

TABLE OF CONTENTS 目 录

固体吸附转轮除湿性能的模拟研究

Simulation Study on Dehumidification Performance of Solid Adsorption Rotary

- 潘腾祥, 倪美琴, 申沛琳, 张玉雪 295

西安思源学院分布式供暖的热能耗比较研究

Comparison Study of Thermal Energy Consumption in Distributed Heating at Xi'an Siyuan University

- 马青华, 张学梅, 周士恒, 王青华, 徐明, 张康利, 李东 303

基于逐步回归与深度学习的风电功率预测

Wind Power Prediction Based on Stepwise Regression and Deep Learning Model

- 周全民, 李润, 叶征灯, 高飞, 周杨丰 310

分布式供暖的经济分析

Economic Analysis of Distributed Heating

- 张学梅, 马青华, 王青华, 徐明, 张选 318