

3.3.4 专业群成员发表北大核心 20 篇

北大核心论文发表列表

序号	论文信息	检索
1	周向军. 小波核函支持向量机的网络流量预测模型, 微型电脑应用, 第 32 卷第 6 期	北大核心
2	周向军. 基于非合作博弈的端对端通信资源分配, 内蒙古师范大学学报(自然科学汉文版), 第 45 卷第 5 期	北大核心
3	吴挺. 分类敏感属性规则的数据库隐私保护模型, 科技通报, 2017 (6)	北大核心
4	金一强. 远程职业教育概念辨析及其发展分析. 中国远程教育, 2015, (5)	北大核心
5	金一强. 基于 Web2.0 的行动导向式高职青年教师混合培训模式研究. 教育与职业, 2015, (7)	北大核心
6	梁振辉. 高职院校学生在线学习特点及其影响因素研究. 中国职业技术教育. 2015(26)	北大核心
7	梁振辉, 周向军. 中高职衔接视野下的共享型专业教学资源库建设研究. 成人教育. 2014(11)	北大核心
8	张晓伟. 在线社交网络下基于信任度的消息传播模型, 计算机应用, 2014-2	北大核心
9	张晓伟. 基于动态时间规整的局部分块匹配在面部遮挡人脸识别中的应用, 科学技术与工程, 2014-2	北大核心
10	郭婷婷, 基于真实与想象的奇幻动画角色研究, 装饰, 2013(06)	北大核心
11	杨伟杰. 翻转课堂: 转变与挑战. 教学与管理. 2013(30)	北大核心
12	吴挺. 两个无证书签名方案的密码分析. 计算机应用与软件. 2013(06)	北大核心
13	郭婷婷, 论动画表演的组成要素, 电影文学, 2012 (08)	北大核心
14	郭婷婷, 论美国商业动画中喜剧元素的运用, 大舞台, 2012(08)	北大核心
15	郭婷婷, 动画作品: 灰猫, 芒种 (上半月刊), 2012 (06)	北大核心
16	金一强. 现代远程教育中印刷教材的设计原则研究. 中国远程教育, 2011 (10)	北大核心
17	金一强. 面向服务的现代远程教育管理信息系统模型研究. 中国远程教育, 2011 (10).	北大核心
18	张晓伟. 基于混沌局部搜索的双种群遗传算法, 计算机工程, 2011-11	北大核心
19	张晓伟. 新型双种群算法, 计算机工程与应用, 2011-5	北大核心

20	周向军. 基于用户偏好的个性化 Web 服务优化策略, 微电子学与计算机. 2009 (08)	北大核心
----	---	------