

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」をハードウェアから開発する -
担当教員名	三上貞芳, 高橋信行, 鈴木昭二
氏名	山本侑吾
学籍番号	1018063
クラス	B
現時点における学習目標は何ですか。(複数回答可) プロジェクト学習を通じて習得したい事柄を選んでください。	プロジェクトの進め方; 複数のメンバーで行う共同作業; 教員とのコミュニケーション; 技術・知識の習得方法; 技術・知識の応用方法
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, どのようなことを行う必要があると考えますか。(自由記述 200 文字以上)	積極的に話し合いに参加して、活動の初めに行う要件定義、目標の設定などを丁寧にいうつもりだ。また、プロジェクト活動以外でも、メンバーと交流を深める機会があると思うので、こういったものにも参加していきたい。自分の興味のある分野は、ロボットや設計、電子工作などで、このプロジェクトではそれらを全てバランスよく学べると考えているので、活動には集中して取り組み、様々な知識を得ていきたいと考えている。また、設計に関しては既にある程度の知識を得ているので、他の人に教えたりしながら、知識に磨きをかけていきたいと考えている。