

## GET 流域水循環レクチャーシリーズ 開催予定

2017年4月17日更新

各コースの名称・内容は、実施時には多少の変更等あることをご了解ください。  
どのコースも個別に受講できます。

一般基礎コース		
講義名	対象	開催時期
【1】流域統合解析の基礎理論および演習その1 ライセンス保有者 2万円、一般 3万円	初級、中級 行政職の方	2017年1月27日
【2】流域統合解析の基礎理論および演習その2 ライセンス保有者 2万円、一般 3万円	初級、中級 行政職の方	2017年5月23日

※【1】流域統合解析のための水文学・水理学の基礎を学ぶ。モデル化の基礎を学ぶ。

※【2】実際にモデル解析を行う前に知っておくべきモデル化の基本を学ぶ。

下記のコースも、企画検討中です。

GETFLOWS 応用コース		
講義名	対象	開催時期
【3】流域水循環モデリングの応用と実例	中級、上級	未定
【4】非水相液体（NAPL）及び溶質汚染解析の基礎	中級、上級	未定
GETFLOWS 発展コース		
講義名	対象	開催時期
【5】熱・流体系環境解析の基礎と応用	中級・上級	未定
【6】土砂輸送解析の基礎と応用	中級、上級	未定
【7】実モデルによる解析演習	中級、上級	未定
技術解説コース		
講義名	対象	開催時期
【8】水循環計画・管理のための流域解析法解説	行政職の方 初級・中級	未定
GETFLOWS トレーニングコース		
講義名	対象	開催時期
【9】流域水循環モデリング入門その1 入力データの作成とシミュレーターの操作	初級、中級	未定
【10】流域水循環モデリング入門その2 解析結果の抽出と可視化	初級、中級	未定

- \* 初級：大学等で専門外の方、基礎から学びたい方、実務経験が1～2年の方。
  - 中級：大学でこの分野を専門とした方、数年の実務経験がある方。
  - 上級：5年程度以上の実務経験がある方、近い分野で学位をとった方など。
- 行政職の方：技術に興味のある方はどこでもご参加ください。