

主要知识产权成果

序号	专利名称	专利类型
1	基于概率的无监督缺陷预测方法	发明
2	一种基于流行度分类特征的托攻击检测算法	发明
3	一种在沙漠中使用的升降温衣服	实用新型
4	一种计算机数据信息防窃装置	实用新型
5	一种企业级数据备份系统	实用新型
6	一种基于阻塞切换服务器的 P2P 下载算法	发明
7	一种通过代码质量评估预测开源软件维护工作量的方法	发明
8	一种确定云平台中最优通信代理节点数目的方法	发明
9	一种软件重复缺陷报告检测的方法	发明
10	基于半监督概率潜在语义分析的软件变更日志分类方法	发明
11	视频中运动物体的检测方法	发明
12	基于投影图像的触控定位控制方法	发明
13	微波加热环境下的三维温度场声学检测装置及方法	发明
14	基于加密通信的氡浓度监控终端及方法	发明
15	氡浓度数据连续采集及加密传输方法	发明

16	自适应*****防御系统	发明
17	一种视频摘要生成方法	发明
18	一种基于力反馈的书写训练器	发明
19	电磁感应传感器用的铠装电缆及其制造工艺	发明
20	一种负压式气体流量自动控制装置	发明
21	一种人脸图像识别方法	发明
22	一种计算机身份认证系统	实用新型
23	基于角点对 CS 距离匹配的图像配准方法	发明
24	数控刀具几何参数的自动录入系统及方法	发明
25	基于轮廓的局部不变区域的检测方法发明	发明
26	基于主成分分析的视频图像背景检测方法	发明
27	基于马氏距离的视频图像背景检测方法	发明
28	基于 RGB 分量分布的视频图像背景检测方法	发明
29	车牌字符识别方法	发明
30	摩托车数字直流点火器	发明
31	一种砂轮修整器	实用新型
32	凹凸小球面砂轮修整器	发明
33	定杆类零件激光淬火装置	实用新型