

機械・知能系 数理情報学演習、コンピュータ実習における 持ち込み PC の MAC アドレス登録について

数理情報学演習、コンピュータ実習で使用する自己所有の PC を機械・知能系演習室で有線 LAN に接続する場合、事前にその PC の MAC アドレス（物理アドレス）を登録する必要があります。

次の URL にアクセスし、学籍番号、氏名、MAC アドレス、履修する講義を登録して下さい。

http://web.tohoku.ac.jp/kc_kyomu/pc-mac/

演習室ネットワーク内のみアクセス可

持ち込みPC MAC(物理)アドレス登録
数理情報学演習、コンピュータ実習、フォートラン演習
Registration of a MAC address of your computer
The courses of Exercises in Computer-Aided Problem Solving, Computer Seminar, and Fortran Exercise

計算機室、情報演習室で使用するPCのMACアドレス(物理アドレス)を登録して下さい。使用するPCが複数ある場合は、全て登録して下さい。
Register a MAC address of your computer. If you use multiple computers, register all the MAC addresses.

学籍番号 * 半角英数字
Student ID number * 8 characters using half-width English numbers
B77B5901

氏名 (Surname, first name)
Name (Surname, first name)
青葉山 太郎

あなたのパソコンのMACアドレス * 1つの欄に半角英数字を2文字ずつ入力して下さい。
MAC address of your computer * 2 characters in each box using half-width English numbers

履修する講義を選択して下さい。
Select a lecture
選択して下さい / select ..

確認画面へ / next

注意

- 登録期間内のみアクセスできます。その後 MAC アドレスに変更が生じた場合は、担当教員に申し出てください。
- 使用する PC が複数ある場合は、全ての MAC アドレスの登録が必要です。

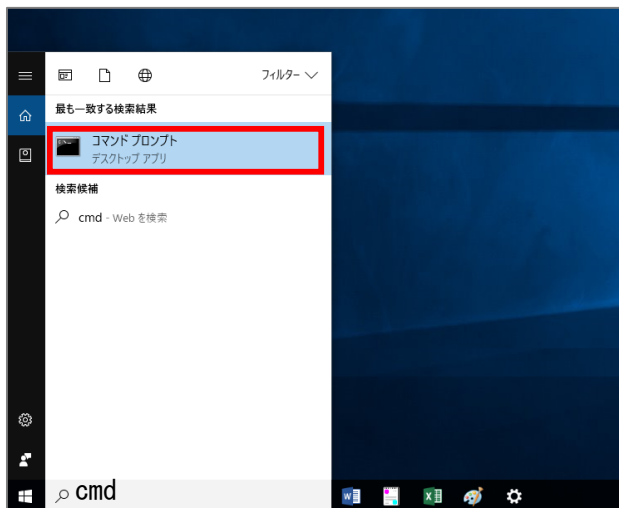
※ 自分の PC の MAC アドレスが分からない場合は、次の手順を参考にして下さい。

MAC アドレスの調べ方


1. コマンドプロンプトを開く

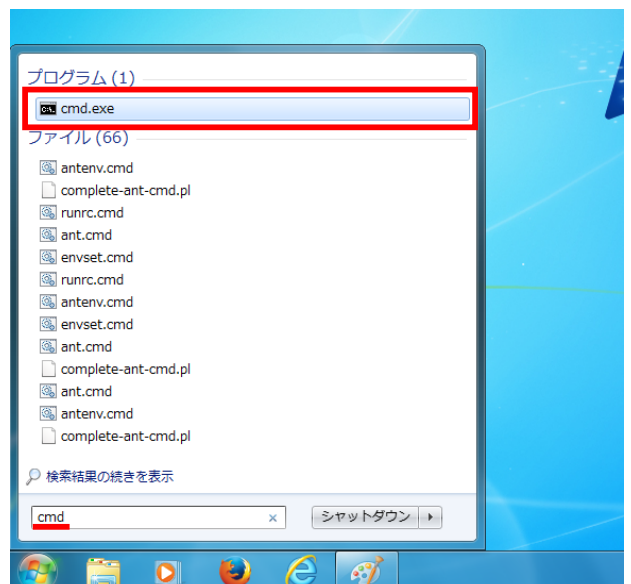
[Windows10]

画面左下にある  (スタートボタン) の右側に半角英字で「cmd」と入力する。



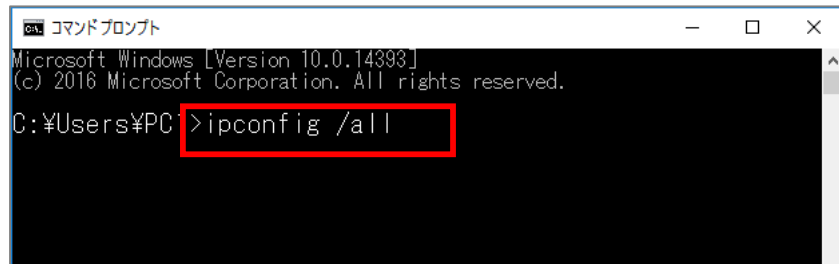
[Windows7]

画面左下にある  (スタートボタン) をクリックし、「プログラムとファイルの検索」欄に半角英字で「cmd」と入力する。



- 表示された検索結果から「コマンドプロンプト」あるいは「cmd.exe」をクリック
- コマンドプロンプトが起動したら、次の通り入力し、[Enter]キーを押す

ipconfig /all
↑
半角スペース

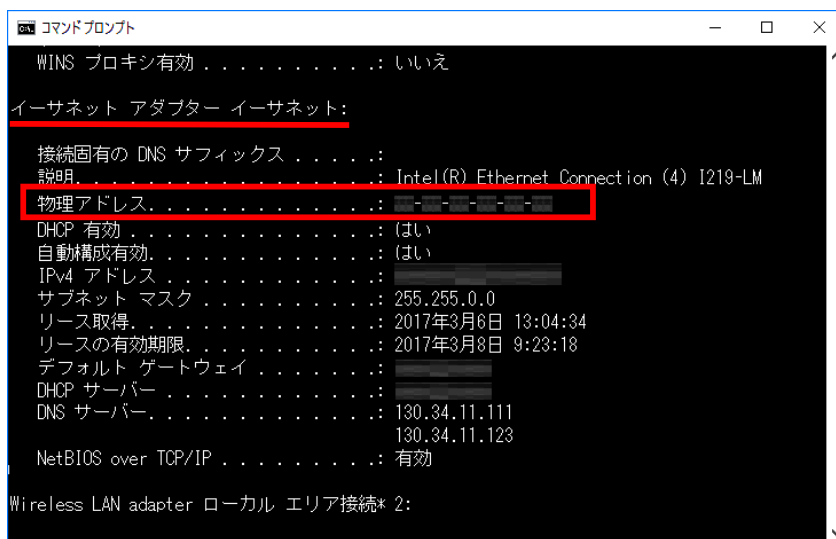


- ネットワークの設定情報が表示される。

注意 複数のネットワークアダプターがあるパソコンや、有線 LAN ポートと無線 LAN アダプターの両方があるパソコンでは、接続名が複数表示されます。必ず次のアダプター名の物理アドレスを確認してください。

[Windows10] イーサネット アダプター イーサネット

[Windows7] イーサネット アダプター ローカルエリア接続



MAC アドレスは、「物理アドレス」欄の「XX-XX-XX-XX-XX-XX」の数字とアルファベットで表される文字列です。