



日本学術会議 市民公開シンポジウム



生存農学の基盤： 地球環境の維持と 安定的生産システム

参加
無料

～最先端科学から農業と環境を考える～

2014年 **8月10日** (日) 13:00 ~ 16:30

<http://www.nig.ac.jp/nougaku/>



講演

13:25 ~ 13:40
「科学の進歩と国民生活：日本学術会議の活動とは」
生源寺 眞一 (名古屋大学農学部教授)

13:40 ~ 14:05
「世界の食料事情と日本農業のゆくえ
：安定と安心のために」
生源寺 眞一 (名古屋大学農学部教授)

14:10 ~ 14:25
「環境と食料を支える土の微生物」
妹尾 啓史 (東京大学大学院農学生命科学研究科教授
・生物生産工学研究センター長)

14:30 ~ 14:55
「森を育て、健康な住まいを創る」
川井 秀一 (京都大学大学院総合生存学館 (思修館) 学館長)

15:10 ~ 15:35
「水圏環境の生きもの資源-駿河湾の深海魚と魚市場」
渡部 終五 (北里大学海洋生命科学部教授)

15:35 ~ 16:00
「持続的な畜産の課題：飼料、環境、感染症」
吉川 泰弘 (千葉科学大学教授)

16:05 ~ 16:30
「農業と遺伝学のとても深い関係」
小原 雄治 (国立遺伝学研究所名誉教授・特任教授)

会場

日本大学 三島駅北口校舎 1階山田顕義ホール
静岡県三島市文教町 1-9-18

お申し込み ※当日参加も可能です

2014年8月4日(月)までに、三島市企画部政策企画課へ、電話・FAX・メールのいずれかの方法でお申し込み下さい。
お申し込みの際は「市民公開シンポジウム申込」と明記のうえ、お名前・参加人数・電話番号をお知らせ下さい。

TEL 055-983-2616
FAX 055-976-3155
MAIL seisaku@city.mishima.shizuoka.jp

問い合わせ

国立遺伝学研究所 広報
TEL 055-981-5873
MAIL infokoho@nig.ac.jp

詳細は <http://www.nig.ac.jp/nougaku/> まで!

- 主催 日本学術会議第二部 農学委員会・食料科学委員会
- 共催 情報・システム研究機構 国立遺伝学研究所
三島市
- 後援 財団法人 遺伝学普及会、日本育種学会、
日本大学国際関係学部

