



TẬP 59 - SỐ 2A
3/2023

TẠP CHÍ
**Khoa học &
CÔNG NGHỆ**
Journal of Science & Technology

P-ISSN 1859-3585
E-ISSN 2615-9619

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI - HANOI UNIVERSITY OF INDUSTRY

**TUYỂN TẬP BÀI BÁO THAM DỰ DIỄN ĐÀN
NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CỦA SINH VIÊN CÁC TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT
STUDENT FORUM 2022 - SF22**

ĐIỀU KHIỂN

H - infinity phản hồi toàn trạng thái
cho robot cân bằng bóng

TỐI ƯU KÍCH CỠ

của hệ thống pin lưu trữ năng lượng
sử dụng tối ưu bầy đàn cho microgrid