

講演会

「ノーベル賞から見た独創的 研究のための8つの法則」

日時： 2018年12月7日(金)

16時30分ー17時30分

会場： 理工学部講義棟 C201

講師： 石田寅夫 氏

**(鈴鹿医療科学大学理事・名誉教授、元旭化成ライフ
サイエンス総合研究所所長)**

講師プロフィール： 1964年東京大学大学院化学系研究科修士課程修了。理学博士。元旭化成工業(株)理事・ライスサイエンス総合研究所所長。現在、(学)鈴鹿医療科学大学理事、名誉教授。専門(分子生物学と東洋医学)。自身が携わった創薬で、1995年度(社)発明協会主催特許庁長官奨励賞、1996年度(社)発明協会主催朝日新聞発明賞、1997年度東京都発明功労者、2007年度文部科学大臣表彰科学技術賞、等を受賞。著書：「あなたも狙え！ノーベル賞。科学者99人の受賞物語」、「親子でめざせ！ノーベル賞。受賞者99人の成長物語」、「ノーベル賞からみた遺伝子の分子生物学入門」、「ノーベル賞からみた免疫学入門」(いずれも化学同人刊)。「ノーベル賞の生命科学入門 免疫のしくみ」、「同入門 遺伝子工学の衝撃」、「同入門 がんの謎に迫る」(いずれも講談社サイエンティフィック刊) 他。

(理工学部 : 竹 田)