

平成 19 年 度 教 育 研 究 業 績 書

氏名 今泉重夫

最終学歴 名古屋大学大学院工学研究科修士課程（応用物理学専攻）終了

取得学位 博士（工学）

所属学会 日本情報処理学会

現在の専門分野 領域横断情報学。 情報処理教育。

研究課題 バイオコンピュータ開発に関する基礎研究。
情報処理教育。

【研究上の特記事項】

【教育上の特記事項】

【社会的活動】

【学内活動】（学内職歴を含む）

現代社会学科主任
情報処理センター併任教員

著書、学術論文等の名称	単著、共著の別	発行又は発表の年月	発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称	概要
(著書) ① ② ③				
(学術論文) ① (実習用) LAN構築について ② ③ ④ ⑤	単	2008. 3	奈良大学情報処理センター年報 No. 18 p1.	情報ネットワークの基本事項、教 免「情報」を取得するための情報基 礎技術などを習得する目的で、LAN の設計、その製作、調整方法、運 用する保守・点検法など、マスター するためのLANを構築した。その 事例について具体的に記述した。
(学会発表) ① ② ③ ④				
(その他) ① ② ③ ④				