

ノーベル賞受賞者を囲むフォーラム

「次世代へのメッセージ」

Forum: Messages for Coming Generations with Nobel Laureates

若き探究心 科学の未来を切り開く

11^月 16^日
【土】
2013

◎13:30…16:30

東京大学・
駒場キャンパス
21KOMCEE レクチャーホール

主催：読売新聞社
後援：外務省、文部科学省、NHK
協賛：トヨタ自動車、ピー・シー・エー

ノーベル賞受賞者を囲むフォーラム
「次世代へのメッセージ」事務局

04-8243 (住所不要) 読売新聞東京本社 調査研究本部

TEL: 03-3217-8388 / Fax: 03-3217-8284

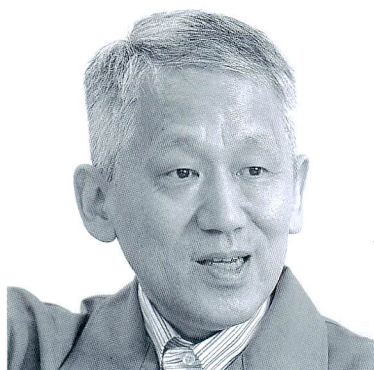
E-mail: nobelforum@yomiuri.com

URL: <http://info.yomiuri.co.jp/yri/n-forum>

ノーベル賞受賞者を囲むフォーラム「次世代へのメッセージ」

FORUM: MESSAGES FOR COMING GENERATIONS WITH NOBEL LAUREATES

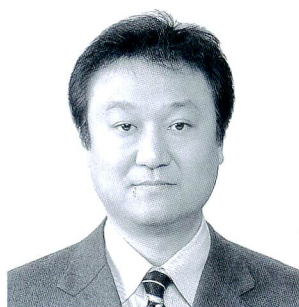
参加受賞者	田中 耕一	2002年ノーベル化学賞 島津製作所シニアフェロー
講演・パネリスト	真船 文隆	東京大学大学院総合文化研究科教授
コーディネーター	佐藤 良明	読売新聞東京本社調査研究本部主任研究員
テーマ	「若き探究心 科学の未来を切り開く」	
タイム・テーブル	13:30 ~	主催者あいさつ 古本 朗 読売新聞東京本社調査研究本部長
	13:40 ~	講演 真船 文隆
	14:20 ~	基調講演 田中 耕一
	15:00 ~	休憩
	15:20 ~	パネルディスカッション
	16:30ごろ	終了



田中 耕一

島津製作所シニアフェロー

1959年富山県生まれ。東北大学工学部卒業。83年、島津製作所入社。技術研究本部中央研究所に配属。2度の英国出向を経て、2002年、「生体高分子の同定および構造解析のための手法の開発」でノーベル化学賞を受賞。同年、文化勲章を受章。10年、田中最先端研究所所長（兼）田中耕一記念質量分析研究所所長。12年6月から現職。日本学士院会員、東北大学大学院工学研究科客員教授、東京大学医科学研究所客員教授を務める。



講演・パネリスト

真船 文隆

東京大学大学院
総合文化研究科教授



コーディネーター

佐藤 良明

読売新聞東京本社調査研究本部
主任研究員

1966年神奈川県生まれ。東京大学大学院理学系研究科博士課程修了。東京大学理学部化学科助手、豊田工業大学客員助教授、東京大学准教授などを経て、2007年10月から現職。専門は物理化学。排ガス浄化触媒に使う白金やロジウムを代替する元素の研究などに取り組む。著書に「量子化学 基礎からのアプローチ」など。

1960年群馬県生まれ。早稲田大学政治経済学部卒業。84年読売新聞社入社。山形支局、前橋支局、編成部を経て95年から科学部。脳死移植、ゲノム科学などの先端医療や生命科学を主に取材。科学部次長として医学、地震、ノーベル賞などを担当し、2013年8月から現職。