


平成 30 年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院工学系研究科	
氏 名	日高 邦彦	
職 名	教授	
本学在職期間	昭和 62 年 1 月～平成 31 年 3 月	
所 属	電気系工学専攻 電気工学原論講座	
専 門 分 野	高電圧工学	
略 歴	<p>昭和 51 年 3 月 本学工学部卒業 工学学士</p> <p>昭和 53 年 3 月 本学大学院工学系研究科修士課程修了 工学修士</p> <p>昭和 56 年 3 月 同博士課程修了 工学博士</p> <p>昭和 56 年 4 月 防衛大学校電気工学教室 助手</p> <p>昭和 60 年 4 月 東京工業大学工学部 助手</p> <p>昭和 62 年 1 月 本学工学部 講師</p> <p>昭和 63 年 1 月 同 助教授</p> <p>平成元年 9 月 連合王国ウェールズ大学カーディフ校学術研究フェロー (平成 2 年 8 月帰国)</p> <p>平成 9 年 2 月 本学大学院工学系研究科電気工学専攻 教授</p> <p>平成 10 年 4 月 東京電機大学 講師 (非常勤)</p> <p>平成 16 年 4 月 横浜国立大学 講師 (非常勤)</p> <p>平成 20 年 4 月 本学大学院工学系研究科電気系工学専攻 教授 (専攻名変更)</p> <p>平成 20 年 4 月 宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究本部宇宙探査工学研究系 客員教授 (兼務) (平成 22 年 3 月まで)</p> <p>平成 20 年 6 月 本学大学院工学系研究科先端電力エネルギー環境技術教育研究センター(APET) センター長 (兼務)</p> <p>平成 20 年 6 月 同電気系工学専攻「パワーフロンティア寄附講座」教授 (兼担)</p> <p>平成 23 年 4 月 本学生産技術研空所附属エネルギー工学連携研究センター 教授・生産技術研空所 3 部 研究担当 (兼務)</p> <p>平成 27 年 4 月 本学大学院工学系研究科電気系工学専攻「ユビキタスパワーネットワーク寄附講座」教授 (兼担)</p>	
研究内容 論文等 2 件まで	<p>日高邦彦,『高電圧工学』, 数理工学社, 2009 年.</p> <p>Hidaka, Kunihiko and Murooka, Yoshihiro. “Electric field measurements in long gap discharge using Pockels device.” <i>IEE Proc.</i>, Vol. 132, Pt.A, No. 3 (1985): 139-146.</p>	