

リモートセンシング/地理情報システム (RS/GIS) 専門家会議 (EGM1) の暫定プログラム

第0日：7月27日2008年(日曜日)

海外参加者の歓迎

第1日：7月28日2008年(月曜日)

- 09:00-09:30 紹介 (Ballatore)
09:30-10:00 統合的湖沼流域管理 (ILBM) の概念とプロジェクトの概要 (中村)
10:00-12:00 ILBM のための RS/GIS の必要性に関する総合議論
12:00-13:00 昼食
13:00-15:00 ILBM のための RS/GIS の課題 (何が可能か? 近い将来何が可能になるか? 不可能な点は何か?)
15:00-17:00 途上国向きの RS/GIS の低コストシステムの導入 (現在導入できるものは何? 導入に関する問題は何か?)

第2日：7月29日2008年(火曜日)

- 09:00-10:00 キョウガ湖の事例 (Gyllenhammar)
10:00-11:00 グレートソルト湖の事例 (Bradt)
11:00-12:00 ラグナ湖の事例 (LLDA)
12:00-13:00 ナクル湖の事例 (Muhandiki)
13:00-14:00 昼食
14:00-15:30 Lake Biwa Example (?)
15:30-17:00 琵琶湖の事例 (佐藤圭輔)

第3日：7月30日2008年(水曜日)

- 09:00-13:00 第二日の事例に関する議論
13:00-17:00 昼食、現地調査
18:00-20:00 夕食

第4日：7月31日2008年(木曜日)

- 09:00-12:00 RS 最新技術に関する Tutorial
12:00-13:00 昼食
13:00-15:00 GIS 最新技術に関する Tutorial
15:00-17:00 EGM1 結果・結論の報告書ドラフト作成

第5日：8月1日2008年(金曜日)

- 09:00-12:00 プロジェクト湖沼のための地図作成に関する議論
12:00-13:00 昼食
13:00-17:00 代表流域地図作成

第6日：8月2日2008年(土曜日)

- 09:00-12:00 EGM1 の結論
12:00-13:00 昼食
13:00-17:00 EGM1 の結論 (続き)

第7日：8月3日2008年(日曜日)

海外参加者帰国 (Gyllenhammar は8月7日まで関連業務)