

大学院医工総合持続社会形成専攻  
工学部循環システム工学科  
主任 御園生 拓

## 鈴木嘉彦先生 最終講義のご案内

元医学工学総合教育部長・工学部長、工学部循環システム工学科・大学院医工総合持続社会形成専攻担当の鈴木嘉彦先生におかれましては、本年3月末をもちまして定年退職されます。つきましては、下記の要領で最終講義として持続社会形成専攻-山梨県環境科学研究所合同シンポジウムを開催いたしますので、ご案内申し上げます。

記

### 持続社会形成専攻-山梨県環境科学研究所合同シンポジウム **21世紀 持続可能な循環型社会をめざして**

日 時：2012 年 3 月 8 日 (木) 15:00 - 17:40

場 所：山梨大学甲府キャンパス情報メディア館 5 F 多目的ホール

15 : 00 - 15 : 10 シンポジウム趣旨説明～鈴木先生紹介

15 : 10 - 16 : 30 基調講演「循環システム工学 その歩みと地平」鈴木 嘉彦

16 : 30 - 16 : 40 休憩

16 : 40 - 17 : 40 パネルディスカッション「山梨の環境研究は何をめざすのか」

パネリスト：

鈴木 嘉彦

北村 眞一 (循環システム工学科・生命環境学部地域社会システム学科担当)

御園生 拓 (循環システム工学科・生命環境学部環境科学科担当)

(山梨県環境科学研究所)

基調講演概要：

- ・1998年、山梨大学工学部循環システム工学科の創設に至る背景は何だったのか？
- ・学科が掲げた新たな理念と、それに基づいた教育・研究の特色と生み出された成果は？
- ・明らかになってきた教育・研究システムの課題は？
- ・地域社会との連携、社会貢献をどのように評価し、今後の展開にどうつなげるのか？

学科創設に直接関与した個人として、これらの根本的な問いに真摯に答えるとともに、山梨大学生命環境学部創設への期待を語るにより、最終講義とする。

大学院医工総合持続社会形成専攻  
工学部循環システム工学科  
主任 御園生 拓

「鈴木嘉彦先生を送る会」のご案内

元医学工学総合教育部長・工学部長、工学部循環システム工学科・大学院医工総合持続社会形成専攻担当の鈴木嘉彦先生におかれましては、本年3月末をもちまして定年退職されます。つきましては、最終講義：持続社会形成専攻・山梨県環境科学研究所合同シンポジウムに引き続き、鈴木嘉彦先生を送る会を開催いたしますので、ご案内申し上げます。

記

日時：2012年3月8日(木) 18:00--20:00  
場所：山梨大学学生会館ラウンジ  
会費：本学教授職の方：5,000円  
それ以外の方：4,000円

送る会にご参加いただけます方は、2月24日(金)までに、連絡世話人(下記)にご連絡いただきますよう、お願い申し上げます。

連絡世話人：伊藤一帆  
[ikazuho@yamanashi.ac.jp](mailto:ikazuho@yamanashi.ac.jp)