



控制与决策 » 2014, Vol. 29 » Issue (4): 639-644 DOI: 10.13195/j.kzyjc.2012.1729

论文

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

### 基于非合作博弈的femtocell 双层网络分布式功率控制

刘志新<sup>1</sup>, 李亮<sup>1</sup>, 马锴<sup>1</sup>, 关新平<sup>1,2</sup>

1. 燕山大学电气工程学院, 河北秦皇岛066004;  
2. 上海交通大学电子信息与电气工程学院, 上海200240).

Distributed power control based on non-cooperative game in two-tier femtocell r

LIU Zhi-xin<sup>1</sup>, LI Liang<sup>1</sup>, MA Kai<sup>1</sup>, GUAN Xin-ping<sup>1,2</sup>

1. Institute of Electrical Engineering, Yanshan University, Qinhuangdao 066004, China;  
2. School of Electronic, Information and Electrical Engineering, Shanghai Jiaotong University, Shanghai 200240,

摘要

图/表

[参考文献\(10\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)