所属プロジェクト	ロボット型ユーザインタラクションの実用
	化 - 「未来大発の店員ロボット」をハード
	ウエアから開発する -
担当教員名	三上貞芳先生、鈴木昭二先生、高橋信行先
	生
氏名	木島拓海
学籍番号	1018239
クラス	С
現時点における学習目標は何ですか. (複数	プロジェクトの進め方
回答可)	複数のメンバーで行う共同作業
プロジェクト学習を通じて習得したい事柄を	教員とのコミュニケーション
選んでください.	技術・知識の習得方法
	技術・知識の応用方法
	作業を楽しく行う方法
	作業を効率よく行う方法
	課題の設定方法
	課題の解決方法
上の質問で「その他」を選んだ人は具体的に	
記述してください.	
上記の目標達成のために、どのようなことを	オンラインでのプロジェクトが主になりや
行う必要があると考えますか. (自由記述	りづらい点もたくさんあると思うが、その
200 文字以上)	中で積極的に課題解決に向けてどのような
	ことをしていけば考え、わからなければ積
	極的に担当教員と課題解決に向けて議論す
	る。また、技術や知識を習得をする上でど
	のようなことを学べてばいいのか、課題解
	決に向けてどのように効率よく学習すれば
	いいのかを考えていく。