6/24(土)

12:00~17:00

イントロダクション:

木村宏

(東京工業大学)

メインスピーカー:

井上梓

(ハーバード大学)

宮成悠介

(岡崎統合バイオ)

落合博

(広島大学)

野島孝之

(オックスフォード大学)

新海創也

(広島大学)

眞貝洋一

(理化学研究所)



6/25(日) 9:00~14:30

メインスピーカー:

斉藤典子

(がん研究会がん研究所)

木村暁

(国立遺伝学研究所)

安原徳子

(日本大学)

小瀬真吾

(理化学研究所)

胡桃坂仁志

(早稲田大学)

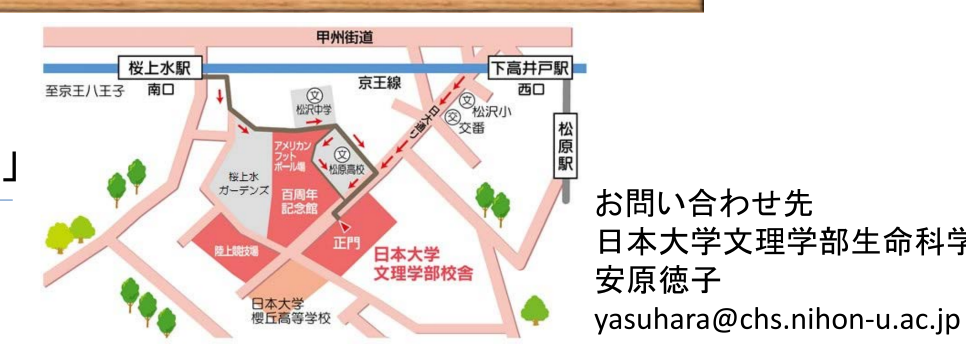
日本大学文理学部生命科学科セミナー 細胞核機能の発現と制御

日時:平成29年6月24日(土)~6月25日(日)

会場:日本大学文理学部図書館3階オーバルホール/東京都世田谷区桜上水3丁目25-40

主催:日本大学文理学部自然科学研究所/協賛:文部科学省科研費新学術領域「動的クロマチン構造と機能」

遺伝子の本体であるゲノムDNAを取り囲む細胞核についてのセミナーです。分子、細胞、高次生命現象までを専門とする研究 者が集まり、イメージング、生化学、細胞生物学、数理解析の局面から核の構造と機能について議論します。参加費無料です ので、ふるってご参加ください。



お問い合わせ先 日本大学文理学部生命科学科 安原徳子