

ヨウ素発見 200年記念講演会

Discovery
200th
Anniversary



B. Courtois
(ヨウ素発見者)

ヨウ素は 200 年前にフランスで発見されました。

現在、日本は世界第二位のヨウ素生産国です。

ヨウ素は造影剤、殺菌剤、偏光フィルムなど幅広い分野で利用されています。



Mobaru

Chiba, Japan

講演会：2011年 **17日** 木曜日
11月

時間：9:30～16:30

会場：千葉県茂原市役所市民室
(〒297-8511 千葉県茂原市道表1番地)

- (1)大野 満男(伊勢化学工業(株)) 10:00～10:35
「ヨウ素生産の歴史」
- (2)小倉 克之(千葉大学名誉教授) 10:40～11:15
「夢多きヨウ素—今そしてこれから—」
- (3)ヨウ素製品展示 11:30～13:30

施設見学会：2011年11月17日(木)13:30～16:30

- (1)ヨウ素製造設備
合同資源産業株式会社千葉事業所
(千葉県長生郡長生村七井土 1365)
- (2)天然ガスかん水生産設備
関東天然瓦期開発株式会社茂原鉱業所
(千葉県茂原市茂原 661)

主催：ヨード工業会、ヨウ素学会

共催：(社)日本化学会、千葉大学

協賛：(社)日本薬学会、(社)有機合成化学協会、(公財)千葉県産業振興センター
(社)千葉県製薬協会、日本ヨード懇話会

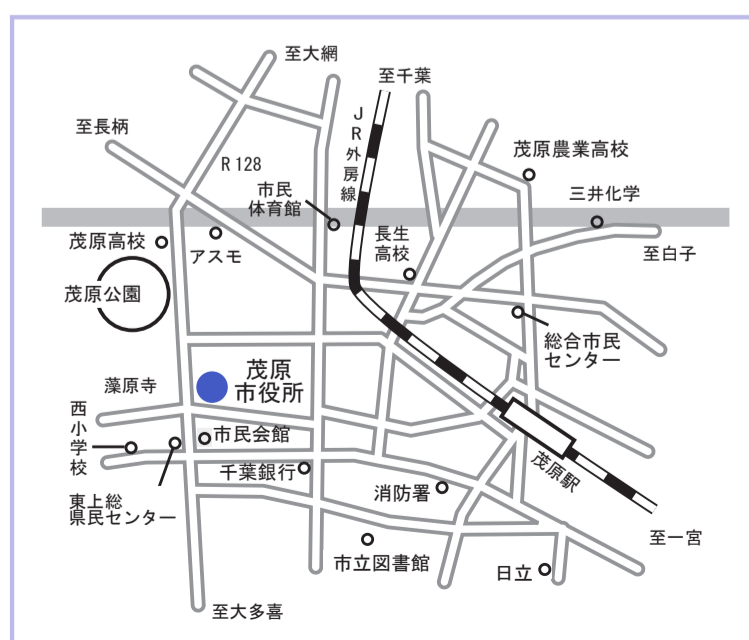
お問い合わせ先：〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33 千葉大学大学院工学研究科内

ヨウ素学会事務局 江澤・三田・根岸

TEL&FAX：043-290-3402

E-mail：sis@fiu-iodine.org

URL：http://fiu-iodine.org



※詳しくはヨウ素学会HPをご覧ください。

参加申込締切：

10月10日(月)定員になり次第締切らせていただきます。

「講演会定員：100名」「見学会定員：60名」

参加申込方法：

ヨウ素学会HP掲載の登録用紙に記入し、Eメールの添付ファイルとして送付して下さい。FAXでも受け付けます。登録用紙を送付希望の方は、ヨウ素学会事務局までご連絡下さい。



Resnati 教授



ポスター賞受賞者



学会賞 佐賀大学北村教授