

授業日	4/26(火)	1 学期授業回数	3 回目 / 全 9 回
学習目標	社会課題→解決する AI を考える過程のロジックをデータを基に構築する。		
時間 授業内容	90 分 (五班の内二 班は 30 分間 大学教員の指 導を受ける)	社会課題を解決する AI を考案する際に必要な知識を調べる。 調べを進めていく中で、疑問に思ったことなどインターネットの情報源では解決できないものをまとめる。 実際に社会課題に直面している方の意見を聞くためにフィールドワークも実施する必要がある。そのために必要なフィールドワーク先を調べる。	
評価方法	Classi を用いた振り返り		
宿題指示	大学教員の前で、各グループで現時点での報告としての 10 分のプレゼンを行うための準備をする プレゼンを終えた班はそのプレゼンを終えて不足している点を改善する。		