

次世代に伝える水とエネルギー

水に関しては井上先生、エネルギーに関しては森中先生が、熱い思いを込めて語ります。ぜひおいでください。



中部本部愛知県支部
令和元年度11月講演会



今回の例会では、共に生物分野の研究者であられるお二人の講師の方に、専門分野に拘らない生体環境の持続性と言う観点で講演をいただきます。井上先生からは自然界の水圏での生態系ピラミッドを支える珪藻類に必要なケイ酸の重要性について提言をいただきます。森中先生には軽水炉原発で発生した燃えカスのうちプルトニウムは、半減期が長く生態系の遺伝子に長期間にわたり悪影響を与え続けるとともに核兵器に使われることから、プルトニウムを消滅させる原子力発電技術に関して提言をいただきます。

<プログラム>

13:00より受付開始

- (1)13:30～13:35 開会あいさつ 日本技術士会中部本部愛知県副支部長 野々部顕治
- (2)13:35～14:40 講演1「どのような植物プランクトンが生態系ピラミッドを大きくするか!!」
(質疑応答15分) 技術士(農業、上下水道、森林、衛生工学、建設、環境、水産、応用理学部門) 井上祥一郎先生
- (3)14:40～14:55 休憩
- (4)14:55～16:10 講演2「現代人類における熔融塩炉の意義」
(質疑応答15分) 日本生物地理学会 会長 森中定治先生
- (5)16:10～16:30 連絡事項 閉会あいさつ

日時	令和元年11月16日(土) 開催時間 13:30 ~ 16:30
会場	講演会:名古屋学院大学キャンパスたいほう303室 交流会:三尺三寸箸(金山駅前)
参加費	技術士:1,000円 一般:500円 交流会:3,500円
講師	技術士(水産他7部門) 井上祥一郎先生 日本生物地理学会 会長 森中定治先生
締切	11月11日(月) 必着でご返信ください。 これ以降のキャンセルは、有料とさせていただきます。



申し込まれる方は、下記のいずれかを○で囲んでください。

●講演会に 出席・欠席 します。 交流会に 出席・欠席 します。

ご氏名

部門(技術士会の方はご記入ください)

所属

お申込み FAX:0569-82-3673 または e-mail: nonobe@tac-net.ne.jp 愛知県支部社会貢献委員会、野々部まで返信お願いします。