

令和5年度

文科学委託費事業 宇宙医学教育プログラム 宇宙医学実習@IHI エアロスペース  
参加学生募集要項

京都大学宇宙総合学研究ユニットでは、文部科学省宇宙航空科学技術推進委託費の支援を受けて、「将来の有人宇宙活動を支える宇宙医学人材養成プログラムの創出」として宇宙医学教育プログラムの構築を行います。その一環として、宇宙医学研究の現場体験を目的に、宇宙医学実習を昨年引き続き株式会社 IHI エアロスペースで実施します。

IHI エアロスペースはわが国を代表するロケット飛翔体の総合メーカーとして、固体燃料ロケットの技術を応用し、科学観測や実用衛星打ち上げ用ロケットの開発を行なうことにより、日本の宇宙開発の一部を担っています。実習では工場見学とエンジニアの方々との交流を行い、宇宙航空分野と宇宙医学分野との繋がりを考察してもらいます。

そこで、実習参加者を募集します。選考等は下記の要領で実施します。

<株式会社 IHI エアロスペースでの体験実習>

1. 実施日 : 2024年2月21日
  2. 実施場所 : 株式会社 IHI エアロスペース富岡事業所 (群馬県富岡市藤木 900 番地)
  3. 費用 : 交通費、宿泊費等については宇宙総合学研究ユニットより負担
  4. 募集人数 : 10名程度
- 
- 応募締切 : 2024年1月22日(月) 17:00
  - 選抜方法 : 書類選考(応募動機書)により選定(目安:2月第1週目までに結果通知)
  - 応募条件 : 日本国内の大学の学部生・大学院生
  - 応募方法 : 右記QRコードより入力  
(URL: <https://forms.gle/SesBHsxn7Zf1ZsbV6>)
  - 問合せ先 : terada.masahiro.2m@kyoto-u.ac.jp  
(京都大学・宇宙総合学研究ユニット 寺田昌弘)



- ※1 今後募集予定の他大学での宇宙医学実習への併願も可能です。ただし、多くの学生に機会を提供するという観点から一度実習へ参加された方は、他大学での実習参加への採択は調整する可能性があります。
- ※2 新型コロナウイルス感染症対策のため、急な予定変更がある可能性もあります。
- ※3 本プログラム中に撮影した写真・映像等をホームページや広報などに使用する場合があります。
- ※4 原則としては途中辞退がなく、実習の全期間に参加いただける方のみを採択する予定で、その点も踏まえてご応募をお願いします。