

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、鈴木昭二、高橋信行
氏名	藤内 悠
学籍番号	b1018103
クラス	K
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。	複数のメンバーで行う共同作業; 技術・知識の習得方法; 作業を効率よく行う方法
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)	<p>今年はオンラインであることを踏まえることが大前提であると考えます。というのも本来のプロジェクト学習であれば、水曜と金曜の 4, 5 限の時以外にも各々が空きコマなどを利用して短い時間であっても回数の充実した交流が可能だがそれが今年には不可能に近い。だからこそあらかじめ計画を立て、限られた時間で相手の状況と自分の進捗状況をいかに具体的に共有できるかが重要となると考える。加えて、作業をする際は必ず通話の状態を維持し共有のドライブや作業場への接続をすることでオンラインという物理的に隔絶された状況下でも共に活動をしている状況に近づける必要があるとも考える。</p>