



# 電子機械設計・製作II

第26回

スケジュール確認

Week1	10/4	P.4	ロボコン準備	Week8	12/2	P.7	システム試験・改良			
	10/7		詳細設計・試作2		12/6					
Week2	10/11	P.5		パート開発 部品製作 回路製作 プログラミング	Week9			12/9	-	システム統合確認会議
	10/15		12/13							
Week3	10/18	P.6	システム統合		Week10	12/16	-	システム統合確認会議		
	10/21					12/20				
Week4	10/25	P.7			Week11	1/6	P.7	システム試験・改良		
	10/28					1/10	-	発表会準備		
Week5	11/1	P.8			Week12	1/17	-	社会実装評価・動画作成		
	11/13					1/20				
Week6	11/15	P.9			Week13	1/24			-	開発完了報告
	11/18					1/27				
Week7	11/22	P.10	Week14	1/31	-	開発完了報告				
	11/25			2/3						
				Week15	2/14	-	開発完了報告			
					2/17					

学内実証実験について報告書を作成

社会実装報告会をできたらやりたい（実施中の動画は最低限提出）

内容

社会実装実験内容

実験スケジュール

実験結果

定量的な評価と定性的な評価

グラフ・データ

写真・アンケート

ユーザー評価

考察・改善点

## パート毎の開発報告書

**メカニクス開発報告書**

**エレクトロニクス開発報告書**

**ソフトウェア開発報告書**

### 内容

製作物の一覧、写真

評価試験結果、完成度の評価、詳細設計書・試験報告書へのリンク

ソースコードへのリンク（ソフト）

パート毎の総括

## 開発完了報告書

プロジェクト開発全体の分析・総括を行い、報告書にまとめる

### 構成

発表会・展示会の振り返り

プロジェクトマネジメント分析

開発スケジュール（工数）

計画と実績を比較し要因分析

全体総括|個人別の所感

- 1/17 - 1/27**      **片付け、社会実装評価・動画作成**  
ラボの片付け  
学内実証実験、その様子を動画にもまとめ報告
- 1/31 - 2/14**      **開発完了報告**  
パート毎の開発報告書  
開発完了報告書  
**2/14（金）** までにDR
- 2/17**              **MIRS全体総括、授業アンケートなど**
- 2/18**              **社会実装動画鑑賞・評価 → 技術賞発表**