

ĐỖ ĐỨC HÀO

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2022

THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- ✚ Các giải thưởng đã đạt được:
 - Học bổng dành cho NCS có kết quả học tập và NCKH xuất sắc - 2021 - Đại Học Quốc Gia TP HCM
 - Công trình NCKH xuất sắc - 2020 - Đại Học Quốc Gia TP HCM.
- ✚ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 1
- ✚ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia, quốc tế: 0



CHUYÊN NGÀNH

Khoa học máy tính

CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Trường Đại học Khoa học Tự nhiên -
Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh

Kết quả tài trợ

1. Bài báo tạp chí - Thạc sĩ, Tiến sĩ

THÔNG TIN BÀI BÁO	NGƯỜI NHẬN HỌC BỔNG	LINK	MÃ HỌC BỔNG
Duc-Hao Do, Thanh-Duc Chau, and Thai-Son Tran. 2023. Speech Feature Enhancement based on Time-frequency Analysis. ACM Trans. Asian Low-Resour. Lang. Inf. Process. Vol. 22 (8). https://doi.org/10.1145/3605549	Đỗ Đức Hòa	https://doi.org/10.1145/3605549	VINIF.2022.TS0379
Duc Do, H., Thanh Chau, D., & Thai Tran, S. (2023). Speech feature extraction using linear Chirplet transform and its applications. Journal of Information and Telecommunication, 1-16.	Đỗ Đức Hòa	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/24751839.2023.2207267	VINIF.2022.TS037
Do-Duc, H., Chau-Thanh, D., & Tran-Thai, S. (2023). A New Algorithm for Speech Feature Extraction Using Polynomial Chirplet Transform. Circuits, Systems, and Signal Processing, 1-21.	Đỗ Đức Hòa	https://link.springer.com/article/10.1007/s00034-023-02561-6	VINIF.2022.TS037

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=13964>