし、Web ブラウザーを閉じます。

作業 4: Windows 仮想マシンへのリモート デスクトップ (RDP) 接続テスト

オンプレミス Active Directory とのディレクトリ同期など、一部の演習で Azure の Windows 仮想マシンを 使用します。 そのため、 必ず RDP 接続のテストを行ってください。

- 1. トレーニング コース受講当日に使用する、PC およびネットワークを使用します。
- 2. Windows 画面左下にある Windows マーク (
 し) を右クリックし、 [ファイル名を指定して実行]をクリックします。
- 「mstsc」と入力し、 [OK] をクリックします。
 ⇒ [リモート デスクトップ] が起動します。
- 【コンピューター名】に、「w1r1indspectvpm.japaneast.cloudapp.azure.com:3389」と入力し、 [接続]をクリックします。



- 5. [資格情報を入力してください] 画面が表示されることを確認します。
 - ※ ここでの、ユーザー名とパスワードの入力は不要です。

Windows セキュリティ × 資格情報を入力してください				
これらの資格情報は、 w1r1indspectvpm.japaneast.cloudapp.azure.com への接続に使用さ れます。				
ローザー名				
パスワード				
このアカウントを記憶する				
ОК	キャンセル			

⇒ Windows 仮想マシンへのリモート デスクトップ (RDP) 接続のテストが成功しました!

6. [キャンセル]をクリックし、 [リモート デスクトップ] 画面を閉じます。

ワンポイント

社内のイントラネットからアクセスする場合、通信ポート(RDP ポート:3389)の制限により、RDP 接続できない場合があります。上記の RDP 接続テストが失敗する場合、ご自宅のネットワークなど、制限のない 環境でのご受講をご検討ください。

"事前確認事項"は、以上です。ご不明な点がございましたら、お問い合わせください。