

教育學院

序號	系所中心	姓名	論文名稱	期刊名稱	期刊性質	時間
1	評鑑所	丁一顧	校長同儕式領導與教師專業學習社群關係之研究	教育政策論壇	TSSCI	107/5/
2	教育系	鄭玉卿	民主的理想及其在學校中的落實：杜威學校與《民主與教育》	哲學與文化月刊	A&HCI	107/5/
3	幼教系	金瑞芝	Children's understanding of conditional promise contract violations	Infant and Child Development (Inf Child Dev. 2018)	SSCI	107/6/

理學院

序號	系所中心	姓名	論文名稱	期刊名稱	期刊性質	時間
1	物化系	李權倍	Poly(ionic liquid)s for dye-sensitized solar cells: A mini-review	European Polymer Journal	SCI	107/5/
2	物化系	官文綸	Magneto-optical quantum interferences in a system of spinor excitons	Physica E 98, 125-134	SCI	107/5/
3	物化系	官文綸	Femto/nano- second switchable passively mode-locked fiber laser with analytic modeling by the cubic-quintic Ginzburg-Landau equation	Opt. Lett. 43, 341-344	SCI	107/5/
4	物化系	陳偉倫	Solutions to Reduce Leakage Current and Extend the Operating Range of Power Factor for a Single-Phase Full-Bridge Inverter with DC Bypass	IET Power Electronics 2018. SCI. (Impact Factor: 1.307, Rank: 114/248)	SCI	107/5/
5	物化系	陳偉倫	Derivation and verification of a vector controller for induction machines with consideration of stator and rotor core losses	IET Electric Power Applications, vol. 12, no. 1, pp. 1-11, 2018. SCI. (Impact Factor: 1.211, Rank: 114/248)	SCI	107/5/
6	物化系	李權倍	Hierarchical Cobalt Oxide-decorated Silicon Carbide Nanowire Arrays for Efficient Oxygen Evolution Reaction	Materials Today Energy 7 (2018) 37-43	SCI	107/5/

7	物化系	李權倍	One-step synthesis of graphene hollow nanoballs with various nitrogen-doped	Materials Today Energy 7 (2018) 15-21	SCI	107/5/
---	-----	-----	---	---------------------------------------	-----	--------

市政管理學院

序號	系所中心	姓名	論文名稱	期刊名稱	期刊性質	時間
1	城發系	邱英浩	以暫時性開放空間探討環境公益性-以台北好好看系列二為例	建築學報	TSSCI	107/3/
2	衛福系	張慶國	Kadra G, Stewart R, Shetty H, MacCabe JH, <u>Chang C-K</u> , Taylor D, Hayes RD. Long-term antipsychotic polypharmacy prescribing in secondary mental health care and the risk of mortality	Acta Psychiatrica Scandinavica	SCI	107/5/
3	衛福系	張慶國	Bogdanowicz KM, Stewart R, <u>Chang C-K</u> , Shetty H, Khondoker M, Day E, Hayes RD, Strang J. Excess overdose mortality immediately after cessation of opioid substitution therapy and following transfer of patients and their care	Addiction	SCI	107/5/