استخدام موقع الباحث العلمي للبحث عن المصادر وتوثيقها



☆ ワワ Cited by 217 Related articles All 9 versions Import into BibTeX

javascriptvoid(0) == P 😜 🚍 😫 😋 🔀 📁 🥐

<u> ② へ ╔ む ≕ ENG</u> 3:34 PM □

استخدام موقع الباحث العلمي للبحث عن المصادر وتوثيقها

Since 2018	giants such as Facebook and Google etc. For		
Since 2015	recognition method by Google [17] was trained using 200 million images and eight		
Custom range	million unique identities. The size of this dataset		
2014 2010	☆ 99 Cited by 1817 Related articles All 8	versions Import into BibleX 👐	
2014 — 2019	Dobust fees recentition via adaptiv	a an area representation	IDDEL ODVIN OF
Search	Robust face recognition via adaptive		[PDF] arxiv.org
acarch	<u>J Wang, C Lu, M Wang, P Li,</u> Based on the model, a fac	Cite	
	structure of the dictionary I		
Sort by relevance	perfor- mance and robustness		
Sort by date	ភ្នំ ១១ Cited by 151 Rela MLA	Wang, Jing, et al. "Robust face recognition via adaptive sparse representation." <i>IEEE transactions on cybernetics</i> 44.12 (2014): 2368-2378.	
include patents	Learning compact bina	1.12 (2017). 2000 2010.	
include citations	J Lu, VE Liong, X Zhou, J Zho		
	image. Moreover, we prop	Robust face recognition via adaptive sparse representation.	
	modality gap of heterogeneou	IEEE transactions on cybernetics, 44(12), 2368-2378.	
Create alert	to heterogeneous face recog ☆ 55 Greed by 201 Rela Chicago	Wang, Jing, Canyi Lu, Meng Wang, Peipei Li, Shuicheng Yan,	
	₩ 99 miled by 201 Rela	and Xuegang Hu. "Robust face recognition via adaptive	
	Loorning face reproces	sparse representation." IEEE transactions on cybernetics 44,	
	Learning face represel <u>D Yi, Z Lei, S Liao, SZ Li</u> - ar)	no. 12 (2014): 2368-2378.	[PDF] arxiv.org
	2.2. Face Representation I Harvard	Wang, J., Lu, C., Wang, M., Li, P., Yan, S. and Hu, X., 2014.	
	face [27] which was proposed	Robust face recognition via adaptive sparse representation.	
	linear layer. Fisherface [1] or I	IEEE transactions on cybernetics, 44(12), pp.2368-2378.	
	☆ 99 Cited by 638 Rela		
	Vancouver		
	Related searches	recognition via adaptive sparse representation. IEEE transactions on cybernetics. 2014 Dec;44(12):2368-78.	
		transactions on cybernetics. 2014 Dec,44(12).200-70.	
	face recognition method p	BibTeX EndNote RefMan RefWorks	
	component analysis	DibleA Endhole Reilwan Reilworks	
	face recognition method f	Intrared tace recognition method	
	face recognition method neural network	face recognition method discriminant	
	face recognition method wavelet	analysis	
	accrecognition method wavelet	unurysis	

أبرز التطبيقات التي تساعد الطلاب على كتابة البحث

هنالك العديد من البرامج التي تساعد الطالب في ادارة وتنظيم المراجع والمصادر اثناء كتابة البحث، بالاضافة الى عمل اقتباس في النص واقتباس في قائمة المراجع وبحسب النظام المطلوب للقيام بالاقتباس APA او MLA او الخ، من ابرز هذه البرامج التي تقدم الفائدة الكبيرة للطالب في تنظيم المراجع التي قام باستخدامها في بحثه العلمي :-

- 1- تطبيق: Mendeley
 - 2- تطبيقWorldCat
 - 3- تطبيق:Endnote
 - 4- وغيرها