**CIS Workshop 2017**

**“Innovative Bio-Imaging toward Diagnosis and Therapy”**

Jan 27 (Friday), 2017

Central Institute of Isotope Science, Hokkaido University

(Kita-15, Nishi-7, Kita-ku, Sapporo, JAPAN)

平成28年12月吉日

関　係　各　位

アイソトープ総合センター長

畠山　鎮次

「CIS Workshop 2017 “Innovative Bio-Imaging toward Diagnosis and Therapy”」

開催のご案内について

拝啓　時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

この度、光音響イメージングの研究分野で活躍されているミュンヘン工科大学　Vasilis Ntziachristos先生をお招きし、「CIS Workshop 2017 “Innovative Bio-Imaging toward Diagnosis and Therapy”」を開催いたします。

今回のワークショップは、光音響イメージングをはじめとした光イメージング技術のほか、PETイメージングや電子スピン共鳴イメージングといった最新の生体イメージング技術を題材に、大学院生・若手研究者の育成のためのプログラムとして企画致しました。

Vasilis Ntziachristos先生をはじめ第一線でご活躍の先生方のご講演は、医学、薬学、獣医学等で分子イメージングに関わっている研究者だけでなく、創薬研究、分析化学ならびに画像工学に興味を持つ大学院生・研究者の方々にも十分お役立ていただけるものと考えております。

つきましては、ポスターを同封いたしますので、貴分野の研究者の皆様にもお知らせいただき、多数のご参加を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

【本件お問い合わせ先】

アイソトープ総合センター

安井 　内線：6091

E-mail　yasui@ric.hokudai.ac.jp