

首都大学東京 フロンティア研究棟の開所について

～ 本学の卓越した研究成果を世界に発信します ～

首都大学東京（学長：原島文雄）では、このたび、都市環境科学研究科 春田正毅教授がセンター長を務める「金の化学研究センター」の基幹施設となるフロンティア研究棟を開設しました。春田教授は世界的にもユニークな金の触媒機能に関する研究を行っており、2012 年にトムソン・ロイター引用栄誉賞を受賞し、ノーベル賞有力候補者となっています。

5 月 14 日（水）に、開所式を執り行いますので、お知らせします。

また、5 月 14 日、15 日の 2 日間、同キャンパスにて、春田教授が、国内外に広く同研究センターを紹介するため、「金の物理学、化学、生物学：ナノ粒子からクラスターへ」をテーマに、英語による国際ワークショップも開催します。

（詳細は HP をご確認ください。 <http://www.tokyo-sangaku.jp/event/14894/> ）

○フロンティア研究棟 概要

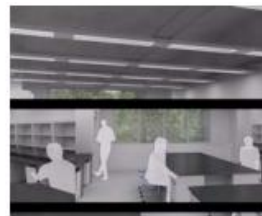
フロンティア研究棟は、世界的にもユニークな金の触媒機能の研究を進める「金の化学研究センター」の基幹施設として国際的な研究拠点となるとともに、次世代の研究人材の養成、金触媒の産業利用を推進することを目的としています。



▶ フロンティア研究棟の外観（3月12日撮影）



▶ エントランス内装イメージ



▶ 実験室内装イメージ

<施設概要>

RC 構造 2階建 / 延床面積 1,125 m² / 実験室 4室、研究室 4室（会議室、学生室を含む）

○開所式 概要

開催日時 平成26年5月14日（水） 11:00 ～ 12:30（予定）
会 場 首都大学東京 南大沢キャンパス フロンティア研究棟前
内 容 ■テープカット 首都大学東京関係者 他
■学 長 挨拶 首都大学東京学長 原島 文雄
■来 賓 挨拶 バレンシア工科大学教授 Avelino Corma 氏

【取材申込・問合せ先】 公立大学法人首都大学東京 首都大学東京管理部学長室
TEL：042-677-1394 / FAX：042-677-1153

■ 首都大学東京 フロンティア研究棟の開所について（取材案内）

取材いただける場合は、5月12日（月）までに、別紙「取材申込書」に必要事項を記載の上、取材申込先までお送りください。

- 取材当日は、午前10時30分までに、下記地図（フロンティア研究棟）前の『プレス受付』で手続きをお済ませください。
- 当日は名刺で社名の確認をさせていただきます。プレス受付で名刺をご提出ください。複数でいらっしゃる場合は、代表者の方1名で結構です。
- なお、12:00頃から一部施設をご案内します。
- 会場では、電源等は準備できません。ご了承、お願い申し上げます。
- お車でお越しの際は、必ず事前にお知らせください。

○首都大学東京 南大沢キャンパス 地図

最寄り駅：京王相模原線「南大沢駅」

- ※ 門までは徒歩約5分、フロンティア研究棟までは徒歩約15分
- ※ 改札口出て右側にまっすぐ進んでください。



宛先 首都大学東京管理部 学長室

TEL 042-677-1394

FAX 042-677-1153

首都大学東京 フロンティア研究棟開所式 取材申込書

貴社名	
取材予定人数	
連絡先電話番号※	
担当者氏名※	
報道予定日時等	〔 記載例：当日 18 時からのニュース番組内で使用 18:20 頃放映予定 当日夕刊（東京版）掲載予定 など 〕
その他	

※ 内容に変更があった場合などに連絡の取れる番号・担当者様氏名を記載してください。
なお、記載された内容を、当該目的以外に使用することはありません。