

第40回土壤物理研究会シンポジウム

主催：土壤物理研究会 共催：根研究会

テーマ：根と土壤

趣旨：土壤中に伸長、発達する根の能動的、受動的な振る舞いに、土壤側からまた植物側から
焦点をあて、最近の研究を紹介していただき、今後の研究方向を考える。

日時：1998年10月2日（金） 場所：東京大学農学部化学一番教室

話題と講師：1. 土壤環境と根の発達	10:05-10:55
小柳敦史（農業研究センター）	
2. 根系構造のとらえ方	10:55-11:45
巽 二郎（名古屋大学農学部）	
3. 中性子線による根-土壤系の水のイメージング	13:30-14:20
中西友子（東京大学大学院農学生命科学研究科）	
4. 根の電気生理研究法-ラボラトリーからフィールドへ	14:20-15:10
岡本 尚（森植物生理研究室）	
5. 茶の養分吸収効率改善	15:10-16:00
烏山光昭（鹿児島県茶業試験場）	
6. 総合討論	16:05-17:00

お問い合わせ：

東京農業大学 総合研究所

電話：03-5477-2540, ファックス：03-5477-2634

e-mail：dojo@nodai.ac.jp

農業環境技術研究所 土壤物理研究室

電話：0298-38-8257, ファックス：0298-38-8199

e-mail：hasesh@niaes.affrc.go.jp

第7回 International Society for Root Research (ISRR)シンポジウム組織委員会の発足

先号において会員の皆様へ標記委員会への参加を呼びかけましたところ、多数の方々よりご参加の意思表示をいただきました。たいへんありがとうございました。そこでの議論を踏まえ、組織委員会の体制につきまして、以下のように提案させていただきます。

《構成》

委員長：森田茂紀（東京大学大学院農学生命科学研究科）

副委員長：阿部 淳（東京大学大学院農学生命科学研究科）

大門弘幸（大阪府立大学農学部）

山内 章（名古屋大学農学部）

委員：飯嶋盛雄（名古屋大学農学部）

小柳敦史（農業研究センター）

高橋秀幸（東北大学遺伝生態研究センター）

谷本英一（名古屋市立大学自然科学研究教育センター）

矢野勝也（名古屋大学農学部）

大江真道（大阪府立大学農学部）

鯨 幸夫（金沢大学教育学部）

巽 二郎（名古屋大学農学部）

本間知夫（野菜茶業試験場）

山下正隆（九州農業試験場）

《役割分担》

プログラム（全体の構成）、会計、プロシーディング（本シンポジウムの出版）、会場、要旨集、
エクスカージョン、ポスター発表、関連プロジェクト、広報・渉外

※今後も必要に応じて会員の皆さんに、組織委員会へのご参加をお願いしていきたいと存じますので、ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。