

令和元年度特別講演会開催状況

講師名	所属	講演名	講演日	担当部
Robert H. Heflich	Director, Division of Genetic and Molecular Toxicology, NCTR, U.S. Food and Drug Administration	Research conducted by US FDA/NCTR's Division of Genetic and Molecular Toxicology	2019年6月17日	変異遺伝部
沖米田 司	関西学院大学理工学部 生命医化学科 教授	ユビキチンリガーゼを標的とした細胞性線維症の治療薬開発	2019年6月21日	遺伝子医薬部
仁科 博史	東京医科歯科大学 難治疾患研究所 発生再生生物学分野 教授	脊椎動物の3D器官形成と維持	2019年8月30日	毒性部
安藤 弘樹	岐阜大学大学院医学系研究科	人工バクテリオファージの創出	2019年9月3日	衛生微生物部
石井 優	大阪大学大学院医学系研究科 免疫細生物学講座教授	生体多光子励起イメージングによる免疫・炎症ダイナミクスの解明	2019年10月3日	薬理部
伊東 祐二	鹿児島大学大学院理工学研究科	革新的抗体医薬品開発を目指した抗体部位特異的修飾法の開発と応用	2019年9月17日	有機化学部
竹内 一郎	名古屋工業大学大学院工学研究科・理化学 研究所革新知能統合研究センターチーム リーダー	データ駆動型人工知能による医学生物学研究の 取組み	2019年10月17日	生化学部
池田 和隆	公益財団法人東京都医学総合研究所（精神 行動医学分野・分野長 参事研究員，依存 性薬物プロジェクトリーダー）	拡大するアディクション問題への学術的対応	2019年11月15日	生薬部
Dr. Romuldo Benigni Dr. Jianhua Yao	Benigni, Alpha-Pretox (Italy) Yao, Shanghai Institute of Organic Chemistry (China)	インシリコによる化学物質の毒性の予測と評価	2019年11月21日	変異遺伝部
中山 智紀 入江 美美 窪崎 敦隆	内閣府食品安全委員会事務局評価第一課	食品安全委員会について ～概要，新しいリスク評価手法，研究事業～	2019年11月27日	安全性予測 評価部