

京都大学工学部化学工学科 高松研における指導歴（研究グループ）

	学士課程		修士課程	
1973	鈴木 一如	化学反応プロセスの感度解析	上野 賢司	管型反応器の最小設計余裕に関する一考察
1974	村田 俊郎	状態不等号制約付き線形操作の最適制御		
1975	萩原 洋一	特異制御を含む最適制御の近似解法	大山 隆司	複雑な化学反応プロセスの最適離散形操作
1976	久米 辰雄	状態不等号制約付き線形操作の低感度制御		
1977			浄弘 明彦	多目的システムの漸進的構成法
1978	本田 一政	ある種の構造化された目的下での意思決定		