

Time of export: 22.01.2021. 23:49:09

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 33

Records exported: 33

Title	URL	Authors	Host item title
Detekcija lica korištenjem neuronske mreže YOLO v3 tiny	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:704940	Rogina, Marko	
Rekonstrukcija virtualnih pogleda dobivenih pomoću DIBR algoritama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:952352	Pogač, Tina	
Subjektivno ispitivanje kvalitete oblaka točaka i usporedba s objektivnim mjerama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:947335	Lukman, Patrik	
Detekcija i prepoznavanje lica koristeći Raspberry Pi računalo	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:145017	Dubovečak, Mario	
Fotometrijsko izjednačavanje videozapisa iz različitih kamera	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:122:500664	Levak, Tomislav	
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 radiofrekvencijskih 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	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:482684	Dumić, Emil	