

13 . 平成 15 年度客員研究員

客員研究員氏名	所属機関及び役職	客員研究内容
二木 幹夫	財団法人ベターリビング筑波試験センター 常任参与	宅地造成技術及び建築物の基礎・敷地地盤に関する研究
大宮 喜文	東京理科大学理工学部建築学科 専任講師	区画火災制御に関する研究
成田 健一	日本工業大学工学部建築学科 教授	通風量予測手法の開発に関する風洞実験研究
堀 祐治	建築研究所環境研究グループ 重点研究支援協力員	自立循環型住宅システムの効果検証実験
辻本 誠	名古屋大学大学院環境学研究科 教授	火災安全工学・建築環境工学
李 海峰	建築研究所環境研究グループ 重点研究支援協力員	都市のヒートアイランド現象の解明と対策
水野 二十一	社団法人建築研究振興協会 研究専門役	建築構造分野における振動、動的相互作用、地盤動力学 及び液状化に関する研究
平石 久廣	明治大学理工学部建築学科 教授	損傷回避機構を有する鉄筋コンクリート造に関する研究

所属機関及び役職は客員教授委嘱時のもの