

2008 年度 21世紀水倶楽部 秋の研究集会企画

課題：下水の高度処理とリン資源の回収

最近になって、リン鉱石の輸出規制、エネルギー費用の高騰の理由から、肥料価格の大幅値上げが現実となってきています。これは、窒素・リンのかなりの量を集約している下水道について、窒素・リン資源をリサイクルする機能を充分発揮する好機ともなりえます。本研究集会ではとくにリン資源に焦点をあてて、農業側からの視点そしてこれに対応する下水道側の技術開発ならびにリン資源化事業の実際を踏まえながら、今後の動向についてご議論いただくものです。皆さまの積極的なご参加をお待ちしています。

開催日：平成20年12月12日（金）午後2時より5時

開催場所：財団法人下水道新技術推進機構 8F 中会議室

（東京都新宿区水道町3-1水道町ビル）

プログラム：

14:00 開会

14:10-14:50 わが国における農耕地土壌のリン酸肥沃度とリサイクルリン酸肥料への期待

東京農業大学土壌学研究室 教授 後藤逸男・講師 吉田綾子

14:50-15:30 下水道のリン資源と回収技術

エースコンサルタント(株)代表取締役 三品文雄（元リン資源化研究会幹事）

15:30-16:00 岐阜市におけるリン資源回収事業

岐阜市上下水道事業部長 後藤幸造

16:10-16:55 総合討議（司会 21世紀水倶楽部会員佐藤和明）

17:00 閉会

17:10-18:10 懇談会

参加者及び参加費：

参加者

50名（先着順）

研究集会参加費

会員、大学、公共団体等：無料

民間企業等：2千円

懇談会参加費

2千円

申込み：

[ホームページ](#)の「[会の事業予定](#)」>「[登録送信フォーム](#)」より。

申込み期限は平成20年11月28日（金）ただし、定員に達し次第締め切ります。

問い合わせ：本水倶楽部会員佐藤和明、後藤雅子

（日本上下水道設計(株)技術本部 03-5269-6505）まで。