

✓ 強調實質影響性 國科會捨科研指標

【台北訊】為防止國內學者盲目追逐科研指標，不利學術提升，國科會自7月起，審查研究計畫經費補助，將以研究成果的實質影響性為主要依據。

行政院國家科學委員會目前審查研究計畫，最主要是根據申請者發表論文的期刊及被引用次數等科研指標 (Research Performance Index, RPI) 的影響係數加權處理，再由審查委員根據研究計畫內容及申請人過去表現，決定是否給予經費補助。

國科會表示，盲目追求科研指標，反造成科研單位

或個人「為拉高指標而做研究或投稿」，喪失追求學術卓越的動力與熱誠。國科會認為，學界過度評比科研指標，倒果為因的趨勢，應予以遏止。自7月起，國科會各類案件的申請人可以主動提供文章發表刊物的各種指標，但國科會將不再做加權處理。至於未來研究計畫經費補助的評審依據，國科會表示，將改以發表研究論文或出版專書的實質影響性，如研究成果發表後，是否受邀出席學術研討會發表演講或闡述研究的重要性，或技術移轉給廠商、對產業貢獻等。