公開鍵のエクスポート手順 公開鍵のエクスポートは何回でも行うことができます。

公開鍵のファイルは

- ◆法人代表者証明書の場合・・・PMDA に提出、または ICSR 受付サイトへの登録に必要なファイル
- ◆個人証明書の場合・・・申請電子データシステム(ゲートウェイシステム)のユーザ登録に必要なファイル
- 1. 「個人」タブに表示されている一覧の中から、エクスポートする証明書を選択して「エクスポート」をクリックします。 下記画面の表示手順は

「電子証明書の確認手順(MicrosoftEdge 又は GoogleChrome)」 https://www.medis.or.jp/6_pki/manual.html を参照してください。

証明書					>
目的(<u>N</u>):		<すべて>			~
個人	ほかの人	中間証明機関	信頼されたルート証明機関	信頼された発行元	信頼されない発行元
発行	先	発行者		有効期限	フレンドリ名
l Lajn	nedis8060	medis8 SECOM	060 Passport for Member CA	2116/10/08	<なし> <なし>
< インボ- 証明書	-ト() の目的	エクスポート(<u>E</u>)	削除(B)		> 詳細設定(<u>A</u>)
					表示(⊻)
					閉じる(<u>C</u>)

2. 証明書のエクスポートウィザードが表示されたら、「次へ」をクリックします。



3. 証明書のエクスポートウィザードが表示されたら、「いいえ、秘密キーをエクスポートしません」を選択して 「次へ」をクリックします。



4. 「DER encoded binary X.509」が選択されていることを確認して「次へ」をクリックします。

 12ポート ファイルゆ形式 さまざまなファイル形式で証明書をエクスポートできます。
使用する形式を選択してください:
DER encoded binary X.509 (.CER)(D)
O Base 64 encoded X.509 (.CER)(S)
○ Cryptographic Message Syntax Standard - PKCS #7 証明書 (.P7B)(C)
□ 証明のパスにある証明書を可能であればすべて含む(I)
O Personal Information Exchange - PKCS #12 (.PFX)(P)
□ 証明のパスにある証明書を可能であればすべて含む(U)
□ 正しくエクスポートされたときは秘密キーを削除する(K)
 すべての拡張プロパティをエクスポートする(A)
□ 証明書のプライバシーを有効にする(E)
○ Microsoft シリアル化された証明書フトア (SST)(T)

5. 参照ボタンをクリックして、任意の保存先とファイル名を指定してください。

	×
← 🛷 証明書のエクスポート ウィザード	
エクスポートするファイル	
エクスポートするファイルの名前を入力してください	
ファイル名(F):	_
参照(R)	
次へ(N)	キャンセル

6. 保存先とファイル名を入れて「保存」をクリックします。

下図は、保存先:デスクトップ ファイル名:公開鍵 とした例です

◎ 名前を付けて保存			×
← → ~ ↑ ■ > PC > デスクトップ	ٽ ~	,○ デスクトップの検索	
整理 ▼ 新しいフォルダー			• ?
 ▲ クイック アクセス ▲ ダウンロード ★ ※ ジウンロード ★ ※ ドキュメント ★ ※ ピクチャ ★ 	更新日時	種類	9 7Х ^
۰ 			Ŷ
			>
ファイル名(N: 公開鍵			~
ファイルの種類(T): DER Encoded Binary X.509 (*.cer)			~
▲ フォルダーの非表示		保存(S) キャ	Pンセル

7. ファイル名に指定した保存先とファイル名が表示されていることを確認して「次へ」をクリックします。

		Х
🔶 🌛 証明	月書のエクスポート ウィザード	
エクス	ボートするファイル	
	エクスポートするファイルの名前を入力してください	
		_
	ファイル名(F):	
	C:¥Users¥medis2005¥Desktop¥公開鍵.cer 参照(R)	
	次へ(N) キャンセド	,
	- 次ハ(N) ++>フセ)	

8.「完了」をクリックして、「正しくエクスポートでされました」の表示画面で「OK」をクリックします。

← 😺 証明書のエクスポート ウィザード	×	
	証明書のエクスポート ウィザードの完了	
	証明書のエクスポートウィザードが正常に完了しました。	
	次の設定が指定されました: ファイル名 C:¥Users¥medis200	
	キーのエクスポート いいえ 証明のパスにあるすべての証明書を含める いいえ ファイルの形式 DER Encoded Binar	
		証明寺のエクフポ_ト ウノザ_ド >
	< >>	
		正しくエクスポートされました。
	完了(F) キャンセル	ОК

指定した場所にファイルが保存されていることを確認してください。ファイル名の後につく拡張子は『.cer 』になります。公開 鍵のファイルは右記のアイコンで表示されます。

ファイル容量は1KB程度です。ダブルクリックすると証明書の所有者情報や有効期間の確認ができます

