

人間—生活環境系学会 第 46 回 人間—生活環境系シンポジウム（姫路）

2022 年 12 月 3 日(土), 4 日(日) イーグレひめじ

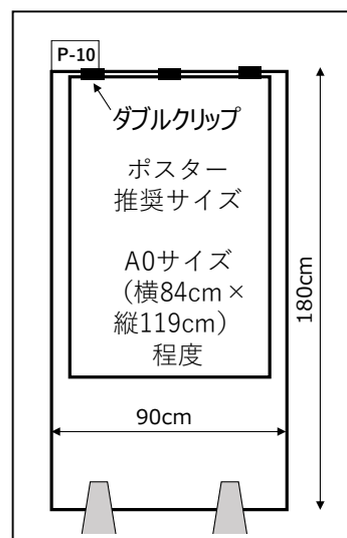
—— 発表方法等のお知らせ ——

■口頭発表（3F あいめっせホール）

- 発表時間は、1 題あたり発表 7 分+討論 4 分の計 11 分です。6 分で第 1 鈴、7 分で第 2 鈴、11 分で第 3 鈴をならします。発表題数が多く、時間に余裕がありません。時間厳守でお願いします。
- 会場のノート型 PC とプロジェクターを用いて発表ができます。
PC の OS は Windows 10pro（または 11）、プレゼンソフトは PowerPoint 2019（Windows 版）です。
希に動画や音声再生できない場合がありますので十分にご留意下さい。Windows 以外の PC（Mac 等）でプレゼンデータを作成の場合は、文字ずれなどにご注意下さい。
- 使用できるコンピュータは会場のノート型 PC のみとし、発表者の持ち込みコンピュータは原則として使用できません。もし、やむを得ずご自身の PC を使用される場合は、事前にご相談ください。
- 会場のプロジェクターの投影画面の縦横比は 4:3 です。PowerPoint のスライドは標準(4:3)で作成されることを推奨します。
- プレゼンデータは USB メモリでお持ちください（CD や DVD は使用できません）。
ファイル名は次のように付けてください（厳守）。
【セッション番号（半角）】 - 【氏名】.pptx ⇒ 【例】A-1-姫路太郎.pptx
- 持ち込まれる USB メモリには、当日の発表データ以外は入れないようにして下さい。USB メモリを介したウイルス感染の事例が多数報告されています。事前に、最新のウイルス駆除ソフトでのチェックをお願いします。
- 発表者は、事前の休憩時間・昼休み等に PowerPoint データを会場のノート型 PC に USB メモリからコピーし、投影状況を確認して下さい。
- 会場に備え付けのマウスおよびレーザーポインターが使用できます。操作は、発表者ご自身が行ってください。（ご自身のスライドコントローラー機器等は使用しないで下さい）
- プレゼン用 PC のデータはシンポジウム終了後に消去します。
- 発表者は、前発表者が登壇後、直ちに次発表者席にお着き下さい。

■ポスター発表（2F しろみエール）

- ・ 掲示方法は、右図のようなパネル（紙のダンボール製パーティション 横 90cm×縦 180cm×厚 1cm）にダブルクリップ（上部で3カ所程度）で吊り下げる方式です。
- ・ ポスターの大きさは、このパネルに収まる大きさにして下さい。A0サイズ（横 約 84cm×縦 約 119cm 程度）で、「縦使い」を推奨します。
- ・ ポスターについて、題目等の位置などの書式は特に決めませんが、1m程度離れたところからでも認識・判読できるように作成して下さい。
- ・ ポスターはなるべく 1 枚にした状態でお持ち下さい（ポスター会場では安全性を考慮して「押しピン」が使用できません。また、発表ポスターを 1 日ごとに入れ替えることや、パネルを再利用するため、ポスターはパネル上部にダブルクリップで留めて吊り下げる方式をとります）。



もし、複数枚に分割してご持参される場合は、会場に透明テープや両面テープを用意しておきますので、ポスターの裏から貼り合わせるなどして、1 枚の状態にしてから吊り下げ掲示するようにして下さい。

- ・ 遅くとも、ポスターセッションが始まる 30 分前までには、所定のパネルにポスターを取り付けて下さい（パネル上部にポスター番号を明示しています）。ポスター発表の直前に掲示されますと混雑等が予想されることから、時間的な余裕を持って掲示してください。
- ・ パネルは紙の段ボール製で比較的軽量です。大きな力が加わると、場合によっては転倒の恐れがあります。ポスター以外のもの（例えば、試料見本）を取り付けたりすることはできません。
- ・ ポスターは発表日のものを取り付けて下さい（発表日ごとにポスターを取り替えます）。例えば、1 日目のパネルに 2 日目のポスターを取り付けることはできません。
- ・ 取り外しは、ポスターセッションの終了後から、その発表日のプログラム終了時刻までに行ってください。もし、所定の時刻を過ぎても残置されているようでしたら、大会スタッフが発表者の許可無く取り外して処分することとなりますので、予めご了承賜りますようお願い申し上げます。

■問合せ等

第 46 回 人間—生活環境系シンポジウム（姫路）

大会長 土川 忠浩（兵庫県立大学環境人間学部・教授） TSUCHIKAWA Tadahiro

E-mail:tad@shse.u-hyogo.ac.jp Tel.079-292-9378（研究室直通）