

## ◆河川流・河床変動解析ソフト:iRIC 講習会 in 東海◆

日時 : 2015年11月24日(火)~11月26日(木)

場所 : 名城大学 サテライト (MSAT) 名古屋市中村区名駅 3-26-8

KDX 名古屋駅前ビル 13階 TEL : 052-551-1666

主催 : iRIC 研究会

共催 : (公社) 土木学会水工学委員会 基礎水理部会

後援 : 一般財団法人 北海道河川財団

名城大学 自然災害リスク軽減研究センター

内容 : 研究及び業務で河川の解析をよりスムーズに実施頂けるようになることを目的として、チュートリアルに従って iRIC をパソコン上で操作し、実際に解析を行いながら iRIC の各ソルバーの仕様方法を習得する 3 日間の集中講習会です。

定員 : 40 名 (定員になり次第, 応募を締め切ります。)

参加費 : 30,000 円(一般), 15,000 円 (学生価格 : 10 名まで)

### 2015年11月24日(火)

10:30 開会の挨拶

10:35 iRIC の紹介 (北海道大学・清水康行)

11:00 iRIC 利用の流れ, データ入力出力, 格子生成機能 (株式会社 RiverLink 旭一岳)

12:00 昼食

13:00 数値解析の基礎式について (北海道大学・清水康行)

14:30 1次元流れ・河床変動解析 Nays1D+ (北海道大学・木村一郎)

17:00 終了

### 2015年11月25日(水)

10:00 2次元流れ・河床変動解析 Nays2DH (北海道大学・久加朋子)

12:00 昼食

13:00 2次元流れ・河床変動解析 Nays2DH (北海道大学・久加朋子)

14:30 2次元氾濫解析 Nays2DFlood (寒地土研・川村里美)

17:30 終了

懇親会

### 2015年11月26日(木)

10:00 3次元流れ, 河床変動解析 NaysCube (北海道大学・木村一郎)

12:00 昼食

13:00 3次元流れ, 河床変動解析 NaysCube (北海道大学・木村一郎)

14:00 土石流・泥流解析 Morpho2DH (京都大学・竹林洋史)

16:35 閉会の挨拶