

The First GRENE-RECCA Agriculture Workshop in 2013

## Future tools for ICT-Agriculture

**Date:** 16 July, 2013

**Venue:** Angel lecture room at Yayoi Auditorium, Faculty of Agriculture, The University of Tokyo

**Organizer:**

/ Program of “Climatic changes and evaluation of their effects on agriculture in Asian monsoon region” in Green Network of Excellence (GRENE)

/ Program of “Development of decision support system for optimal agricultural production under global environment change” in Research Program on Climate Change Adaptation (RECCA)

/Institute for Sustainable Agro-ecosystem Services, The University of Tokyo

/Agro-informatics group of Agri-cocoon, Graduate School of Agricultural and Life Sciences, The University of Tokyo

### PROGRAM

- |             |   |
|-------------|---|
| 13:00-13:05 | Opening Remarks (Masaru Mizoguchi, The University of Tokyo)                             |
| 13:05-13:50 | GeoSense++ for precision farming in India (Adinarayana Jagarupudi, )                    |
| 13:50-14:35 | Needs and Seeds of Sap flow measurement for Agricultural production (Kazuhiro Nishioka) |
| 14:35-14:40 | Closing Remarks (Seishi Ninomiya)   |

---

2013 年度第 1 回 GRENE-RECCA 農ワークショップ

### 「ICT 農業のための未来ツール」

日時： 2013 年 7 月 16 日（火） 13:00-14:40

場所： 東京大学農学部弥生講堂アネックスエンゼル講義棟

### プログラム：

- |             |  |
|-------------|--|
| 13:00-13:05 | 開会あいさつ (溝口勝, GRENE 農一研究代表者, 東京大学)                    |
| 13:05-13:50 | インドの精密農場管理のための GeoSense++ (アディナラヤラ・ジャガルプディ, インド工科大学) |
| 13:50-14:35 | 農業生産における樹液流計測のニーズとシーズ (西岡一洋, GRENE 特任研究員)            |
| 14:35-14:40 | 閉会あいさつ (二宮正士, RECCA 農一研究代表者, 東京大学)                   |