م فدا

شماره: ۶۷۵۸۲۲۲ تاریخ: ۱۳۹۶-۹-۱۳۹۶

پیوست: ندارد



پژوهش، اطلاع رسانی، آموزش

گزارش پیشینهی پژوهش

با سلام و احترام

به آگاهی میرساند که جستوجوی اطلاعات پایاننامهها و رسالههای ایرانداک دربارهی

معرفی مدلهای نویز در پردازش تصویر و راهکاری برای کاهش نویز با استفاده از منطق فازی

به درخواست آقای اخانم امیر حسین زاهدی تجریشی

با کلیدواژههای

نويز - پردازش تصوير - مدل نويز - كاهش نويز - فيلتر فازى - منطق فازى

پیشینهای را نشان نمیدهد. ولی عنوان(های) زیر میتوانند نزدیک به موضوع پیش گفته باشند.

نشانی		عنوان
http://ganj.irandoc.ac.ir/articles/85721		فیلتر پخش ناهمسانگرد غیرخطی جدید برای کاهش نویز
		تصاویر MRI و توسعهء آن برای پردازش دنباله ای از تصاویر
		MRI
http://ganj.irandoc.ac.ir/articles/902909		کاهش نویز تصاویر به وسیله پردازش پسماند فازی
http://ganj.irandoc.ac.ir/articles/813352	9	یک روش اصلاح پردازش پسماند برای حذف نویز تصاویر با
	5)	استفاده از روش های بهینه سازی مسیر اسکن
http://ganj.irandoc.ac.ir/articles/669892		حذف نویز پواسون ـ گوسی بر روی تصاویر تشدید مغناطیسی
http://ganj.irandoc.ac.ir/articles/560155		کاهش نویز ضرب شونده تصاویر با استفاده از فیلتر تطبیقی
9		مبنای نرم فازی
http://ganj.irandoc.ac.ir/articles/611213		تلفیق فیلتر فازی و الگوریتم NAM به منظور بهبود تصاویر

یادآوری می شود که تصمیم گیری درباره ی پیشنهادیه (پروپوزال) پایاننامه ارساله ی دانشجویان تحصیلات تکمیلی و تصویب آن، در اختیار مؤسسههای محل تحصیل آنهاست و ایرانداک در این زمینه نقش و مسئولیتی ندارد و این نامه نیز تنها برای آگاهی رسانی صادر شده است.

عمار جلالىمنش

معاون اطلاعات

علم و فناوري ايران