

[首页 \(.../index.htm\)](#)

新闻中心

[学院概况 \(.../xygk/xyjj.htm\)](#)

[机构设置 \(.../jgsz.htm\)](#)

[学院通知 \(.../xwzx/xytz.htm\)](#)

[学科建设 \(.../xkjs/zyyjfx1.htm\)](#)

[学院新闻 \(.../xwzx/xyxw.htm\)](#)

[师资队伍 \(.../szdw/ys.htm\)](#)

[学生天地 \(.../xwzx/xstd.htm\)](#)

[科学研究 \(.../kxyj/xsdt.htm\)](#)

[招生就业 \(.../xwzx/zsjy.htm\)](#)

[公示栏 \(.../xwzx/gsl.htm\)](#) [人才培养 \(.../rcpy/yjsjy/yjszs.htm\)](#)

[实验中心 \(.../syzx/gjjjsjyxfzx.htm\)](#)

[首页 \(.../index.htm\)](#) > [新闻中心 \(.../xwzx/xytz.htm\)](#) > [学院新闻](#)

[党建工作 \(.../diaz/dadh.htm\)](#)

[\(.../xwzx/xyxw.htm\)](#)

[广纳英才 \(.../gny.htm\)](#)

学院新闻 2019级博士王恒之在计算机网络领域国际顶级期刊IEEE
公示栏 (<http://ccst.jlu.edu.cn/xwzx/xytz.htm>)
Transactions on Mobile Computing上发表论文

科研办 发布时间: 2021-05-21 16:17 点击: 503

计算机科学与技术学院王恩教授等的论文“Truthful Incentive Mechanism for Budget-Constrained Online User Selection in Mobile Crowdsensing”被计算机网络领域国际顶级期刊IEEE Transactions on Mobile Computing (TMC) (CCF-A)录用。论文第一作者为王恩教授，第二作者为博士研究生王恒之，其他作者还有杨永健教授等。

该工作主要研究了移动群智感知中在线场景下的用户激励问题，首先利用背包限制下的子模秘书模型解决了在线用户选择问题，获得了表现良好的竞争比，之后采用梅尔森理论对用户进行合理定价，保证了用户的出价真实性和个人理性。

吉林大学计算机科学与技术学院 版权所有 © 2017

地址：吉林省长春市朝阳区前进大街2699号吉林大学前卫南区计算机楼 邮编：130012