



電子機械設計・製作II

後期26回 発表会に向けて

青木悠祐
小谷 進
香川真人

牛丸 真司
大沼 巧

授業スケジュール



電子機械設計・製作II (3単位：週2回6コマ)

Week	Date	Practical	Content	Week	Date	Practical	Content
Week 1	9/27	-	ガイダンス	Week 8	11/29	P.6	システム統合
	10/1	P.3	基本設計・試作	Week 9	12/3	P.7	
Week 2	10/4	P.4	詳細設計・試作	Week 10	12/6		システム試験・改良
	10/8			Week 10	12/10		
Week 3	10/11			Week 11	12/13		社会実装実験
	10/15			Week 11	12/20		
Week 4	10/18	P.5	パート開発 部品製作・回路作成 ・プログラミング	Week 12	12/24(短)	-	
	10/22			Week 12	1/7(金)		
Week 5	10/25			Week 13	1/14	発表会準備	
Week 5	11/5			Week 13	1/17		
Week 6	11/8	P.6	システム統合	Week 14	1/21	-	MIRS発表会
	11/12			-	1/22		
Week 7	11/15	P.6	システム統合	Week 14	1/24	P.8	開発完了報告
	11/18(木)			Week 14	1/28		
Week 8	11/26			Week 15	1/31,2/4		

MIRS発表会前日の流れ



- 1/21(金)

15:00-16:00 借用物（主にパネル・机）
の体育館への運び入れ

15:30-16:30 会場設営

16:30- 展示エリア設置及びデモ準備

- 1/22(土)

- 9:00 体育館集合

- 9:30 - 11:00 リハーサル

MIRS発表会当日の流れ

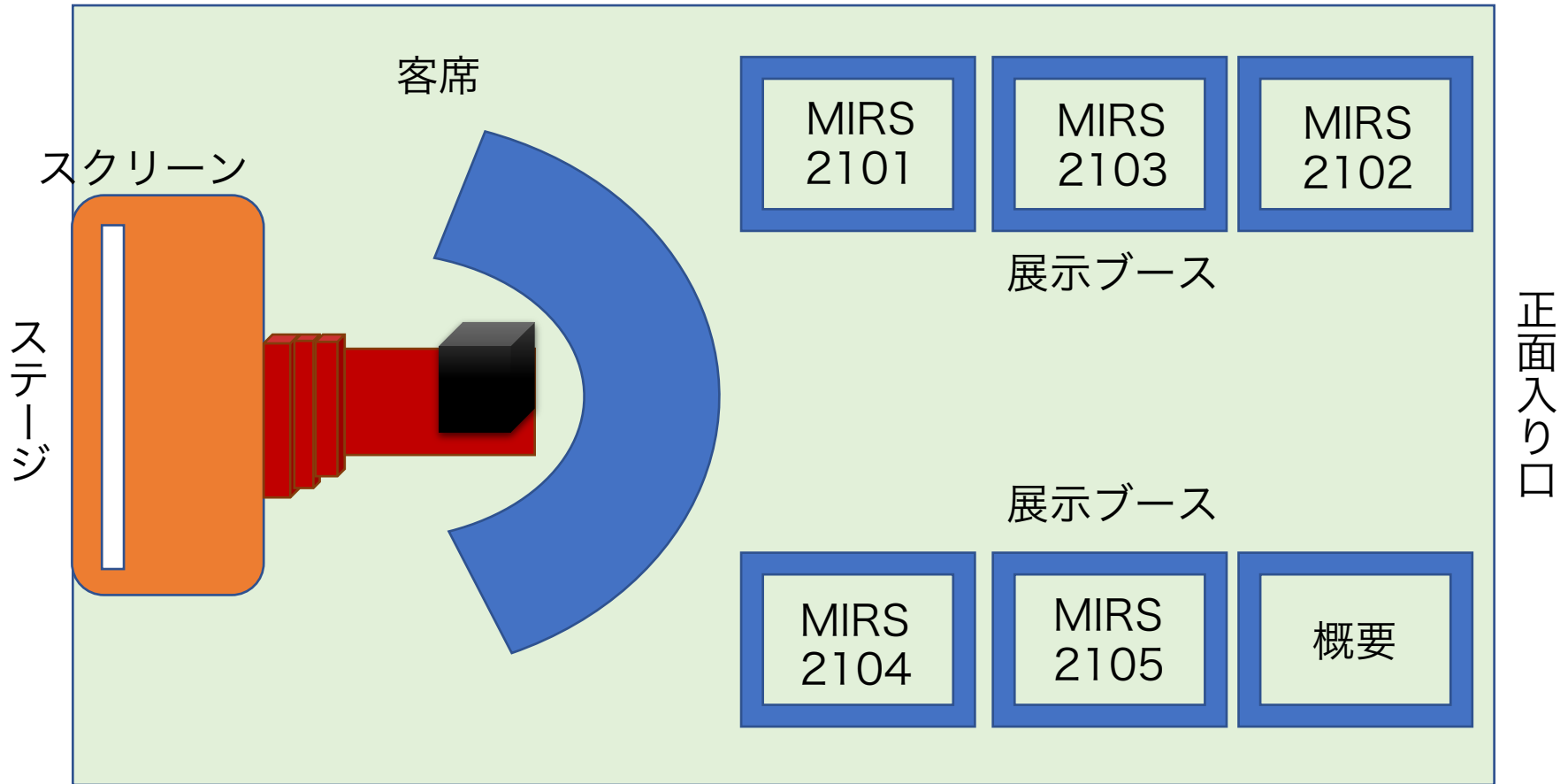


13:00	開場
13:00-13:15	展示ブース自由見学 (15分)
13:15	MIRS発表会
13:15-13:25	MIRS概要プレゼン (10分)
13:25-13:40	MIRS2104プレゼン
13:40-13:55	MIRS2101プレゼン
13:55-14:10	MIRS2103プレゼン
14:10-14:25	MIRS2105プレゼン
14:25-14:40	MIRS2102プレゼン
14:40-15:30	展示ブース自由見学 (50分)
15:20-15:40	集計
15:40-16:00	投票結果発表・表彰式・講評 ・最優秀賞：来場者の投票で決定 ・技術賞：スタッフの評価で決定
16:00	発表会終了
16:00-16:30	片付け

レイアウト

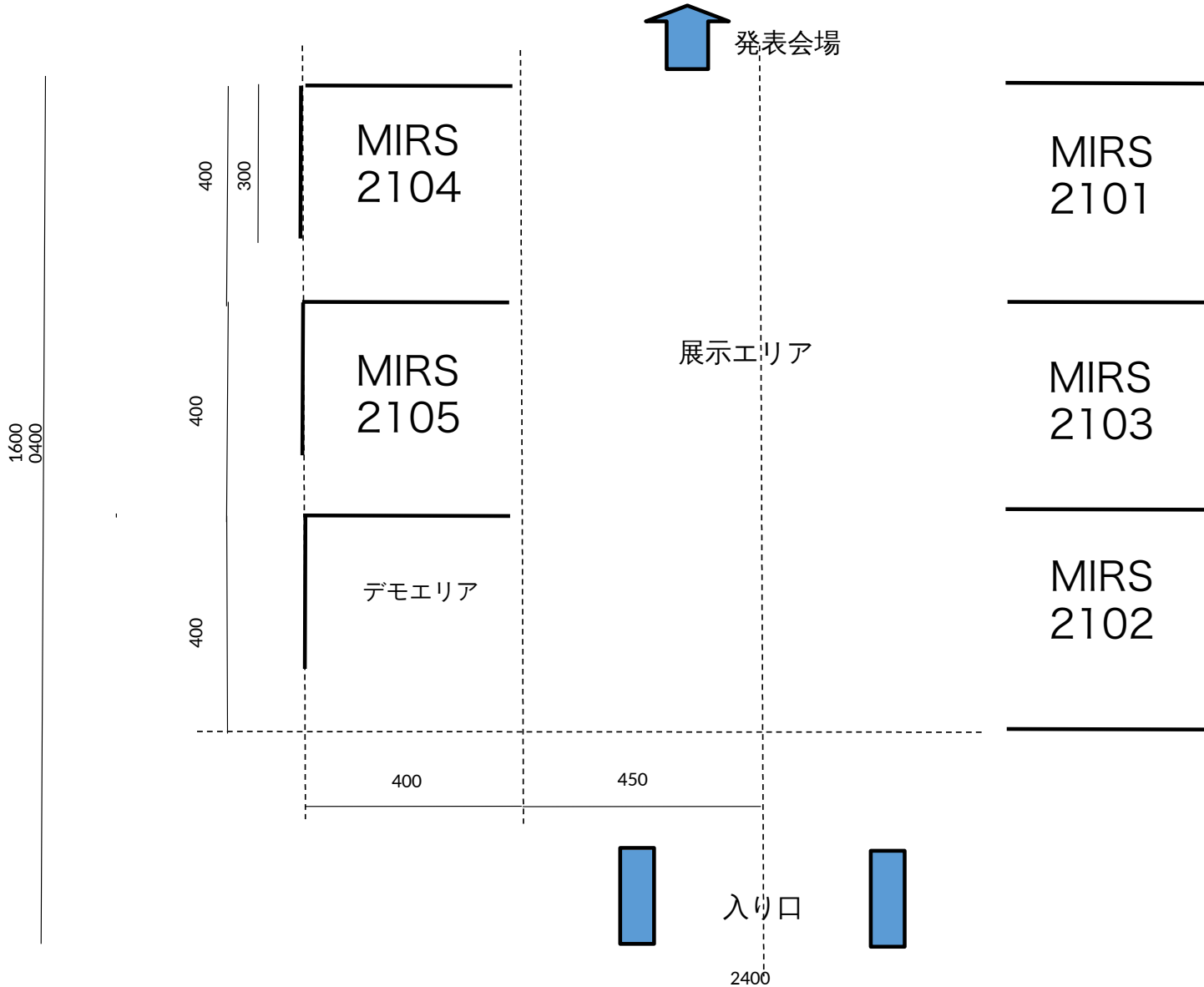


1月22日（土曜日）第2体育館



来場者：在校生，保護者

レイアウト



MIRS発表会 実行委員会



担当		内容
ステージ	○武藤・渡邊（敬）・武藏	司会 進行の段取り
展示ブース	○渡辺（裕）・木全・ 熊切・芝田・山口（卓）・ 山口（拓）・尾崎・依田・ 渡邊（大）・フイスエン	会場設営 パネル運搬 MIRS 概要展示ブース
機材	○浦田・松永・小林・平澤・	音響・照明・プロジェクタ 電源・録画・借用
演出	○松崎・田中・植田	映像 SE
広報	○飯山・辻・神尾・ 平中・望月	受付・案内表示・誘導 投票・アンケート カタログ・在校生への宣伝
記録・配信	青木・小谷	撮影 オンライン対応

MIRS発表会 実行委員会の役割分担

担当	リーダー	担当教員	内容
ステージ	武藤	青木	司会 進行の段取り
展示ブース	渡辺（裕）	牛丸	会場設営 パネル運搬 MIRS 概要展示ブース
機材	浦田	大沼	音響・照明・プロジェクタ 電源・録画・借用
演出	松崎	香川	映像 SE
広報	飯山	小谷	受付・案内表示・誘導 投票・アンケート カタログ・在校生への宣伝

進行係の打ち合わせ



- 発表会の司会進行についての打ち合わせを行います
- 進行役の3名
- 1/17(金) 14:45~15:00
- クリエイティブラボ

作業記録をこまめにつけること



- ✓ 01:ミーティング
- ✓ 02:ドキュメントレビュー
- ✓ 03:ドキュメント整備
- ✓ 20:技術調査
- ✓ 22:システム基本設計
- ✓ 23:システム統合試験
- ✓ 30,31,32:メカ/エレキ/ソフト詳細設計

1日の作業で項目が異なる場合は
それぞれの作業時間、コードで登録すること
（最後に工数分析します）