

2010年5月6日

【記者会見】

国立大学法人 東京大学

「グリーン東大工学部プロジェクト」
プレスカンファレンス・見学会および成果発表会のご案内

1. 発表日時：2010年5月12日（水）12:30～16:30（受付は、12:00 から）
2. 発表場所：東京大学本郷キャンパス 工学部（新）2号館 3階 電気系会議室2
〒113-8656 東京都文京区本郷 7-3-1
http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/map01_02_j.html
http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_03_j.html
3. 発表タイトル：「グリーン東大工学部プロジェクト」
プレスカンファレンス・見学会および成果発表会のご案内
4. 登壇者（予定）：
東京大学大学院情報理工学系研究科 教授 江崎 浩
その他、プロジェクト参加組織代表者
5. 発表概要：
「東大グリーン ICT プロジェクト（2010年度改称）」の2009年度の活動成果を公開する、プレスカンファレンス・見学会および成果発表会を開催致します。
6. 発表内容：
2008年6月に発足した「グリーン東大工学部プロジェクト」は、2年間の活動を終え、これまでの東京大学における実証試験フィールドの成果を公共施設等への展開、さらには新たなビジネス領域の創造に資する研究成果を目指し、2010年度より「東大グリーン ICT プロジェクト」と名称を変更し、新体制の下で活動を継続することとなりました。2009年度の活動成果および本プロジェクトの活動意義を紹介致します。
本プロジェクトは、産官学が協力して、地球環境の保全と活動環境の改善を目指すことを目的として、研究開発活動を開始しました。東京大学本郷地区の工学部2号館（2005年竣工 地上12階 総合研究教育棟）を実証実験場として、最先端の省エネ・環境対策技術の統合化と評価を行い、高い成果をあげております。

7. プログラム

12:30-13:00 プレスカンファレンス（工学部2号館3階 電気系会議室2）

13:00-14:00 見学会

- (1) デジタルサイネージ（統合型建物運用状況の見える化）
- (2) スマートメータ システム
- (3) 会議室 管理・制御（工学部2号館3階 電気系会議室2）
 - (i) カメラ画像による会議室動態管理
 - (ii) 照明制御
 - (iii) ネットワーク型空調省エネサービス <遠隔>
- (4) 工学部10号館 カメラによる電力量計測通信システム <遠隔>
- (5) 無線/有線電力量計測および通信システム
- (6) 入退室管理システム連携IT（PC、MFP）の省エネ評価実証実験
- (7) 電力表示端末(統合型建物運用状況の見える化)
- (8) タッチパネル付き表示器 管理・空調制御パネル
- (9) 中日緑色IT合作プロジェクト（清華大/中関村パークとの連携）
- (10) 第2本部棟 空調管理制御システム<遠隔>
- (11) 成果紹介ビデオ

14:30-16:30 『グリーン東大工学部プロジェクト』 成果報告会

- (1) プロジェクト全体成果報告
東京大学大学院情報理工学系研究科 教授 江崎 浩
 - (2) コンセプト WG 成果報告
WG 主査 中島 高英（シムックス株式会社）
 - (3) 見える化 WG 成果報告
WG 主査 伊藤 公祐（株式会社ユビテック）
 - (4) 制御 WG 成果報告
WG 主査 田中 宏明（横河電機株式会社）
 - (5) 実証実験 WG 成果報告
WG 主査 藤村 文雄（株式会社山武ビルシステムカンパニー）
 - (6) プロトコル標準化 WG 成果報告
WG 主査 藤原 憲明（パナソニック電工株式会社）
 - (7) プロトコル標準化 WG 成果報告
WG 主査 藤原 憲明（パナソニック電工株式会社）
- 成果報告後、10～15分程度質疑応答を予定

8. 問い合わせ先：
グリーン東大工学部プロジェクト代表
東京大学大学院情報理工学系研究科 教授 江崎 浩
9. グリーン東大工学部プロジェクト事務局
〒101-8141 東京都千代田区大手町 2-3-6
株式会社三菱総合研究所 社会システム研究本部 情報通信政策研究グループ
担当：中村秀治・吉田薫
10. プロジェクト HP：<http://www.gutp.jp>

以上