

## 第二次臨時事業研究

災害・公害からの都市機能の防護とその最適化に関する研究組織  
(昭和52年3月31日現在)

システムグループ ○(川井教授)

- 汚染の迅速微量計測法の開発と汚染計測法のシステム化の研究 ----- (武儀), 辻, (早野)の各教授, (本多併任教授), 本間, 鋤柄の各助教授
- 物質汚染の拡散過程の研究と自然の浄化作用の評価 ----- (河添), 加藤の各教授, (鈴木(上)助教授)
- 無機系環境汚染物質の防除法の研究-----館, (高橋)の各教授, 原, 増子の各助教授
- 有機系 “ ” ----- (中村)(熊野綱), (妹尾)の各教授, (白石), 斎藤の各助教授

委員長一副主任  
(所長) (田中教授)  
第5グループ ○尾上教授 ○安田助教授  
(都市情報の総合的集収処理に関する研究)

- 非常災害対策用広域多点情報収集システムに関する研究 ----- 安田, (浜田) の各助教授
- 多次元画像情報処理による都市情報の処理に関する研究 ----- 尾上, 浜崎の各教授, (高羽), 高木, 村井, 藤井の各助教授
- 巨大構造物の破壊予知情報の集収と標定に関する研究 ----- 山口, 尾上, (川井), 北川, 鳥飼の各教授
- 災害時の緊急対策の最適化および災害シミュレーションに関する研究 ----- (久保), (柴田), (田村)の各教授, (越), 片山, 藤田の各助教授

第6グループ ○(川井教授) ○(柴田教授)  
(都市災害・公害の最適防護システムに関する研究)

- 電力網の広域多重事故報告の制御に関する研究 ----- (河村教授), 原島助教授
- 都市環境シミュレータの開発 ----- 勝田, 成瀬, (早野)の各教授, 村上助教授
- 環境制御のための最適システムの開発と各種汚染拡散モデルに関する研究 ----- (川井), 大島, 渡辺, 棚沢の各教授, (浜田), 村上の各助教授

◎チーフ ○補佐 ( ) は第一次より継続