

2010年5月6日

報道関係者各位

グリーン東大工学部プロジェクト事務局

「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/map01_02_j.html)  
[http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01\\_04\\_03\\_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月に発足致した「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

Tel: : 03-5841-7465 Fax : 03-5841-7465

E-mail: hiroshi@wide.ad.jp

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

Tel：03-3277-5996 Fax：03-3277-3462

Email：gutp-info@v6pc.jp

9. プロジェクト HP： <http://www.gutp.jp>

(会場地図) 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



以上