【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・第四回 2018 年 5 月 10 日

学生番号	<u>.</u>	基礎クラス:	氏名:	
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((ア)Jupyter Noteboo	について ok が動くようになった (イ)ま	だうまくいっていない	
2.	(ア)スマホアプリ(たいですか? エ)Web サービス(オ)グラフィクス/可視化(カ) ケ)画像や音声認識(コ)その他	
3.			らとも言えない (エ)あまりやりたくない (オ) だけ知っておけたら十分	
4.	(ア)教材や本の紹介		のところどれが最も役にたちそうですか? い方 (ウ)言語の文法やルール(エ)コードの具体 ・	
5.	(ア)グループ実習と	業以外でこういう機会がある : 成果発表会 (イ)自由制作 (ウ 斗見学 (カ)練習課題の宿題 (キ	') Q and A やディスカッション (エ)ゲスト講演	
今までの	今までの授業の中で、初めて聞いたこと、興味深い!と感じたことを1つで良いので書いてください。			
今日の内	今日の内容について(あるいは瀧川や TA 横山へ)の感想・意見・質問など			