

## 第4章 次期重点プロジェクト研究へのアドバイス

### 1. アドバイスを受ける次期重点プロジェクト研究（素案）

次期重点プロジェクト研究の案の作成に当たり、土木研究所が実施しようとする以下に示す研究の素案を平成17年度第1回研究評価委員会において説明し、委員からのアドバイスを受けた。なお、欠席した委員については事前に素案の内容を説明の上いただいた意見を委員会で紹介した。

素案の内容およびアドバイスの詳細は、それぞれ本書の巻末参考資料の実施計画書（素案）および議事録として示すとおりである。

重点プロジェクト研究（素案）名	プロジェクトリーダー
(1) 総合的な洪水リスクマネジメント技術による世界の洪水災害の防止・軽減に関する研究	ユネスコセンター 設立推進本部長
(2) 治水安全度向上のための河川堤防の質的強化技術の開発	技術推進本部長
(3) 豪雨・地震による土砂災害に対する危険度予測と被害軽減技術の開発	土砂管理研究グループ 長
(4) 大地震に備えるための道路・河川施設の耐震技術	耐震研究グループ長
(5) 水生生態系の保全・再生技術の開発	水循環研究グループ長
(6) 循環型社会形成のためのリサイクル建設技術の開発	材料地盤研究グループ 長
(7) 生活における環境リスクを軽減するための技術	材料地盤研究グループ 長
(8) 自然環境を保全するダム技術の開発	水工研究グループ長
(9) 効率的な社会基盤整備のための設計法の高度化に関する研究	基礎道路技術研究グループ 長
(10) 道路構造物の維持管理技術の高度化に関する研究	構造物研究グループ長