

- 全体 (15分)
 - 全体定な内容・ポイント 中北英一
- 領域課題 ii : 水資源 (50分)
 - a.水資源に関する社会・経済的影響 田中賢治
 - b.水資源・水循環の評価 沖大幹
- 領域課題 i : 自然災害リスク (80分)
 - a.気象災害リスク 竹見哲也
 - c.沿岸災害リスク 森 信人

 - d.リスクマネジメント 多々納裕一
 - e.アジアにおける水災害リスク評価 鈴木 篤
- 領域テーマC (40分)
 - 気候変動リスク情報の基盤技術開発 高薮 出
 - 確率的気候シナリオ情報の創出 大楽浩司 (代理 : 高薮)
- 領域課題 iii : 生態系・生物多様性 (100分)
 - a.生態系・生物多様性に関する影響 中静 透
 - b.生態系サービスの社会・経済的影響 馬奈木俊介 (代理 : 中静)
 - c.北東ユーラシア・東南アジア熱帯 熊谷朝臣 (代理 : 佐藤)
 - d.沿岸海洋生態系 山中康裕 (代理 : 山野)
- 領域課題 i : 自然災害リスク (20分)
 - b.水災害リスク 立川康人
- WG
 - 極値統計 北野利一
- データ・事務的連絡 (10分) 森
- 総合討論・まとめ (15分)
 - 研究方向性, 事務的連絡, 広報等
- PO挨拶 (5分) 原澤英夫

10 : 30 開始

10 : 45 ~ 11 : 35

11 : 35 ~ 14 : 00
(途中1時間昼休み)

14 : 00 ~ 14 : 40

(休憩20分)

15 : 00 ~ 17 : 00

17 : 00 ~ 17 : 30

解散

*発表15分+質疑10分(課題iは発表10分)