

文化講演会(第1部) 国際宇宙ステーションからの 流星観測プロジェクト『メテオ』

～ロケット打上げ失敗から再打上げに向けて～

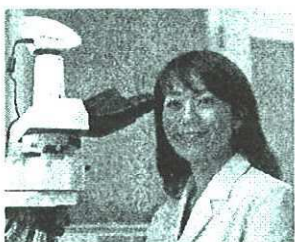
講 師:千葉工業大学惑星探査研究センター

上席研究員

あらいともこ
荒井 朋子氏

～講師プロフィール～

東京大学理学部地学科卒業、同大学大学院理学系研究科博士課程修了。博士(理学)。大学院在学中、日本学術振興会特別研究員として NASA ジョンソンスペースセンター及び UCLA に留学。宇宙開発事業団(現 JAXA)にて 6 年間、国際宇宙ステーションの実験棟、実験装置、及び月探査衛星かぐやの開発に有人及び無人宇宙機の開発・運用に携わる。その後、国立極地研究所、東京大学総合研究博物館を経て、2009 年 4 月当研究センター設立時より現職。隕石やアポロ試料の鉱物分析や月惑星探査データの解析を行うと共に、惑星探査計画の提案や探査機に搭載する科学機器開発を行う。2012 年 11 月から 2013 年 1 月まで米国南極隕石探査隊に参加した。



文化講演会(第2部) 「響」「山崎」「白州」を生み出した

伝説のウイスキー ブレンダー

～日本ウイスキー 世界一への道～

講 師:サントリー株式会社

名誉チーフブレンダー

こしみず せいいち
奥水 精一氏



～講師プロフィール～

1949 年山梨県甲府生まれ。山梨大学工学部発酵生産学科卒業。73 年サントリー入社。多摩川工場でのブレンドグループを経て、76 年より研究センターでウイスキーの貯蔵・熟成の研究に従事。85 年より山崎蒸留所で品質管理、貯蔵部門を担当した後、91 年よりブレンダー室課長となる。世界的なコンペティションでトロフィーを受賞した「響 30 年」、「山崎 50 年」「白州」などの開発・ブレンドに携わる。96 年に主席ブレンダー、99 年よりチーフブレンダー、14 年より名誉チーフブレンダーとなる。

日 時: 平成27年2月28日(土)午後1時～4時

入場無料

場 所: 千葉工業大学津田沼キャンパス 2号館 3階大教室

司 会: 吉村和就氏(習志野市国際交流協会副会長、国連テクニカルアドバイザー)

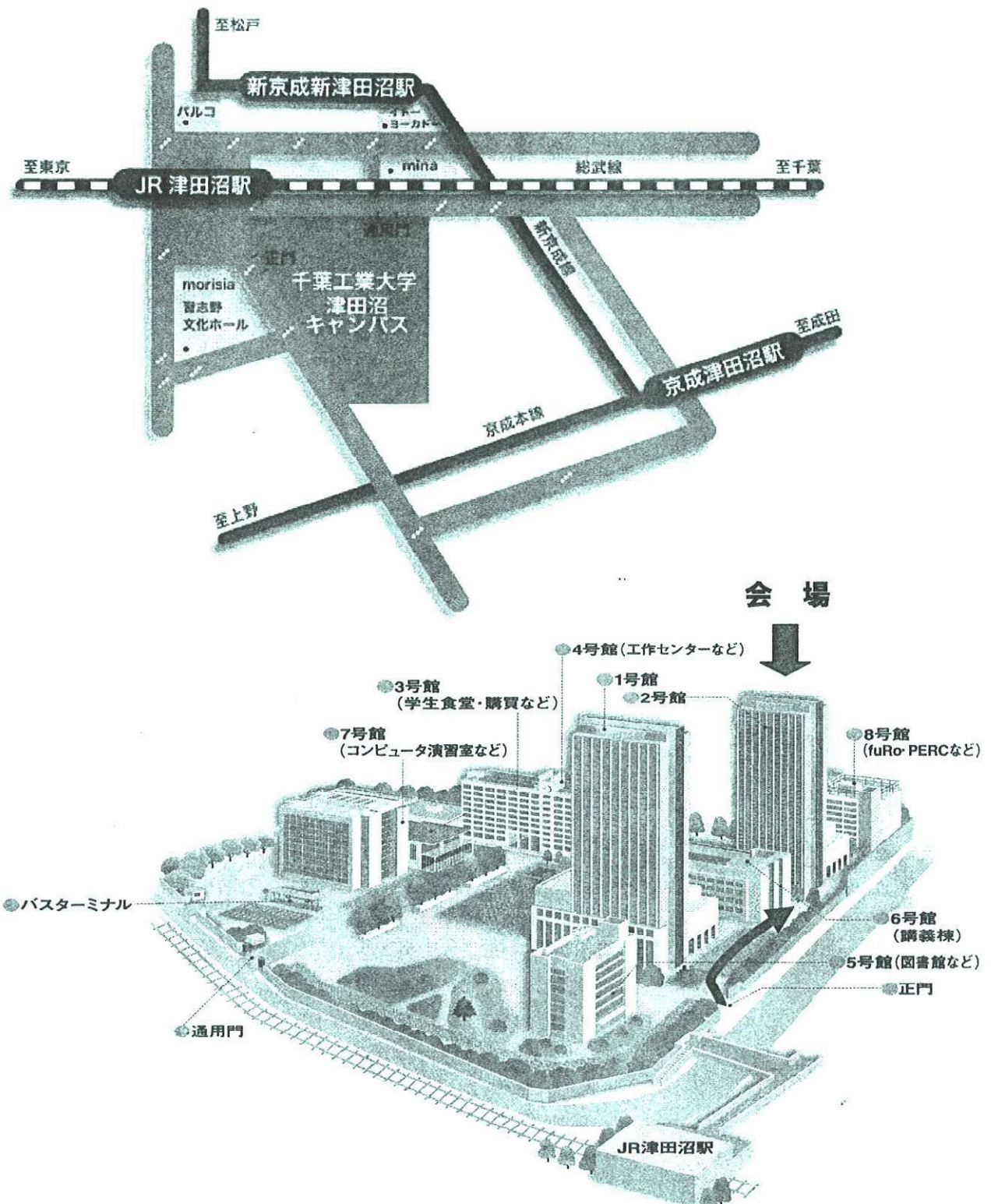
主 催: 習志野市国際交流協会

後 援: 習志野市 習志野市教育委員会

協 賛: 千葉工業大学

問合せ: 習志野市国際交流協会 ☎047(452)2650

ご案内



文化講演会 会場は2号館の3階大教室です。