

عنوان مقاله:

Application of Machine Learning in the Telecommunications Industry: Partial Churn Prediction by using a Hybrid Feature Selection Approach

محل انتشار:

فصلنامه سیستم های اطلاعاتی و مخابرات، دوره 11، شماره 44 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

Fatemeh Mozaffari - Tehran

Iman Raeesi Vanani - Allameh Tabatabaei University

Payam Mahmoudian - University of Tehran

Babak Sohrabi - Tehran

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

Partial Churn

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1886401>

