

## 【調査研究】

年度	実施機関	内 容 ・ 成 果
平成25年度	公益財団法人 日本下水道新技術機構	多摩地域における雨水時浸入水対策に関する調査研究 「多摩地域雨天時浸入水対策 促進マニュアル」
平成25～27年度	公立大学法人 首都大学東京	首都直下型大震災対策研究プロジェクト 総合的防災対策研究 ～復旧期・復興期の防災対策～ 「総合防災対策研究プロジェクト 報告書」（平成25、26年度） 「首都直下型大震災対策研究プロジェクト 報告書」（平成27年度）
平成25～30年度（予定）	日本大学	東京都の都市づくりに関する歴史の編さん
平成26～28年度	公益財団法人 日本下水道新技術機構	多摩地域における管路施設の劣化予測に関する調査研究 「多摩地域における長期改築計画に関する 促進マニュアル」
平成27～29年度	国立大学法人 東京大学	都市防災の再定義と新たな展開
平成29～30年度（予定）	公立大学法人 首都大学東京	既存市街地再生まちづくりに関する研究

## 【人材育成支援】

年度	実施機関	内 容
平成27～30年度（予定）	公立大学法人 首都大学東京	寄附講義 I 参加型デザイン実習（住民参加のまちづくりにおいて、様々な意見を調整してデザインをまとめる「参加型デザイン力」を養成） II 都市空間プランニング実習（多摩ニュータウンをモデルとして、「都市空間をプランニングする技術」を養成） III グローバル都市東京研究（諸外国学生を対象としたスタディツアーの企画・実施を通して、グローバル都市東京の理解、東京の可能性発見など、「都市づくりの多角的視点」を養成）
平成29～31年度（予定）	学校法人 慶應義塾	寄附講義 サステナブル防災都市・建築学（都市計画・まちづくりの制度と技術の基本を学び、災害に対する高いレジスタンス（災害に抵抗する力）とレジリエンス（災害から復興する力）を持ち合わせ、環境と調和した東京の都市づくりに欠かせない人材の育成）