

# 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教室(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

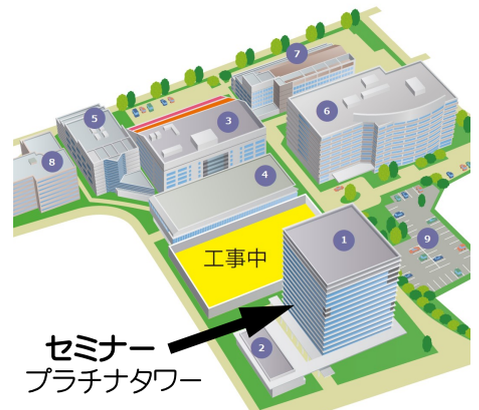
主催・共催： 日本機能水学会・ウォーター研究会・(一財)機能水研究振興財団

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

堀田 国元 (一般財団法人機能水研究振興財団)

② (公財)ルイ・パストゥール研究センターに開設した機能水研究室の紹介

吉川 敏一 (公益財団法人ルイ・パストゥール研究センター)

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. アクアクリスタリング(ACR)による水の改質実例とその作用メカニズム

小西 昭生 (科学開発研究所)

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 弘隆 (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機能水の効果(仮題)

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

17:00～18:30 ミキサー：参加費無料、会場未定

\* 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。