

كۆدی داواكار:	پسپۆزى گشتى: ئەمنداژيارى سيستمى زانيارى	پسپۆزى ورد:
---------------	---	-------------

ناونيشانى توئیزينهوه:
Semantic Lung Segmentation from Chest X-Ray Images Using Seg-Net Deep CNN Model
شوين و كاتى بلاوكردنهوه: Polytechnic Journal

تێبینى: ئەگەر له (6) پێوهر لهوانهى سهروهه نهتجاسهك بهئى بوو، توئیزينهوهكه به ههئتههئینجراوه ههزمار دهكریت، به پيچهوانهوه به ههئینجراوه ههزمار دهكریت.

بریارى ههلسهنگینههر: توئیزينهوه كه هه ئه هئینجراوه توئیزينهوه كه هه لێنجراوه له نامه ی:

هه ئسه ئگینه ر			
ناو: د.سالار خدر شېخه ئيميل: salar.shaikhah@epu.edu.iq	پلهى زانستى: ماسۆستا	پسپۆزى گشتى: Electrical پسپۆزى ورد: Electronics & Communication	ئهدرسى دهوام: زانكۆى پۆلیتیه كنىكى ههولیر مۆبايل: 07504550017
رێكهوت: 06/04/2024	ولاژ:		

* مهبست له پرۆژهكانى ماستهر/دكتورا بریتیه له پرۆژهى دهرچوون واته فيديوپهك و چمئدين يهكهی خویندن (Module)