

第70回千葉核医学技術研究会のご案内

寒冷の候、皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。さて、第70回千葉核医学技術研究会を下記のような内容で開催致します。ご多忙中のこととは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご参加頂きますようお願い申し上げます。

千葉核技研世話人一同

【日 時】 平成21年1月17日(土)

【場 所】 施設見学 国立がんセンター東病院 10時 集合
見学・研究会 日立メディカルフォーラム柏 13時 受付

【参加費】 会員 無料(年会費 1000円) 非会員 500円

※研究会は年3回開催いたします。皆様の会員登録を、世話人一同お待ちしております。

***** プログラム *****

最先端機器を見学しよう in 柏

司会 千葉療護センター 小野寺晋志

国立がんセンター東病院

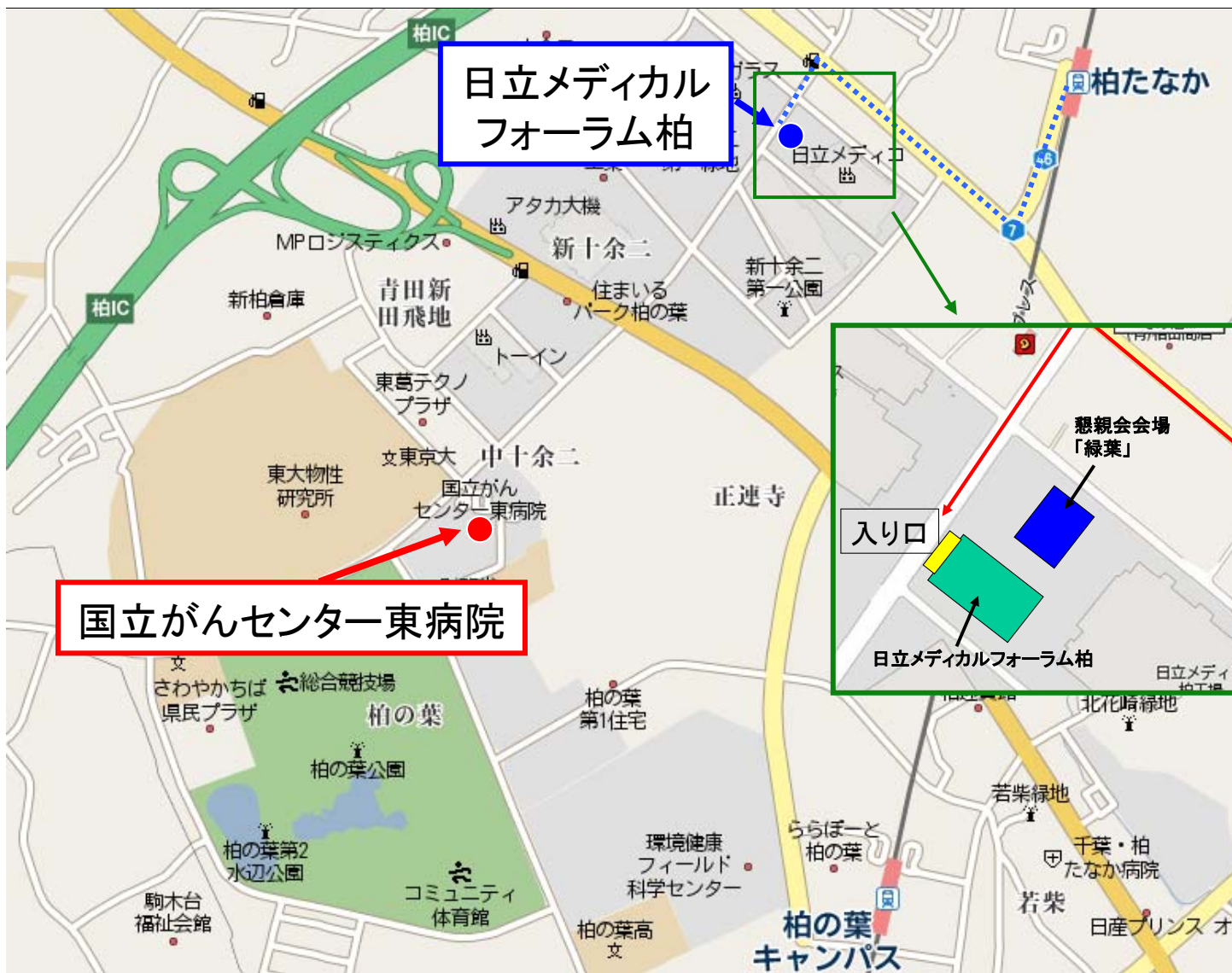
- 集合 (正面ロビー) 【 10:00 ~ 】
- 国立がんセンター東病院 見学 【 10:30 ~ 11:30 】
- 昼食 (がんセンター東病院 9階食堂) 【 11:30 ~ 12:30 】
- 移動 【 12:30 ~ 13:00 】

日立メディカルフォーラム柏

- 受付 【 13:00 ~ 13:30 】
- 代表世話人挨拶 【 13:30 ~ 13:50 】
事業報告 船橋市立医療センター 放射線科 小野寺 敦
ホームページ報告 千葉療護センター 放射線科 小野寺晋志
- 「 PET性能評価法について 」 【 13:50 ~ 14:25 】
(株)日立メディコ 核医学治療製品技術部 近藤正司先生
- 「 半導体PET・SPECTについて 」 【 14:25 ~ 15:00 】
(株)日立製作所 ライフサイエンス研究センター 小橋啓司先生
- 日立メディカルフォーラム柏 見学 【 15:00 ~ 16:20 】
- 特別講演 【 16:30 ~ 17:05 】
「 ^{18}F -FDG-PET/CT検査における画像ノイズ量に関する因子 」
国立がんセンター東病院 北村秀秋
- 70回記念講演 【 17:05 ~ 17:40 】
「 核医学技術学会がめざすもの 」
日本核医学技術学会 会長・国立国際医療センター国府台病院 福喜多博義
- 懇親会 【 17:50 ~ 】

※ 特別開催のため今回は機器メーカーの方はご遠慮願います

本研究会は、日本核医学技術学会より核医学技術者認定 1単位、日本核医学専門技師認定機構より日本核医学専門技師 5単位が認められます 千葉核医学技術研究会 <http://23ku.net/~chibakakugi/top.htm>



- **国立がんセンター東病院 (10:00 正面ロビー)** ※当日、正面玄関は開きません
東口の**救急用**よりお入り下さい

交通のご案内

- つくばエクスプレス 柏の葉キャンパス駅西口から、東武バス(国立がんセンター経由) 江戸川台駅東口行きまたは柏の葉公園循環行き6分 国立がんセンター下車 またはタクシー4分
- JR常磐線・東京メトロ千代田線・東武野田線 柏駅西口から、東武バス国立がんセンター行き30分 またはタクシー20分
- 東武野田線 江戸川台駅東口から、東武バス(国立がんセンター経由) 柏の葉キャンパス駅西口行き10分 国立がんセンター下車またはタクシー7分
- 常磐自動車道 柏IC. 千葉方面出口から国道16号線へ500m先を右折5分

- **日立メディカルフォーラム (13:00)**

交通のご案内

- 柏たなか駅より徒歩15分 (デイリーストア左折)

| 柏の葉キャンパス西口 西柏03 西柏04 バス時刻表 | | | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|
| 9 | 江20 | 33 | 江55 |
| 10 | 05 | 江30 | 40 |

無印: 柏の葉公園循環
江印: 江戸川台駅行

懇親会 (於:日立メディカル
フォーラム柏/緑葉)

会費: ¥ 5,000

