

平成30年度 第33回大型精密機器高度利用公開セミナー 中学生のための公開セミナー ―最先端の装置で見える世界― 募集要項

1 目的

科学への関心を高め、科学的な才能を一層伸ばすために、岐阜大学研究推進・社会連携機構科学研究基盤センター機器分析分野が所有する研究施設の見学及び実技体験を通して、先端科学の楽しさを実感する機会を提供する

2 主催：岐阜大学研究推進・社会連携機構科学研究基盤センター機器分析分野

協賛：(公社)日本化学会

3 内容

大型精密機器高度利用公開セミナー ―最先端の装置で見える世界―

岐阜大学の研究施設等で見学や先端科学に触れる実験・実習をする

〔実習例〕 デジタルマイクロスコープ、電子顕微鏡による観察

超高速カメラで観る一瞬の世界

X線マイクロCTスキャナによる物質内観察

サーモカメラ、分子模型の作製 等

4 開催日：平成30年8月6日(月)12:00～17:00

5 会場：岐阜大学研究推進・社会連携機構科学研究基盤センター機器分析分野

(〒501-1193 岐阜市柳戸1-1)

6 応募

(1)応募資格：自然科学に興味や関心のある中学生(保護者の承諾を要する)

(2)募集定員：20名(定員を超えた場合は、抽選とする)

(3)応募方法：参加申込書に必要事項を記入の上、機器分析分野(kiki@gifu-u.ac.jp, 058-293-2036)にE-mailまたは直接FAXで応募する

(4)応募締切：平成30年7月13日(金)

7 その他

(1)自然科学に興味や関心のある小学生(高学年)および保護者方の参加も可能です

(2)ご不明な点などは、下記までお問い合わせ下さい

〔問合せ先〕

501-1193 岐阜市柳戸1-1

岐阜大学研究推進・社会連携機構
科学研究基盤センター 機器分析分野

TEL：058-293-2035

FAX：058-293-2036

E-mail:kiki@gifu-u.ac.jp

HP:<http://www1.gifu-u.ac.jp/~lsrc/dia>



E-mail:kiki@gifu-u.ac.jp

FAX:058-293-2036

TEL:058-293-2035

住 所:〒501-1193 岐阜市柳戸 1-1

岐阜大学研究推進・社会連携機構科学研究基盤センター 機器分析分野

岐阜大学 研究推進・社会連携機構 科学研究基盤センター 機器分析分野宛

大型精密機器高度利用公開セミナー参加申込書

下記に必要事項を御記入の上、平成30年7月13日(金)までに E-mail、FAXまたは、郵送にて
申込みをいただきますようお願いいたします。また、参加者多数の場合は抽選を行います。御承
知おきください。保護者の方の同伴も歓迎いたします。

送信先 E-mail address kiki@gifu-u.ac.jp

送信先FAX番号 058-293-2036

学 校 名	
学 年	年
氏 名	
利用予定の 交通機関	自家用車 ・ バス ・ その他()
保護者氏名	参加・不参加
連絡先(自宅)	〒 ー 電話番号: FAX 番号: