



MBT NEWS LETTER

第277号
'24/04/18

<4/16 オートファジー・抗老化研究センター設立記念キックオフシンポジウム> ノーベル生理学・医学賞受賞の大隅良典教授の基調講演ほか 抗老化研究の聴講に300名近い大学・企業及び一般の皆様が参加

- ・4月から奈良医大に抗老化研究を行う「オートファジー・抗老化研究センター」が設立されたことを機に、4月16日（火）奈良県コンベンションセンター天平ホールで300名近い参加申し込みのもと、キックオフ記念シンポジウムが盛大に開催されました（写真①）。
- ・冒頭、**細井裕司 奈良医大理事長・学長**からは「抗老化研究は奈良医大の重点テーマ」と挨拶があり、また来賓の**山下真 奈良県知事**からは「不老につながる成果に期待」と挨拶がありました（写真②③）。
- ・シンポジウムでは、ノーベル生理学・医学賞を受賞された**大隅良典：東京工業大学栄誉教授**は基調講演で**酵母を用いたオートファジーメカニズムの発見物語**を紹介され、またオートファジー研究第一人者の**吉森保大阪大学大学院特任教授**からは、一般の人も理解しやすい解説調で**オートファジーの展開可能性**の紹介がありました（写真④⑤）。
- ・当事者となる「オートファジー・抗老化研究センター」の**中村修平センター長**からは、今後はヒトの抗老化に踏み込んだ研究を進めていくことを、**杉江和馬副センター長**からは、神経筋疾患の究明や治療にオートファジーを活用した研究を進めることの紹介がありました（写真⑥⑦）。
- ・会場には、サプリメントや食品、化粧品等々、オートファジーを活用した抗老化研究や関連機器が今後成長ビジネスに展開するとの期待から全国の大学、企業からの参加者も多く見受けられました。
- ・奈良医大と連携して活動するMBTコンソーシアムは今年度より「抗老化部会」を立ち上げ、中村修平教授と連携してセンターとの**共同研究がスタートできる会員企業を募ってまいります**。

後日、本シンポジウム講演内容はオンデマンドでYouTube視聴できるようにいたします！



発行

(一般社団法人) MBTコンソーシアム、(公立大学法人) 奈良県立医科大学
奈良県橿原市四条町840番地研究推進課内 担当 塩山
TEL : 0744-29-8853 (直通)、FAX : 050-3164-5598、Email: mbt@mbt.or.jp