

令和5年12月18日

各報道機関 御中

国立大学法人山梨大学

## 【山梨大学×甲府市】甲府駅北口での「特色ある研究 PR 展示」 開始セレモニーの開催について

本学は、甲府市との包括連携協定に基づき、甲府駅北口ペDESTリアンデッキで、本学の特色ある研究のPR展示を行います。

この展示は、本学が実施しているさまざまな国内トップレベルの研究について、本学の取り組みを県内外の方々に広く知っていただくとともに、地域社会とのつながりを深める機会となることを目指しています。

今回の展示では、水素・燃料電池ナノ材料研究センターが新たに制作した「水素がめぐる社会」をイメージしたジオラマや、研究内容等を示すパネルを展示します。また、甲府市と連携した水素・燃料電池事業についてのパネル展示（甲府市作成）も行います。

つきましては、下記のとおり展示開始のセレモニーを開催いたしますので、報道機関各社におかれましては、開催当日の取材について、ご協力賜りますようよろしくお願いいたします。

### 記

【日時】令和5年12月22日（金）10:00～（30分程度）

【場所】甲府駅北口ペDESTリアンデッキ

【出席予定者】中村和彦 山梨大学長、樋口雄一 甲府市長、他関係者

【その他】取材を希望されるマスコミ関係者の方は、開始15分前までに直接会場へお越しください。

セレモニー終了後、関係者が質疑応答に対応させていただきます。

以上

〈問い合わせ先〉

山梨大学総務企画部総務課広報企画室

TEL : 055-220-8005, 8006 FAX : 055-220-8799

E-mail: koho@yamanashi.ac.jp

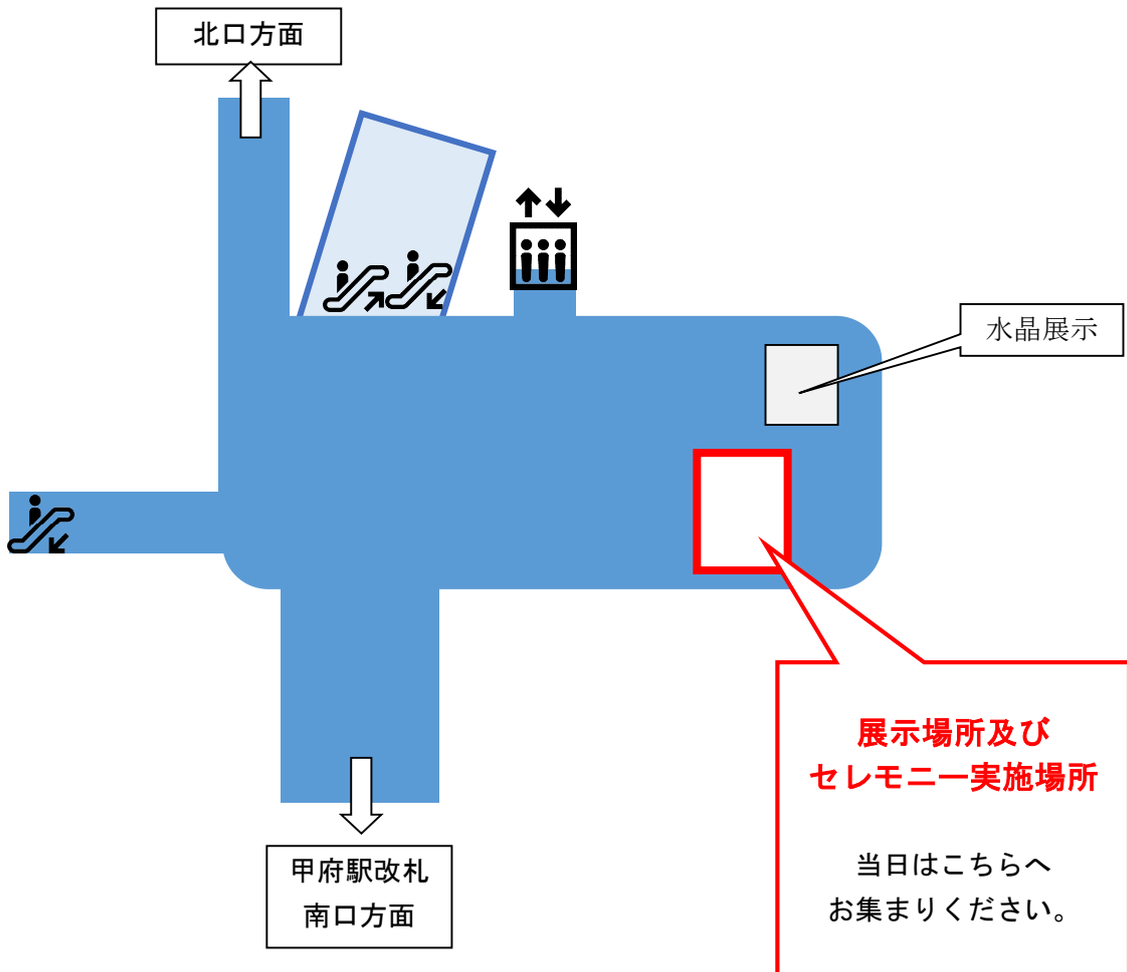
## 次第

### 【山梨大学×甲府市】

#### 国立大学法人山梨大学 特色ある研究 PR 展示開始セレモニー 次第

- (1) 開式
- (2) 出席者紹介
- (3) 山梨大学 中村和彦 学長 あいさつ
- (4) 甲府市 樋口雄一 市長 あいさつ
- (5) 展示説明
  - (ジオラマ・展示パネルについて)
  - ・水素・燃料電池ナノ材料研究センター 岡 嘉弘 客員教授
  - (展示パネルについて)
  - ・甲府市役所 環境部環境政策課 深井 和孝 課長
- (6) 写真撮影
- (7) 閉式（閉式後、質疑応答）

#### セレモニー会場図（甲府駅北口ペデストリアンデッキ）



山梨大学 特色ある研究PR展示  
「世界の未来を創る研究、ここから」

# 水素 燃料電池

2023 12/22～ 2024 3/31 (予定)

時間：7：00～21：00

場所：甲府駅北口ペデストリアンデッキ

水素で電車や模型が動きます！



## ●ジオラマ展示「水素がめぐる社会」＋研究パネル展示

ジオラマ  
運転  
予定日

●12月23日(土) 10:30～11:30

●1月：5日(金) 12日(金) 19日(金) 26日(金)

●2月：2日(金) 9日(金) 16日(金) 22日(木)

●3月：1日(金) 8日(金) 15日(金) 22日(金) 29日(金)

※1月～3月はいずれも15：00～16：00

※運転日は急きよ中止となる場合があります。

本学HPにて情報掲載いたしますので、ご確認願います。

## ●山梨大学×甲府市 水素・燃料電池連携事業パネル展示