

发 明 专 利

序号	申请号	专利名称	法律状态	维持年限	发明人	所属院校
1	CN202110123651.	一种计算机组装后内部部件线路连接强度检测组件	有效	4	边倩,王振铎,张慧娥	西安思源学院
2	CN201710010178.	基于BIM模型的垃圾填埋场运营风险监控系统及方法	有效	8	崔浩,赵会平	西安思源学院
3	CN201811420670.	一种基于物联网的物流分拣机构	有效	6	边倩,王振铎	西安思源学院
4	CN201810282870.	一种樱桃采摘工具	有效	7	雷鸿春,贾先,丁冬冬,王会军,吴章明,李静康,贺阿香	西安思源学院
5	CN201810718276.	一种可更换采摘方式的苹果分类采摘器	有效	6	贾先,雷鸿春,赵祎,关鹏,赵文昊,魏宇翔,邵文超,梁国权	西安思源学院
6	CN202111549464.	一种户外电子信息展示栏	有效	3	何颖,林智慧,张星阳,陈晓范,王振铎	西安思源学院
7	CN202210812945.	一种圆形玻璃板切割设备	有效	2	赵欣,孔祥俊,马光妹,房金谱	西安思源学院
8	CN202111282159.	一种数据库信息安全防控系统	有效	3	王振铎	西安思源学院
9	CN201811420677.	一种基于物联网的板材冲压用送料机	有效	6	王振铎,边倩,雷强	西安思源学院
10	CN202210083884.	一种用于电子电路的散热装置	有效	3	林智慧,何颖,唐亮,王海云,李彩红	西安思源学院
11	CN201911006398.	低温干馏半焦的质量控制方法	有效	5	张学梅,马青华,李东,郝静远	西安思源学院
12	CN201910161837.	用于煤层气的交互型解吸曲率变化的表征方法	有效	6	张学梅,李东,郝静远,马青华	西安思源学院
13	CN202011632151.	一种计算机与外部设备的简便连接装	有效	4	张妮妮,赵金龙	西安思源学院
14	CN201910254463.	基于煤级和温压梯	有效	6	李东,张学梅,郝静远,	西安思源学院
15	CN202010421741.	一种短跑训练随动锻炼装置	有效	4	张辉,席连俊	西安思源学院
16	CN201810715890.	一种安全保护小车	有效	6	王阳阳,范鹏辉,刘栋,张鹏宇,续慧勇	西安思源学院
17	CN201711260701.	一种基于阶阵列的BRIEF特征描述子	有效	7	张妮妮,薛淞文,田新志,申海杰,陈绥阳	西安思源学院
18	CN201610953987.	一种双电机螺旋副直驱式回转头压力	有效	8	贾先,杨燕,谭栓斌,雷鸿春,张琰,王阳阳,张	西安思源学院