【一般教育演習】プログラミングで問題を解く:集計から人工知能まで・第五回 2018 年 5 月 17 日

学生番号	:
瀧川から	皆さんへの質問(丸つけてください。複数でも OK!)
1.	USB メモリの環境と演習に毎回必要なコマンドプロンプトでの準備作業について (ア)Jupyter Notebook が動くようになった (イ)まだうまくいっていない
2.	Windows 用のソフトウェアが Mac など他の OS のシステムでは動かない、ということは分かっていますか?(Mac 用の Anaconda を USB メモリにインストールしても演習室の PC では動かないことを知っていましたか、言いかえてもいいです)(ア)知っていた(イ)何となくは知っていた(ウ)あまり OS の違いとかの意味がわからない(エ)知らなかった(オ) いま知った
3.	Windows のソフトウェアが Mac で動かなかったり、iPhone アプリが Android で動かなかったりするのはどうしてか、なんとなくは想像できますか? (ア) なぜなのか全くわからない (イ) 原理上動かないのではなく商売上動かないようにしてあるのだと思っていた (ウ)何となくは想像できる (エ)知識として知っている
4.	Windows や Mac OS や Android や iOS などの OS(オペレーティングシステム)というソフトウェアが何をやっているかについては今回のレベルで Python を学ぶのには実はほぼ必要ないのですが、ざっくりとはそういう周辺基礎知識も知りたいですか? (ア) そういうパソコン周りの話も聞きたい (イ)かいつまんだ要約程度なら聞きたい (ウ) 情報学など他でやると思うので特にいらない(プログラミングにフォーカスしたい) (エ)細かい話はあまり関心がない (オ)時間も 16 コマに限られるので別の機会で
今回の授	業で感じたこと、発見、疑問、困ったことを1つで良いので何か書いてください。
7131	TO THE PROPERTY OF THE PROPERT
質問/フ	ォローアップのコーナー:瀧川や TA 横山へ質問や連絡をどうぞ