

国土技術政策総合研究所プロジェクト研究一覧

No.	プロジェクト研究	研究期間	プロジェクトリーダー
1	地球温暖化に対応するための技術に関する研究	H13～H16	環境研究部長 吉川勝秀
2	ゴミゼロ型・資源循環型技術に関する研究	H13～H17	港湾研究部長 山本修司
3	住宅・社会資本の管理運営技術の開発	H13～H16	総合技術政策研究センター建設経済研究室長 岩田 司
4	快適に憩える美しい東京湾の形成に関する研究	H13～H16	沿岸海洋研究部長 細川恭史
5	健全な水循環系・流砂系の構築に関する研究	H13～H17	危機管理技術研究センター長 中野泰雄
6	自然共生型流域圏・都市の再生	H14～H16	環境研究部長 吉川勝秀
7	都市地域の社会基盤・施設の防災性能評価・災害軽減技術の開発	H13～H17	危機管理技術研究センター建築災害対策研究官 上之園隆志
	地球規模水循環変動に対応する水管理技術に関する研究	H15～H17	河川研究部長 近藤 悟
9	道路空間の安全性・快適性の向上に関する研究	H13～H16	道路研究部長 中村俊行
10	健康的な居住環境確保に関する研究	H13～H15	住宅研究部長 大澤元毅
	水域における化学物質リスクの総合管理に関する研究	H15～H17	下水道研究部下水道研究官 高橋正宏
	かっこいい建築・住まいの実現のための建築技術体系に関する研究	H15～H17	建築研究部長 平野吉信
13	マンション問題に対する総合的技術政策の研究	～H13	住宅研究部住宅計画研究室長 亀村幸泰
	東アジアの航空ネットワークの将来展開に対応した空港整備手法に関する研究	H14～H17	空港研究部空港新技術研究官 長谷川 浩
	マルチモーダル交通体系の構築に関する研究	H14～H18	道路研究部道路研究官 大西博文
16	市街地の再生技術に関する研究	H14～H16	都市研究部長 森田雅文
17	公共事業評価手法の高度化に関する研究	H13～H15	総合技術政策研究センター建設マネジメント研究官 佐藤 浩
18	走行支援道路システム研究開発の総合的な推進	H13～H17	高度情報化研究センター高度道路交通システム研究室長 川崎茂信
19	I Tを活用した国土管理技術	H13～H16	高度情報化研究センター情報研究官 江州秀人

No.が丸数字のものが、新規プロジェクト研究候補である。(平成15年1月現在)