

<https://repositorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/295884>

Vrijeme izvoza: 25.05.2020. 21:31:42

Repositorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 28

Broj izvezenih zapisa: 28

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Izrada kalkulatora u C#	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:092610	Ružić, Saša	
Predviđanje kvalitete stereoskopskih slika uporabom 2D mjera kvalitete	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:352363	Čuljat, Nikola	
Kvaliteta prijenosnog signala preko svjetlovodne mreže	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:899546	Sokač, Nikola	
Generiranje dubinske mape 2D videosekvenci	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:750788	Zvone, Zvonimir	
Novi formati slike u televizijskoj produkciji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:073376	Hećimović, Andreja	
Parametri videokodera za uporabu u WebM formatu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:245698	Purgar, Emil	
Predviđanje kretanja plovila	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:731899	Jurković, Tibor	
Generiranje virtualne televizijske scene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:345492	Murar, Lana	
Usporedba kodiranja unutar slike u HEVC i H.264/AVC videokoderima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:461108	Gutić, Neven	
Analiza složenosti HEVC postupka kodiranja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:691423	Ostrež, Leon	
Detekcija pokretnih objekata u inteligentnim videonadzornim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:797962	Grgić, Ivana	
Evaluacija značajki radiodifuzijskih sustava za mobilni prijam	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:953986	Kotaranin, Dino	
Oblikovanje baze 3DTV sekvenci za vrednovanje objektivnih mjera kvalitete slike	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:638889	Čorak, Diana	
Odabir parametara sustava DVB-S2 za profesionalne primjene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:612587	Matacun, Ivana	

Optimizacija parametara sustava DVB-C2	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:679064	Novosel, Ana	
Promjene u televizijskom sustavu radi prilagodbe distribuciji UHDTV signala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:235716	Gregurović, Tihomir	
Usporedba značajki videokodera za HDTV formate slike	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:163277	Bushara, Feel	
Usporedba i verifikacija objektivnih metoda za ocjenu kvalitete 3D slike	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:383432	Gruičić, Savina	
Tehnologija u glazbenom obrazovanju: analiza literature i izrada modela sustava za vježbanje sluha	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:228792	Jagodić, Petra	
Utjecaj radiofrekvencjskih smetnji na elektroničke sustave u automobilima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:648342	Škrlec, Ivan	
Odabir parametara DVB-T2 sustava za mobilni prijam	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:849741	Sekulić, Pavao-Krešimir	
Transformacije komponenti videosignala za prikazivanje slike u boji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:958307	Vadas, Ana	
Usporedba prostornih formata stereoskopskih 3DTV sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:039884	Kesedžić, Ivan	
Evaluacija metoda za detekciju kopiranih područja u slikama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:039455	Mandić, Iva	
Generiranje 3DTV sadržaja uz uporabu jedne ili više kamera	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:571271	Šefček, Tibor	
Oblikovanje 3DTV ispitnih sekvenci za vrednovanje utjecaja kompresije na kvalitetu stereoskopskog prikaza	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:271200	Lučić, Mario	
Vrednovanje postupka predviđanja unutar slike u HEVC koderu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:054837	Ćužić, Šimun	
Objektivna mjera kvalitete slike utemeljena na višerezolucijskoj analizi	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=36859	Dumić, Emil	