**Things to do!!! --------------------------------------------------------  
準備項目**

* **Set up shop (Everyone)  
  ショップの準備**
  + monitors   
    RasberryPiのモニターを設定
  + electronics  
    電子製品
* **Setup Pi  
  Rasberry Piの準備**
  + Download Raspian OS (Anyone)  
    RaspianOSをダウンロード
  + create SD card (Anyone)  
    SDカードをフォーマットし、OSをインストール
  + update (Anyone)  
    インストールしたOSをアップデートする
  + install apps (Delson or Josh)  
    アプリをインストール
    - auto vnc
    - auto ssh
    - auto wifi
* **Modular mount  
  固定装置**
  + Design(Katsuhiro, John, Nick, Ryuji)  
    設計
    - placement (Katsuhiro, John, Nick, Ryuji)  
      体中の配置を考え
    - positioning(Katsuhiro, John, Nick, Ryuji)  
      向き
  + Materials outline  
    素材を選択
  + Build  
    作成
    - Connected to WiFi network  
      WiFiネットワークと接続
    - Raspberry Pi needs to be connected to a battery  
      バッテリーと接続
    - Mounting base to connect camera/flashlight to  
      カメラと懐中電灯が取り付けるマウントを作成
* **Camera  
  カメラ**
  + Connect to Pi physically  
    RasberryPiと接続
  + Get feed back on Pi  
    カメラからのビデオをRasberryPiに発信
  + Attachment plate to the mounting base  
    マウントへの取り付けプレートを作成
* **Helmet  
  ヘルメット**
  + Design (Katsuhiro, John, Nick, Ryuji)  
    設計
  + Materials outline (John, Nick)  
    素材を選択
  + **Displays  
    ヘルメットの画面**
    - iPhones
    - Android
    - Pi screens  
      Raspberry Piの画面
    - Get dual screen setup  
      デュアル画面の設定  
        
      接続方法に何すればいい？？
    - vnc?
    - teamviewer?
    - ssh?
    - cable means?
* **Presentation** (Katsuhiro, John, Nick, Ryuji) **プレゼン**
  + outline  
    概要作成
  + demo of prototype  
    開発部品をデモ
  + technical write up  
    テクニカルの説明や図面を作成
  + Translate into japanese (Katsuhiro, John, Nick, Ryuji)
  + power point  
    パワーポイントのプレゼンを作成
* Rehearsal of presentation.   
  リハーサル