



平成29年度山口大学研究拠点群形成事業 生命分子インターネットワークセンター 創設キックオフシンポジウム

山口大学では学際的国際研究拠点の確立を目指して、拠点形成事業を行っています。平成29年度は、山口大学を代表する9名の若手研究者がコアメンバーとして主導する「生命分子インターネットワークセンター」の設置が8月3日に認められました。

この研究拠点の目標は、増え続ける人口を支えるための食糧問題や人類が長寿を全うするための健康問題の解決です。この問題解決の鍵を握っているのが炭素、水素、酸素、窒素原子などで構成されている“生命分子”であり、これを分子レベルから細胞レベルまで詳しく研究し、生命活動そのものを理解することで、人類が直面する諸問題に対処していきます。研究者の所属は、医、農、理、工そして獣医学部と多岐に渡っており、各専門分野を融合しながら研究を行えることが本センターの強みの一つです。

科学技術立国日本を若手研究者らの手で堅持し、さらに発展させるために本センター活動を活発に行う所存です。

プログラム

開催日：平成29年10月3日(火)

場所：常盤キャンパスD11講義室

13:10～13:20 岡学長 あいさつ

13:20～13:30 センター長「IoLセンターの紹介」

13:30～15:00 IoLメンバーによる研究紹介

15:00～15:20 ブレーク

15:20～16:20 東京大学医学系研究科 浦野泰照先生
「蛍光ライブイメージングを基盤とする化学の新たな医療・生物学応用」

16:20～16:25 堀学術担当理事 おわりのことば

16:35～17:55 交流会：IoLポスターセッション(D棟3F)

17:55～18:05 閉会式

*参加は無料ですので、企業、教職員、学生の皆様、奮ってご参加ください。

センターコアメンバー

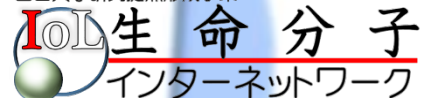
創成科学研究科(工学部)	西形孝司(センター長)
創成科学研究科(工学部)	隅本倫徳
創成科学研究科(工学部)	藤井健太
創成科学研究科(工学部)	川本拓治
創成科学研究科(理学部)	上條真(副センター長)
創成科学研究科(理学部)	原裕貴
創成科学研究科(農学部)	佐合悠貴
共同獣医学部	高野愛
医学系研究科(医学部)	堂浦智裕

連絡先

創成科学研究科(工学部応用化学科)

西形孝司 内線9261、nisikata@yamaguchi-u.ac.jp

山口大学研究拠点形成事業



Internetwork of Lifemolecules