

総合工学委員会  
科学的知見の創出に資する可視化分科会  
I C T時代の文理融合研究を創出する可視化小委員会  
(第 24 期・第4回)

議 事 次 第

- 1 日 時 令和 2 年 9 月 23 日 (水) 14 : 40 ~ 16 : 30
- 2 会 場 遠隔会議  
(主催会場 : 立命館大学 びわこ・くさつキャンパス  
クリエーション・コア 4F コンピュータ・グラフィック  
クス第1研究室)
- 3 議 題 等
  1. 第 4 回公開シンポジウムの報告。
  2. 第5回シンポジウムの運営方針。
  3. 委員自身の研究例に基づく文理融合研究の紹介
  4. 24期の活動の総括と残された課題の整理
  5. その他
- 4 配 布 資 料
  - 公開シンポジウム「科学的知見の創出に資する可視化 (4) : 「6 エリアモデルと新たな計算パラダイム」
  - 公開シンポジウム「科学的知見の創出に資する可視化 (5) : ICT / ビッグデータ時代の文理融合研究を支援する可視化」
  - 報告「科学的知見の創出に資する可視化 一文理融合研究と新パラダイム策定一」 審議経過
  - 報告「科学的知見の創出に資する可視化 一文理融合研究と新パラダイム策定一」
  - 小委員会メンバー構成の検討 (※非公開)