

授業日	5/24(火)	1 学期授業回数	5 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	90 分		
授業内容	13:20-13:30	「社会課題を解決する AI を考案する」についての中間報告、各班の報告を学びの記録を用いて評価する。 1 班 - ブラック企業	
	13:30-14:15	第 2 視聴覚教室に移動 2 年生の必修選択科目「AI 活動」のクラスと合同で、巳波先生より「AI 技術班の今後の活動」と「クエストカップ出場に向けての準備」についての講義を受ける。 その後、質疑応答。	
	14:15-15:00	「社会課題を解決する AI を考案する」についての中間報告の続き（残り 4 班の発表） 2 班 - 買い物難民問題 3 班 - 戦争への意識を変える 4 班 - AI 活用 5 班 - 多数の保護動物 学びの記録を提出	
評価方法	学びの記録、報告動画、スライド		
宿題指示	報告スライドの提出		