

日本化学会東北支部・釜石市教育委員会・大船渡市教育委員会・陸前高田市教育委員会・大槌町教育委員会・岩手大学 共催



公益社団法人日本化学会 東日本大震災被災者支援事業



公益社団法人
日本化学会

「マイクロスケール化学実験講習会」のご案内



日本化学会では昨年度の東日本大震災の被災地への復興支援事業の一環として実験器具等の不足により通常の化学実験が困難な被災地域の教育関係機関を対象とするマイクロスケール実験実習を実施しております。今回岩手県釜石市内にて下記の要項により中学校の理科の先生方を対象とする実験講習会を実施する運びとなりましたので、関係者の皆様にご案内申し上げます。多数の皆様のご参集をお待ち申し上げます。

記

日 時：2013年1月26日（土）午前9時30分～午後4時

場 所：岩手大学三陸復興支援機構釜石サテライト（〒026-0031 釜石市鈴子町15番2号 釜石市教育センター5階）

募集人数：釜石市および近隣市町村の中学校の理科教員、合計約20名（先着順）

講 師：東北大学医療技術短期大学部名誉教授 荻野和子先生

主な内容：マイクロスケール化学実験の説明と実験実習（物質の特性，気体の発生の実験，熱分解，電気分解，水溶液の電気分解，化合，定比例，質量保存の法則の実験，イオン，酸・アルカリの実験等を予定）

申 込 先：日本化学会東北支部 2012 年度岩手地区幹事 嶋田和明（〒020-8551 岩手県盛岡市上田 4 丁目 3-5 岩手大学工学部応用化学・生命工学科 教授）、TEL & FAX: 019-621-6324, email: shimada@iwate-u.ac.jp

申込締切：2013 年 1 月 18 日（金）