

市民講座「水と生命 —ゆらぎとエネルギーから癌治療まで」

平成25年7月9日（火）18：20～20：00

於：京都テルサ（京都府民総合交流センター）西館3階 第一会議室

第1部 新学術領域「水を主役としたATPエネルギー変換」

18：20～19：05

京都大学化学研究所 松林伸幸

「水と水溶液のエネルギー論」

第2部 新学術領域「ゆらぎが機能を定める生命分子の科学」

19：05～19：15

京都大学大学院理学研究科 寺嶋正秀

「ゆらぎが溶液の化学反応を決める」

19：15～20：00

崇城大学大学院生命科学研究科 上岡龍一

「水溶人工細胞膜を用いた副作用の無いがん治療へ」

参加要件/申込方法：参加自由，無料

主催：国際溶液化学会議

共催： 文部科学省新学術領域研究「揺らぎが機能を定める生命分子の科学」，

「水を主役としたATPエネルギー変換」

問合せ先：

寺嶋正秀

606-8502 京都市左京区北白川

京都大学大学院理学研究科化学専攻

TEL/FAX 075-753-4026

松林伸幸

611-0011 京都府宇治市五ヶ庄

京都大学化学研究所

TEL 0774-38-3071 FAX 0774-38-3074