

2015年度後期第8回授業録

【朝一】

佐藤：「柔軟性と生産性両立ロボ」

- ・先端のIT(情報技術)を活用したスマート工場では、生産性と柔軟性を高い次元で両立されることを目指している。
- ・MUJINが開発した「ピックワーカー」はバラ積み部品のピッキングに特化したロボットシステム。
- ・ティーチング関連が40%のコスト占めるのは結構大きい。
- ・MUJINのコントローラーでは、最適なプログラムをその都度計算するのでムダが少ない。

曲山：「AI研究・トヨタ参入」

- ・トヨタ自動車は2016年1月に人工知能(AI)の研究開発を担う新会社を設立する。米シリコンバレーに本社を置き、5年間で10億ドル(約1200億円)を投じる。
- ・中小企業はAIの開発をする大手企業に協力していくしかないのかも...
- ・

【ビジコン】

「バーチャル冷蔵庫」愛ちゃん班

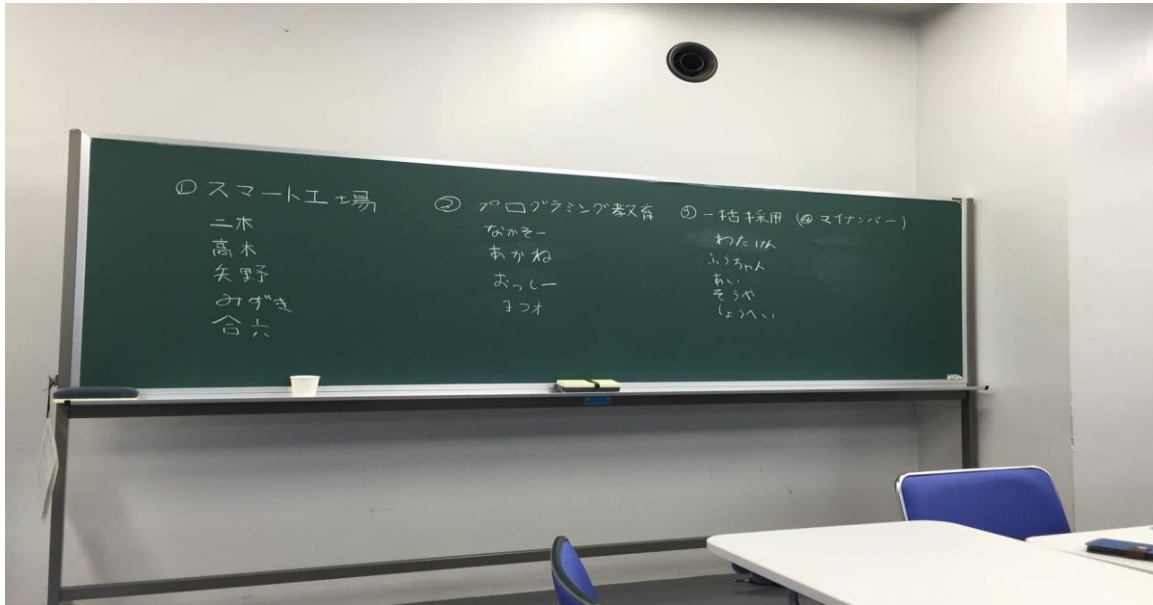
- ・アプリっていう説明をちゃんとしたほうがいいかも
- ・大手企業向け→企業向け

「ランチ・マネージャー」おっしー班

- ・栄養管理士の言い回しの統一
- ・大学生のアンケートのところ、わざわざ大学生といわなくていい
- ・次に...を発表させていただきますと言ったほうがいい

【来週】

- ・二次面接の内容
- ・8時20分スタートのため**遅刻厳禁**
- ・1テーマ20分 グループは下の写真通り
- ・司会っぽい人は必要だが、審査する側は意見をほぼほぼ言わなくていい



「グループ面接」

- 3人一組で15分
- 1限がどうしても無理な人に関しては別途相談