

2023年度 ジュニアドクター育成塾  
広島ものづくり革新的イノベーション未来科学者リーダー育成プログラム

○第3回ファーストステージについて

日時：令和6年2月18日（日）13：00開始

会場：広島大学東広島キャンパス 教育学部講義棟 L棟 202 講義室

〒739-8524 東広島市鏡山一丁目1番1号

アクセス：[https://www.hiroshima-u.ac.jp/access/higashihiroshima/busstop\\_higashihiroshima/aca\\_3](https://www.hiroshima-u.ac.jp/access/higashihiroshima/busstop_higashihiroshima/aca_3)

○プログラム

■受付開始（12：30～）

■デジタルものづくり演習（13：00～16：45）

講師：広島大学大学院人間社会科学研究科 教授 川田和男

■3D スキャナーによる立体物のデータの取り込みについて

■積層型3D プリンターによる立体物の印刷について

■レーザー加工機による板材の切断

■閉会（16：45～17：00 全体まとめ）

○連絡事項

- ・プログラム実施中に報告書作成やホームページ掲載等のため、写真やビデオ撮影を行いますのでご了承ください。
- ・保護者用控室の用意はございません。何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。
- ・マスクの着用については個人の判断に委ねることを基本とします。ただし、活動内容によっては密になる場合がありますので、あらかじめマスクをご持参願います。なお、せき・くしゃみ等の症状がある場合は、不織布マスクを着用してください。

参考：広島大学 令和5年度 授業等の実施に関する方針

<https://www.hiroshima-u.ac.jp/2020covid-19/news/75971>

○持参物

- ・筆記用具
- ・水筒
- ・不織布マスク

（次ページに続く）

## キャンパスマップ



- ※ 北第6駐車場，教育学部 L 棟付近にオレンジ色のジャンパーを着用したスタッフを配置しています。スタッフの誘導に従って会場までお越しくください。
- ※ 自動車でお越しの方は，土日祝日はゲートを開放していますので，空いている駐車スペースをご利用ください。

### 【問合せ先】

広島大学 高大接続・入学センター  
教育室教育部入試グループ 三村・増田・吉崎  
TEL：082-424-6172・5696・6711  
Mail：[nyusi-kodai@office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:nyusi-kodai@office.hiroshima-u.ac.jp)

当日の欠席等の連絡は下記アドレスへお願いします。  
Mail：[junior-doctor-staff@ml.hiroshima-u.ac.jp](mailto:junior-doctor-staff@ml.hiroshima-u.ac.jp)