

首都大学東京 大都市研究リーディングプロジェクト

「環境負荷低減に資する都市建築ストック活用型社会の構築技術」発表会

～首都大学東京の省エネ・省CO₂に向けた取組について～



日時：平成22年11月16日（火）13時30分～15時

場所：首都大学東京南大沢キャンパス 91年館 会議室

次第

◇「プロジェクト研究 総括リーダー挨拶」

：上野副学長

◇「基調講演」 東京都の環境施策とキャンパス

：山本特任教授

プロジェクト研究報告

◇Ⅰ 新省エネ東京仕様開発提示プロジェクト研究

：山本特任教授

◇Ⅱ リファイン建築開発プロジェクト研究

：青木教授

◇Ⅲ 郊外型都市賦活更新型プロジェクト研究

：上野副学長

◇「講評」

：原島学長

I. 新省エネ東京仕様 開発提示プロジェクト研究

・都民の健康と安全を確保する環境に関する条例が、本年4月に改正施行され、CO₂の削減に向けた計画の策定及び報告書の提出が求められている。

・特に、南大沢キャンパスは大規模事業所と位置付けられ、CO₂排出総量の削減（基準排出量比5年平均で年8%）が義務付けられた。

・本プロジェクトは、建築の視点から、これら諸課題の解決に向けた研究に取り組み、環境に対する負荷を減らす都市建築ストックを活用する技術を構築し、社会に広く普及していくことを目的としている。

・基調講演は、都の環境施策の現状と本学キャンパスでの、省エネ・省CO₂の削減の重要性について報告する。

・プロジェクト研究報告は、各研究の現状と今後の取組について発表する。

環境のために、建築ができること。



・L. P. Met のロゴマークについて

首都大学東京大都市リーディングプロジェクトがゴールとする「すこやかで生き生きとした暮らし」を表すロゴマークである。3つの三角形の骨組からなる正三角形は、建築分野における3つの専門分野からなるプロジェクトであることを、3つの色は各研究プロジェクトを表している。それぞれの研究の交点に協働することによる相乗効果の創出を願い、作成した。

「大都市研究リーディングプロジェクト：環境負荷低減に資する都市建築ストック活用型社会の構築技術」のホームページ開設！ ⇒ <http://www.lp-met.org/jp>