

به نام خدا

گزارش همانندجویی

بر پایه قانون پیشگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی (مصوب ۳۱ مرداد ۱۳۹۲ مجلس شورای اسلامی) و آیین نامهٔ اجرایی آن (شمارهٔ ۱۳۹۲/ت۱۳۸۸ت۵۰هـ مصوب ۲۳ مرداد ۱۳۹۸ هیئت وزیران) و آیین نامه شماره ۱۹۵۹۲۹ و تاریخ ۲ آذر ۱۳۹۵ وزارت علوم، تحقیقات، و فناوری

با سلام و احترام

نوشتار بارگذاری شده در سامانه همانندجو (دارای ۱۶۶۰ واژه) در تاریخ ۱۲۰۳/۸/۱۳ با نام:

زمانبندی در محیط های محاسباتی لبه و مه مبتنی بر یادگیری عمیق با استفاده از شبکه عصبی حافظه طولانی کوتاه مدت برای بهینه سازی بار سیستم و زمان پاسخ

متعلق به خانم / آقای علی شم آبادی

با شمارهٔ ملی / گذرنامه ۹٤٥٦٧٤٢٢۸

دارای ۲۱ (بیست و یک) درصد همانندی با منابع دیگر در پایگاه های ایرانداک است.

برای دیدن این گواهی می توانید به نشانی

https://tik.irandoc.ac.ir/Assignment/GetReportAndCertificate

بروید یا از منوی اصلی، گزینه استعلام را انتخاب و کد رهگیری را وارد کنید. فایل تمام متن نوشتار بارگذاری شده و همانندی های آن با منابع دیگر (اگر داشته باشد) نیز در کارپوشـــه شما در سامانه همانندجو در دسترس است. این گواهی بنا به درخواست «دانشجو/نویسنده» صادر شده است.

برای دریافت اطلاعات بیشتر به نشانی tik.irandoc.ac.ir، بروید و در صفحه نخست از قسمت «تماس با ما» تیکت ارسال کنید، یا در روزهای کاری از ساعت ۸ تا ۱۶ با شماره ۶۶۴۹۴۹۸۰ (۲۲۱) داخلی ۲۱۵، و در روزهای پنج شنبه از ساعت ۸ تا ۱۲ با شماره ۹۹۰۲۷۹۴۴۶۰ تماس بگیرید.

ایـــرانداک خدمت به کاربران را افتخار می داند و از اینکه سامانهٔ همانندجو را بـه کــار می برید، از شما سپاسگزار است.

a69c5eaa-950d-4345-9f24-99d0d2fd5d98

کد رهگیری:

فرهاد شيراني . راهبر سامانهٔ همانند جو

ایرانداک در نیم قرن دوم کار فود، همچنان جوان و کوشا، همراه هر پژوهشی، پژوهشگر، و سیاست گذار (۱۳۵۰ – ۱۳۴۲)