

◆河川流・河床変動解析ソフト:iRIC 講習会 in 富山◆

日時 : 2016年6月15日(水)～6月17日(金)

場所 : 富山県民会館 富山県富山市新総曲輪4-18 TEL : 076-432-3111

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

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)

2016年6月15日(水)

9:00～ 開会の挨拶 (基礎水理部会部会長)

9:10～ 講習の流れ (事務局)

9:15～ iRIC の紹介 (北海道大学・清水康行)

10:45～ iRIC 基本操作 (株式会社RiverLink 旭一岳)

11:45～ 昼食

12:45～ 1次元流れ・河床変動解析Nays1D+ (北海道大学・木村一郎)

15:30～ 1次元流れ・河床変動解析CERI1D (寒地土木研究所 阿部孝章)

2015年6月16日(木)

8:55～ 講習の流れ (事務局)

9:00～ 2次元流れ・河床変動解析Nays2DH (北海道大学・久加朋子)

11:30～ 昼食

12:30～ 現地見学会 (無料:富山河川国道事務所:神通川と常願寺川を予定)

懇親会

2016年6月17日(金)

8:55～ 講習の流れ (事務局)

9:00～ 土石流・泥流解析 Morpho2DH (京都大学・竹林洋史)

11:30～ 昼食

12:30～ 3次元流れ, 河床変動解析NaysCube (北海道大学・木村一郎)

15:15～ 2次元氾濫計算Nays2DFlood (寒地土木研究所・井上卓也)

17:45～ 質疑応答

17:55～ 閉会の挨拶 (北海道大学・木村一郎)