


## 平成 28 年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院工学系研究科・工学部	
氏 名	小池 俊雄	
職 名	教授	
本学在職期間	昭和 60 年 4 月～昭和 63 年 3 月 平成 11 年 8 月～平成 29 年 3 月	
所 属	社会基盤学専攻	
専 門 分 野	河川工学、水文学、リモートセンシング、環境心理学	
略 歴	<p>昭和 55 年 3 月 本学工学部土木工学科卒業</p> <p>昭和 57 年 3 月 本学大学院工学系研究科修士課程修了</p> <p>昭和 60 年 3 月 本学大学院工学系研究科博士課程修了、工学博士</p> <p>昭和 60 年 4 月 本学工学部助手</p> <p>昭和 61 年 4 月 本学工学部専任講師</p> <p>昭和 63 年 4 月 長岡技術科学大学工学部助教授</p> <p>平成 11 年 3 月 長岡技術科学大学工学部教授</p> <p>平成 11 年 8 月 本学大学院工学系研究科教授(平成 29 年 3 月まで)</p> <p>平成 18 年 10 月 本学地球観測データ統融合連携研究機構 機構長(平成 22 年 3 月まで)</p> <p>平成 24 年 4 月 本学大学院工学系研究科社会基盤学専攻 専攻長(平成 26 年 3 月まで)</p> <p>平成 26 年 10 月 水災害・リスクマネジメント国際センター センター長</p>	
研 究 内 容 論文等	<p>Koike, T., Takahasi, Y., Yosino, S. "Estimation of basin-wide snow water equivalent using snow-covered area" <i>IAHS Publ.</i> No.155 (1986): 193-201.</p> <p>Sawada, Y. and T. Koike. "Ecosystem resilience to the Millennium drought in southeast Australia (2001-2009)" <i>Journal of Geophysical Research-Biogeosciences</i> 121 (9)(2016): 2312-2327.</p>	