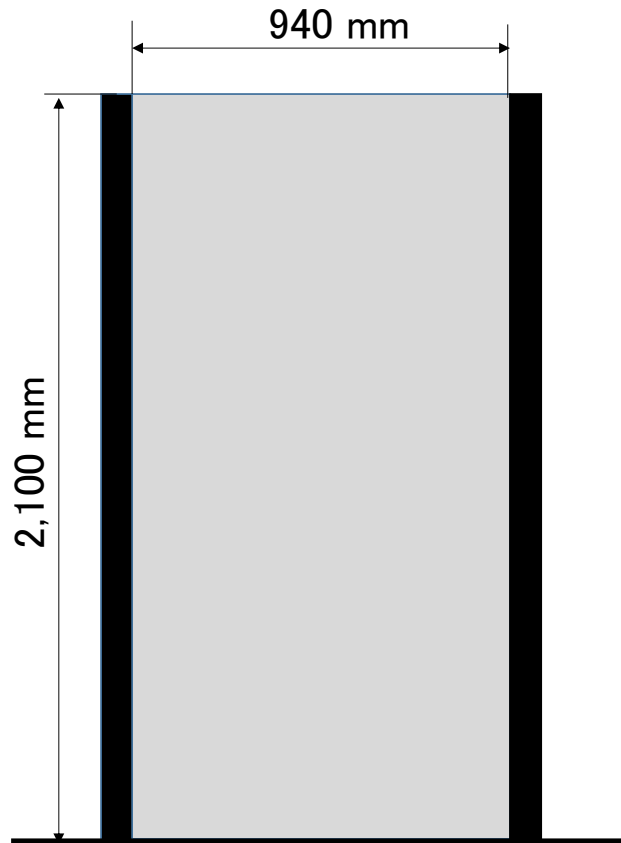


ポスター発表要領

- ・ポスター発表は、セッションの初めに2分程度(パワーポイント、1枚程度)で各論文の内容を説明して頂きます。(02講義室)
- ・すべての概要発表が終了後、別室(03, 04会議室)に移動して、通常のポスター発表を行います。
- ・ポスターはセッションが始まるまでに所定の位置にお貼りください。



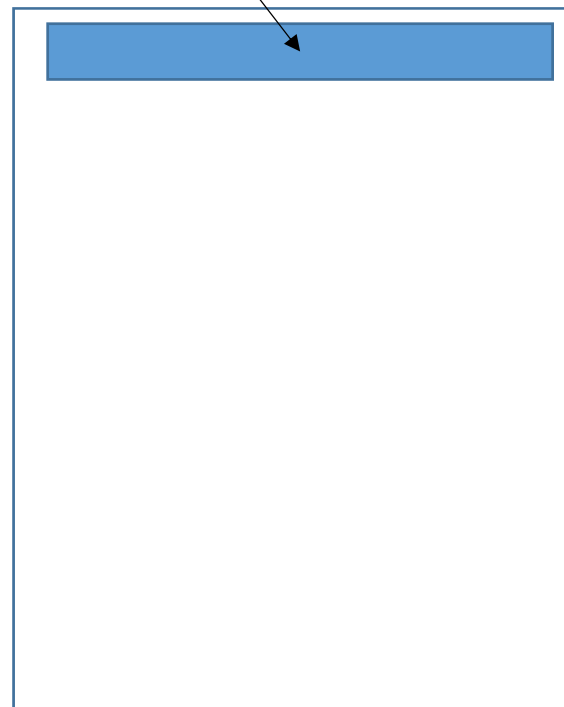
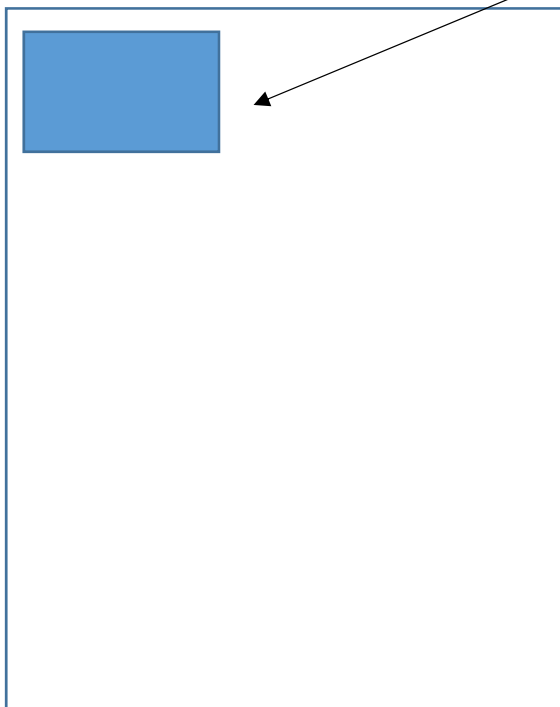
ポスターボードサイズ

- ・1発表あたりポスターボードを1枚利用できます。
- ・ポスターボードの貼付可能領域は横940 mm × 縦2,100 mm です。
- ・ポスターは端を押しピンで固定して頂きます。
- ・ポスター横に机(横1,800mm × 幅500mm × 高700mm)を1台準備いたしますので、ノートPCでの動画による紹介等、必要があればご利用下さい。
- ・電源の準備はありません。また、スペースも限られますので、大掛かりな実演はお控え下さい。

ポスター製作上のお願い

- ・ポスターには下記のように、左上あるいは上部に、ポスター番号 (P1-XX)、論文タイトル、著者名、所属を入れてください
- ・論文趣旨に沿って分かりやすい内容で記述してください。特に学術的、技術的な発表であることを踏まえ、宣伝や機器紹介だけにならないようにお願いします。

P1-XX
論文タイトル
著者名、所属



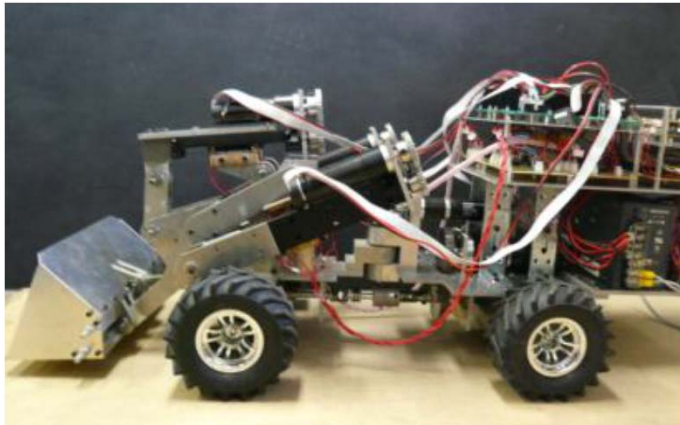
(第17回建設ロボットシンポジウム ポスター概要例)

P2-9

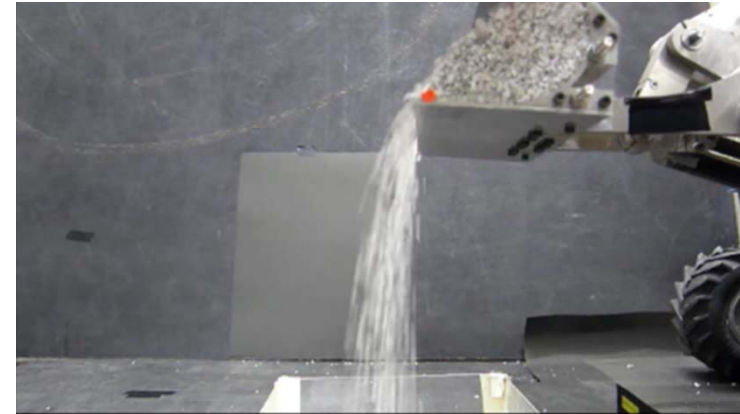
ホイールローダによる 堆積土砂形状の制御

中央大学理工学部

○津田智滉, 岩瀬裕史, 大隅久, 皿田滋



ミニチュアホイールローダ(山祇5号)



崩落土砂実験の様子

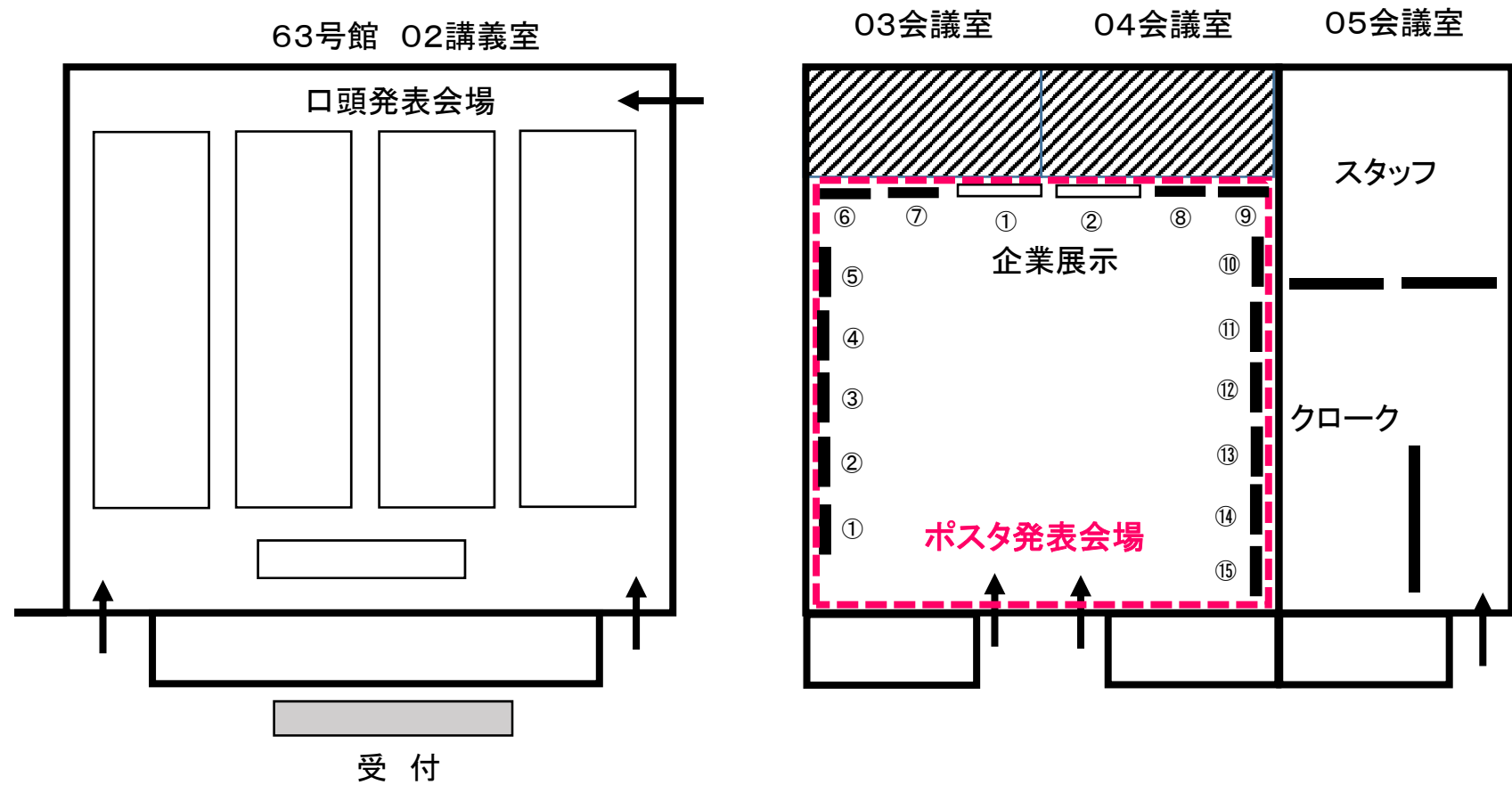


目標堆積土砂形状

- ・崩落土砂量の制御
- ・土砂積み手順の生成

= > 目標堆積土砂形状生成

企業展示・ポスター会場の詳細



講演会場(早稲田大学西早稲田キャンパス 63号館 2階)

早稲田大学 西早稲田キャンパス



早稲田大学 西早稲田キャンパス周辺

