

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 01:48:29

Repozitorij: repozitorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 93

Broj izvezenih zapisa: 93

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Detekcija i raspoznavanje osoba u otežanim vremenskim uvjetima primjenom infracrvene termovizije		Krišto, Mate	
Detekcija i raspoznavanje nenormalnog ponašanja mnoštva modelom socijalnih sila		Rađa, Marin	
Detekcija i procjena gustoće mnoštva ljudi uporabom križne korelacije		Pugelnik, Fran	
Interpretiranje diskriminativnih konvolucijskih modela		Ceraj, Tin	
Procjena gustoće mnoštva ljudi utemeljena lokalnim binarnim značajkama		Kuzminski, Antonio	
Vrednovanje modela SwiftNet za semantičku segmentaciju		Krivošić, Matija	
Konvolucijski modeli za klasifikaciju videa		Borac, Antonio	
Konvolucijski modeli za optički tok		Andelić, Antonio	
Detekcija i raspoznavanje uzoraka ponašanja mnoštva ljudi utemeljena na značajkama dinamičkih tekstura		Mihaljčuk, Marko	
Raspoznavanje rukom pisanih slovčano-numeričkih znakova		Stočko, Mihael	
Raspoznavanje zrakoplova uporabom Granlundovih opisnika		Bašić, Stjepan	
Duboki konvolucijski modeli za automatizirano praćenje i nadzor životinja		Podrebarac, David	
Pisanje tekstova pjesama putem strojnog učenja		Domović, Dominik	
Praćenje zdravstvenog stanja starijih osoba putem računalnog vida		Vrbanić, Nikola	
Prepoznavanje pozicije tijela putem slike i računalnog vida		Kutnjak, Mateo	
Kriptografski algoritmi namijenjeni ugradbenim sustavima u Arduino okruženju		Peklar, Mihael	
Programsko ostvarenje elastičnog raspodijeljenog R-stabla s paralelnim pristupom		Simović, Boris	
Stvarnovremensko praćenje parametara ispravnosti rada u sustavu za raspodijeljenu obradu tokova podataka		Jakšić, Mislav	
Upravljanje rizikom u informacijskoj sigurnosti		Šoštar, Anja	

Segmentacija slika mnoštva ljudi uporabom Haralickovih teksturnih značajki	Hustić, Filip	
Elektroničko glasovanje pomoću pouzdane okoline za izvršavanje	Gleich, Dominik	
Klasifikacija teksta za hrvatski jezik pomoću prikaza tekstova dobivenih kontekstualiziranim jezičnim modelima	Krešo, Marin	
Računalna stilometrijska analiza transkripata rasprava Hrvatskog sabora	Volarić Horvat, Leonard	
Modeliranje i zaključivanje o neizrazitim vremenskim intervalima pomoću Petrijevih mreža	Maleš, Lada	
Organizational Modeling of Large-Scale Multi-Agent Systems with Application to Computer Games	Okreša Đurić, Bogdan	
Konvolucijski modeli za raspoznavanje događaja u slijedu slika	Farszky, Igor	
Nadzirani pristupi za procjenu nesigurnosti predikcija dubokih modela	Grubišić, Ivan	
Deidentifikacija lica preinačenim postupkom k-istih lica upotrebom karakterističnih točaka lica	Crnac, Matej	
Deidentifikacija lica u 2D slikama na temelju 3D modela lica	Matković, Franjo	
Robusni sustav za praćenje više lica	Alić, Antonio	
Segmentacija i lokalizacija zaklonjenosti lica uporabom dubokih neuronskih mreža	Knežević, Simon	
Duboki konvolucijski modeli za lokalizaciju objekata	Miko, Damjan	
Konvolucijske reprezentacije za dohvat slike na temelju sadržaja	Bulić, Filip Jakov	
Praćenje pokreta očiju i detekcija točaka zadržavanja pogleda	Rajković, Ena	
Verifikacija osoba na temelju pokreta očiju i točaka fiksacije	Mihaljčuk, Marko	
Segmentacija staničnih jezgara iz mikroskopskih slika korištenjem dubokog učenja	Vlaić, Toni	
Detekcija i praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Hujina, Tomislav	
Estimacija pomaka kamere u video-sekvencama u stvarnom vremenu	Boroš, Domagoj	
Detekcija sigurnosnih atributa prometnica u snimkama	Relić, Ivan	
Klasifikacija slika dubokim modelima i Fisherovim vektorima	Viduka, Ivana	
Pronalaženje slobodnih parkirnih mjesta u rekonstruiranom oblaku točaka	Vukadin, Domagoj	
Slabo nadzirana semantička segmentacija rukom pisanih jednadžbi	Milić, Josip	
Detekcija odjevnih predmeta u slikama	Kecerin, Kristijan	
Generiranje LaTeX-kôda iz slika matematičkih izraza	Knežević, Josip	

Lokalizacija identifikacijske kartice u slici temeljena na dubokom učenju	Pavlović, Petar	
Modeliranje višeagentnoga dinamičkoga sustava	Maleš, Lada	
Verifikacija osoba na temelju značajki nosnica	Akmađa, Branimir	
Modeliranje supojavljivanja semantičkih oznaka uvjetnim slučajnim poljima	Čaušević, Denis	
Detekcija lica na temelju fuzije boje kože i dubine scene	Matković, Franjo	
Verifikacija osoba na temelju geometrije ruke	Alić, Antonio	
Verifikacija osoba na temelju očiju i obrva	Crnac, Matej	
Detekcija lica u videu na temelju boje i informacije o dubini scene	Samardžija, Marko	
Gusta stereoskopska rekonstrukcija scene predstavljene ravninskim odsjećima	Kovač, Dino	
Lokalizacija objekata modeliranjem prostornog rasporeda dijelova objekta	Weber, Ivan	
Model za analizu sentimenta u tvitovima na hrvatskome jeziku	Dolović, Dino	
Postupci odabira značajki i prikaza dokumenta za klasifikaciju teksta	Šafarić, Mihael	
Prepoznavanje logičke posljedice u tekstovima na hrvatskome jeziku	Lisjak, Lana	
Detekcija lica u videu na temelju Viola-Jones algoritma i informacije o dubini scene	Backović, Hrvoje	
Plitko semantičko paranje tekstova na hrvatskome jeziku	Baksa, Krešimir	
Detekcija objekata u gustoj stereoskopskoj rekonstrukciji	Braut, Viktor	
Pretraga i rezerviranje turističkih usluga upotrebom mobilnih uređaja	Martić, Matija	
Razvoj aplikacija korištenjem tehnologije XPages	Bogović, Mate	
Model baze znanja s biološki inspiriranim postupcima zaključivanja	Marčetić, Darijan	
Sinteza hrvatskoga govora utemeljena na odabiru jedinica i stohastičkim modelima	Pobar, Miran	
Sustav za označavanje, tumačenje i pretraživanje slika utemeljen na znanju	Ivašić-Kos, Marina	
Detekcija kratera iz digitalnih topografskih slika	Salamunićcar, Goran	
Biometrijska verifikacija osoba temeljena na značajkama dlana i lica dobivenim iz video sekvenci	Fratrić, Ivan	
Razvrstavanje vremenskih nizova temeljeno na fragmentaciji kvalitativnog prostora	Jagnjić, Željko	
Prikaz neizrazitog prostorno-vremenskog znanja temeljen na Petrijevim mrežama visoke razine	Hrkać, Tomislav	

Automatska analiza fotografija za identifikacijske dokumente	Subašić, Marko	
Višenaravninski i višespektralni biometrijski sustav za autorizaciju temeljen na značajkama ruke	Fratrić, Ivan	
Raspoznavanje i sinteza hrvatskoga govora kontekstno ovisnim skrivenim Markovljevim modelima	Martinčić-Ipšić, Sanda	
Robusna registracija slika temeljena na značajkama izlučenim iz slika rubova	Mihalić, Darko	
Identifikacija korisnika uporabom Fisherovih i svojstvenih dlanova	Krevatin, Ivan	
Segmentacija slijeda slika metodama oduzimanja pozadine	Krapac, Josip	
Arhitektura višeagentskog sustava temeljena na obojenim Petrijevim mrežama	Šnajder, Jan	
Modeliranje i razvoj sklopovskih sustava u UML i VHDL okruženju	Matanović, Josip	
Ocjena uporabivosti interaktivnih glasovnih usluga u poslovnim primjenama	Kezić, Siniša	
Simulator multiagentskih sustava za vremenski bogate domene	Hrkać, Tomislav	
Višeagentsko praćenje objekata aktivnim računarskim vidom	Šegvić, Siniša	
Neizrazita klasifikacija djelomično preklapajućih objekata u vidnom polju kamere	Homar, Darko	
Uporaba jezika UML i Petrijevih mreža za modeliranje sustava za rad u stvarnom vremenu	Sertić, Hrvoje	
Kvalitativno modeliranje i zaključivanje o ponašanju objekata u sustavu dinamičkog vida	Matetić, Maja	
Prepoznavanje lica iz više pogleda korištenjem trajektorija u prostoru svojstvenih slika	Biuk, Zoran	
Uparivanje točaka stereograma Marr-Poggiovom neuronskom mrežom	Bušić, Marko	
Ocjena učinkovitosti postupaka za rješavanje kinematike Stewartovih paralelnih mehanizama	Jakobović, Domagoj	
Kvalitativno-kvantitativno modeliranje procesa metodom ekspanzije i kodiranja	Jagnjić, Željko	
Poboljšavanje djelotvornosti paralelnih genetskih algoritama	Golub, Marin	
Sklopovska izvedba baze znanja	Lukša, Darko	
Klasifikacija uzorka predloženih vektorima jezičnih varijabli	Drozdek, Jasna	
Uporaba projekcijske geometrije i aktivnog vida u tumačenju scena	Šegvić, Siniša	
Radno okruženje za vrednovanje algoritama raspoređivanja u sustavima stvarnog vremena	Martinović, Goran	
Poboljšanje interakcije s informacijskom infrastrukturom korištenjem inteligentnih agenata	Motik, Boris	