## ネットワーク認証方法の変更(20220809 暫定版)

有線ネットワークの IEEE802.1X 認証について、2022 年 8 月の校内ネットワークの更新 にともない、一部認証方法が変更になります。

前提として、Windows の「Wired AutoConfig」というサービスが動作していることが前提となります。

WindowsPC 有線 LAN, Wire AutoConfig サービスの有効化 <a href="http://www.cc.ariake-nct.ac.jp/ieee802.1x/Wired AutoConfig 20170921.pdf">http://www.cc.ariake-nct.ac.jp/ieee802.1x/Wired AutoConfig 20170921.pdf</a>

また、全体の設定は、こちらもご参照ください。

802.1X 認証クライアント接続設定(Win, Mac, Android)

http://www.cc.ariake-nct.ac.jp/ieee802.1x/IEEE802.1Xsetting 20171227.pdf

2022 年 8 月の更新後は、ネットワークの認証方法の標準が EAP-PEAP(保護された EAP) から EAP-TTLS に変更になります。

変更前の設定で接続できない場合は、次の手順で接続の変更をお試しください。 ※他の手順でも同様の設定ができるかもしれません。



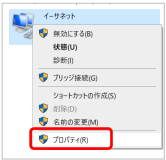
### [ネットワークとインターネット] → [イーサネット]を選択



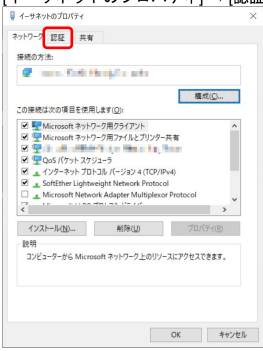
# [イーサネット] → [アダプターのオプションを変更する]を選択



# [ネットワーク接続] → 接続しているアダプタのアイコンを右クリック → プルダウンメニューから[プロパティ]を選択



### [イーサネットのプロパティ] → [認証]タブを選択



#### [ネットワークの認証方法の選択]

→ プルダウンメニューで[Microsoft: EAP-TTLS]を選択して[OK]

