## 国立大学法人熊本大学



平成21年6月25日

報道機関各位

熊本大学

## 「中学校および高等学校における遺伝子教育研修会」を開催

近年、生命科学分野はめざましい発展を遂げています。特に、DNA や遺伝子に関する研究は急速に進展し、その話題は世間を賑わしています。このような背景の中で、遺伝子組換えや遺伝子診断等の技術は、既に一般社会において実用化されているにも関わらず、その知識が正しく伝えられずに、誤解を生じたり批判を招いたりすることがあります。

そこで熊本大学では、中学・高等学校の理科教員を対象に、教育現場で、遺伝子やその技術についての正しい知識を伝える「遺伝子教育」の実施を目的とした研修会を開催することにしました。本研修会は、遺伝子の基礎知識から先端研究までの講義および遺伝子組換え実験の体験を通して、教育現場での遺伝子教育のあり方を議論する場と致します。

つきましては、関係者への周知ならびに、当日の取材方、よろしくお願いします。

記

【開催日時】1日目 平成21年8月10日(月)9:45~17:00

2日目 平成21年8月11日(火)9:30~17:00

3日目 平成21年8月12日(水)9:30~17:00

3日間を通してのイベントです。

【開催場所】熊本大学生命資源研究・支援センター 遺伝子実験施設(熊本市本荘2丁目2番1号)

6階 講義室(602)及びセミナー室(601)

【対 象 者】中学校・高等学校理科教員及びその関係者 20名

【参加費】無料

【申込締切】平成21年7月24日(金)

申込書は、ホームページ(http://gtc.egtc.jp/view/kouken/rika21)からダウンロードできます。



(昨年の実習のようす)

【問い合わせ・申込先】

生命資源研究・支援センター 遺伝子実験施設

TEL:096-373-6501 FAX:096-373-6502

E-mail:www@gtc.gtca.kumamoto-u.ac.jp

## 熊本大学 本荘地区キャンパス位置図



熊本大学生命資源研究・支援センター遺伝子実験施設6階 講義室(602)及びセミナー室(601)