## ウォーター研究会第73回セミナー・総会/日本機能水学会総会

日 時: 平成30年6月30日(土)13:00~16:45(受付12:30~)

ミキサー17:00~

会 場: 北里大学プラチナタワー3301講義室(3F)

東京都港区白金 5-9-1

アクセス: 地下鉄 日比谷線「広尾駅」・三田線「白金高輪駅」より徒歩 10 分

都バス 恵比寿駅 or 田町駅より「田 87」系統「北里研究所前」下車

主催・共催: 日本機能水学会・ウォーター研究会・(一財)機能水研究振興財団

参加費(資料代): 会員(機能水学会・機能水財団・オゾン学会)2,000 円、

非会員5,000円、学生1,000円

世話人: 小宮山寛機・堀田国元・菊地憲次

問合せ: 日本機能水学会事務局 TEL 03-3495-0251 E-mail kinousui-gakkai@fwf.or.jp

参加申込み: 6月26日までに学会事務局 kinousui-gakkai@fwf.or.jp へ申し込みください。

**<プログラム>** 演題・講演時間は変更する可能性があります。

13:00~14:10 1. 機能水をめぐる動向

① 機能水研究振興財団プロジェクトを中心に 堀田 国元(一般財団法人機能水研究振興財団)

- ② (公財)ルイ・パストゥール医学研究センターに開設した機能水研究 吉川 敏一 (公益財団法人ルイ・パストゥール医学研究センター)
- ③ 海外情報紹介: 塩素消毒の盲点~洗浄したはずの食材で食中毒も~ 狩野 清史 (マイクローブテック株式会社)

## 14:10~14:50 平成 30 年度日本機能水学会およびウォーター研究会総会

- •平成29年度事業報告および決算報告: 審議・承認
- ・平成30年度事業計画および予算:審議・承認
- •日本機能水学会 会則改定
- ・日本機能水学会第 17 回学術大会の概要説明

14:50~15:00 休憩

15:00~15:30 2. アクアクリスタルリング(ACR)による水の改質実例とその作用メカニズム 〇小西 昭生 ¹、久保田 昌治 ² (1科学開発研究所、²ウォーターデザイン研究会)

15:30~16:00 3. ウイルス不活性化評価でのウイルス選定かかる課題について 高木 弘降(国立感染症研究所 バイオセーフティ管理室)

16:00~16:30 4. 切り花の鮮度保持における電解水の効果

本多洋子1、土屋昌子1、〇中藤誉子2、堀田国元2(1恵泉女学園大学、2機能水研究振興財団)

17:00~18:30 ミキサー: 参加費無料、会場: サンドリアン

\*最新情報は、機能水研究振興財団 HP(http://www.fwf.or.jp)に掲載いたします。

