

99年學術研究績效獎勵—期刊論文被高度引用申請

編號	學院別	學系別	教師姓名	論文名稱	獲獎論文類別	
					連續十年	連續五年
1	理學院	物理系	賀培銘	Constrained Quantization of Open String in Background B Field and Non-Commutative D-Brane		●
2	理學院	物理系	賀培銘	Non-Commutative Open String and D-Brane		●
3	理學院	物理系	張寶棣	Inclusive Measurement of the Photon Energy Spectrum in $B \rightarrow S \gamma$ Decays		●
4	理學院	物理系	張寶棣	Observation of a Narrow Charmoniumlike State in Exclusive $B_{c} \rightarrow K_{c} \pi \pi J/\psi$ Decays		●
5	理學院	物理系	張寶棣	The Belle Detector		●
6	理學院	物理系	王名儒	Observation of Double $C\bar{C}$ Production in $E^{+}E^{-}$ Annihilation at \sqrt{s} Approximate to 10.6 GeV		●
7	理學院	物理系	王名儒	A Measurement of the Branching Fraction for the Inclusive $B \rightarrow X_s \gamma$ Decays with the Belle Detector		●
8	理學院	物理系	侯維恕	Measurements of the D_{s1} Resonance Properties		●
9	理學院	物理系	侯維恕	Improved Measurement of Mixing-Induced CP Violation in the Neutral B Meson System		●
10	理學院	物理系	侯維恕	Observation of the $D_{s1}(2317)$ and $D_{s1}(2457)$ in B Decays		●
11	理學院	物理系	陳凱風	Neutral B Flavor Tagging for the Measurement of Mixing-Induced CP Violation at Belle		●
12	理學院	物理系	陳凱風	Observation of Large CP Violation in the Neutral B Meson System		●
13	理學院	物理系	熊怡	Observation of a Near-Threshold $\Omega_c J/\psi$ Mass Enhancement in Exclusive $B \rightarrow K \Omega_c J/\psi$ Decays		●
14	理學院	物理系	熊怡	Study of $B \rightarrow D^{*0} \pi^{-} (D^{*0} \rightarrow D^{*+} \pi^{-})$ Decays		●
15	理學院	化學系	周必泰	In Search of High-Performance Platinum(II) Phosphorescent Materials for the Fabrication of Red Electroluminescent Devices		●
16	理學院	化學系	周必泰	Bright and Efficient, Non-Doped, Phosphorescent Organic Red-Light-Emitting Diodes		●
17	理學院	化學系	牟中原	Hierarchical Order in Hollow Spheres of Mesoporous Silicates		●
18	理學院	化學系	汪根樞	Ter(9,9-Diarylfluorene)S: Highly Efficient Blue Emitter with Promising Electrochemical and Thermal Stability		●
19	醫學院	檢驗醫學科	江福田	Renin-angiotensin System Gene Polymorphisms and Atrial Fibrillation		●
20	醫學院	藥理學科	陳青周	p38 but Not p44/42 Mitogen-Activated Protein Kinase Is Required for Nitric Oxide Synthase Induction Mediated by Lipopolysaccharide in RAW 264.7 Macrophages		●

編號	學院別	學系別	教師姓名	論文名稱	獲獎論文類別	
					連續十年	連續五年
21	醫學院	內科	莊立民	Synthetic Peroxisome Proliferator-Activated Receptor-Gamma Agonist, Rosiglitazone, Increases Plasma Levels of Adiponectin in Type 2 Diabetic Patients		●
22	醫學院	內科	莊立民	Weight Reduction Increases Plasma Levels of an Adipose-Derived Anti-Inflammatory Protein, Adiponectin		●
23	醫學院	臨床醫學所	高嘉宏	Basal Core Promoter Mutations of Hepatitis B Virus Increase the Risk of Hepatocellular Carcinoma in Hepatitis B Carriers		●
24	醫學院	臨床醫學所	高嘉宏	Global Control of Hepatitis B Virus Infection		●
25	醫學院	臨床醫學所	高嘉宏	Hepatitis B Genotypes Correlate with Clinical Outcomes in Patients with Chronic Hepatitis B		●
26	醫學院	臨床醫學所	高嘉宏	Hepatitis B Genotypes and the Response to Interferon Therapy		●
27	工學院	化工系	陳文章	High Refractive-index Thin Films Prepared from Trialkoxysilane-Capped Poly(methyl methacrylate)-Titania Materials		●
28	工學院	化工系	吳乃立	Inhibition of Crystallite Growth in the Sol-Gel Synthesis of Nanocrystalline Metal Oxides		●
29	公衛學院	流病所	于明暉	Hepatitis B Virus Genotype and DNA Level and Hepatocellular Carcinoma: A Prospective Study in Men		●
30	電資學院	電機系	鄭士康	Planar Miniature Tapered-slot-fed Annular Slot Antennas for Ultrawide-Band Radios		●
31	電資學院	電機系	吳忠幟	Efficient Organic Blue-Light-Emitting Devices with Double Confinement on Terfluorenes with Ambipolar Carrier Transport Properties		●
32	電資學院	資工系	林智仁	Newton's Method for Large Bound-Constrained Optimization Problems		●
33	電資學院	資工系	林智仁	Training Nu-Support Vector Classifiers: Theory and Algorithms		●
34	電資學院	資工系	林智仁	A Comparison of Methods for Multiclass Support Vector Machines		●
35	電資學院	資工系	林智仁	Asymptotic Behaviors of Support Vector Machines with Gaussian Kernel		●
總計					0	35