

兼任教師簡歷

姓名：	費昌勇		
通訊地址：	本系		
市話：	系辦轉		
傳真：	系辦轉	E-mail：	<a href="mailto:fei@ntu.edu.tw">fei@ntu.edu.tw</a>
獸醫師繼續教育講師資格：	<input checked="" type="checkbox"/> 獸醫師執業滿 5 年以上，並學有專精者。 <input checked="" type="checkbox"/> 服務於動物防疫檢疫機關滿 5 年或薦任 8 職等以上者。 <input type="checkbox"/> 於法務部門服務 5 年以上者。 <input checked="" type="checkbox"/> 具有教育部審定講師級以上資格者。 <input type="checkbox"/> 其他國內外學有專精之學者或專家。		
專長：	動物福利、獸醫寄生蟲學、人畜共通傳染病、動物權		
特殊成就：			
最高學歷：	臺灣大學獸醫學研究所博士		
資歷：	服務單位名稱(職稱)	起年月	年資

現職：	國立臺灣大學獸醫專業學院(兼任教授)	民 106/8~107/7	1 年
工作經歷：	專任：國立臺灣大學獸醫專業學院(教授)	民 82/8~106/7	24 年
	專任：國立臺灣大學獸醫專業學院(副教授)	民 79/9~82/7	3 年 2 月
	專任：台灣省家畜衛生試驗所(正、副研究員)	民 73/8~79/9	6 年 1 月
	兼任：台灣大學動物醫院(兼任獸醫師)	民 89/2~106/4	17 年 2 月
	兼任：台灣大學動物醫院(實驗診斷科主任)	民 92/8~96/7	4 年
近五年發表著作			
1. Tai-Hwa Shih, Jeng-Tung Chiang, Hung-Yi Wu, Wen-Jane Tu, Cheng-Ta Tsai, Shih-Chiang Kuo, Chang-Young Fei 2017. The Landscape and Demographic Features Associated with Ferret Badger Rabies in Taiwan East Area. J. Probiotic & Health. 5:2 DOI: 10.4172/2329-8901.1000178. <b>SCI, Impact factor = 3.3</b> 2. Shih T-H, Wallace R, Wu H-Y, Tu W-J, Inoue S, Liu J-N, Weng C-J and Fei C-Y 2017. The Progression of Taiwan Ferret Badger Rabies from July 2013 to December 2016. J. Zoonotic Diseases and Public Health. 1: 1:2. <a href="http://www.imedpub.com">http://www.imedpub.com</a> 3. Chang SS, Tsai HJ, Chang FY, Lee TS, Huang KC, Fang KY, Wallace RM, Inoue S, Fei CY. 2015			

Government response to the discovery of a rabies virus reservoir species on a previously designated rabies-free island, Taiwan 1999 to 2014. *Zoonoses and Public Health*. 2015 Nov 6. doi: 10.1111/zph.12240. **SCI, Impact factor = 2.2**

4. Inoue, S., Fei, C.Y., 2014. Epidemiology of rabies in Taiwan and the capacity building of Diagnosis in Japan. *Journal of Veterinary Epidemiology* 18(1): 11-17.
5. Yen, I.F., Peng J.L., WALLACE, R., Chyao C.H., Tung K.C., Fei C.Y., 2014. Low sterilization of pets causes shelter overpopulation. *Journal of Animal and Veterinary Advances*, 13(16): 1022-1026. (SCI)
6. Peng, J.L., Hessey J., Tsay T., Fei, C.Y., 2014. Assessment and Treatment of Feather Plucking in Sulphur-Crested Cockatoos *Cacatua galerita*. *Journal of Animal and Veterinary Advances*, 13: 51-61. (SCI)
7. Fuh, Y.B., Lin, C.S., Liao, T.C., Pong, Y.M., Tung, M.C., Fei C.Y., Lin, D.S., 2013. Survey of *Toxoplasma gondii* in Taipei: livestock meats, internal organs, cat and dog sera. *Thai J Vet Med* 43(1): 15-21. (SCI)
8. Peng, J.L., Chang F.C., I, S.T., Fei C.Y., 2013. Welfare assessment of flight-restrained captive birds: effects of inhibition of locomotion. *Thai J. Vet Med.* 43:235-241 (SCI)
9. Chen, L.H., Chang T.W., Tung M.C., Fei C.Y., Chiang I.T., 2013. Implications of Cat Ownership Statistics and Social Changes: A Longitudinal Study in Taiwan from 2001 to 2009. *Thai J. Vet. Med.* 43: 301-306. (SCI)
10. Yen, I.F., Lin H.I., Lan D.J., Chang, T.W., Pan, K., Fei C.Y., 2013. A Statistic Study of the Association between Shelter Canine Intakes and Euthanasia from 2001 to 2011 in Taiwan. *Thai J. Vet Med* 43(1):137-141. (SCI)
11. Fuh, Y.B., Tung M.C., Tung, K.C., Chiang J.T., Fei C.Y., 2012. Causes of relinquishing the dogs

adopted from animal shelters in Taiwan. *Thai J Vet Med.* 42(1): 113-116. (SCI)

12. Fei, S.Y., Chiang, J.T., Fei C.Y., Chou, C.H., Tung, M.C., 2012. Estimating stray dog populations with the regression method versus Beck's method: a comparison. *Environ. Eco. Statistics* 2012(3):1-14 , (SCI)
13. Peng, J.L., Lee, Y.T., Fei C.Y., 2012. Shelter Animal Management and Trends in Taiwan. *J Appl Anim Welfare Sci* 15(4): 346-357. (SCI)