

## 平成 29 年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院農学生命科学研究科・農学部	
氏 名	今川 和彦	
職 名	教授	
本学在職期間	平成 9 年 4 月～平成 30 年 3 月	
所 属	附属牧場	
専 門 分 野	繁殖生物学、分子細胞生物学	
略 歴	<p>昭和 50 年 3 月 茨城大学農学部畜産学科 卒業</p> <p>昭和 51 年 7 月 派米農業研修生</p> <p>昭和 59 年 12 月 米国ネブラスカ州立大学大学院 博士課程修了</p> <p>昭和 59 年 12 月 プロクター&amp;ギャンブル社 (P&amp;G) 主任研究員</p> <p>昭和 61 年 2 月 米国ミズーリ大学大学院農学研究科 特任研究員</p> <p>平成 1 年 6 月 米国カンザス州立大学医学部産婦人科 Assistant Professor</p> <p>平成 7 年 8 月 米国カンザス州立大学医学部病理学科 Res. Associate Professor</p> <p>平成 9 年 4 月 東京大学大学院農学生命科学研究科 助教授</p> <p>平成 19 年 4 月 東京大学大学院農学生命科学研究科 准教授</p> <p>平成 27 年 9 月 東京大学大学院農学生命科学研究科・附属牧場 教授</p>	
研 究 内 容 論 文 等	<p>Imakawa K, Anthony RV, Kazemi M, Marotti KR, Polites HG, Roberts RM. "Ovine trophoblast protein-1, a major secretory product of embryonic trophoctoderm has sequence similarity to interferons." <i>Nature</i> 330 (1987) 377-379.</p> <p>Imakawa K, Bai R, Fujiwara H, Ideta A, Aoyagi Y, Kusama K. "Continuous model of conceptus implantation to the maternal endometrium." <i>J Endocrinol</i> 233 (2017) R53-R65.</p>	