

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	単	2008. 3	奈良大学情報処理センター年報 No. 18 p.1.	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。
②				
③				
④				
⑤				
(学会発表)				
①				
②				
③				
④				
(その他)				
①				
②				
③				
④				