

2019 年物电学院教师授权专利情况一览表

序号	专利名称	申请号	发明人	专利类型
1	一种采用聚光杯的卤素灯冷光源	201710345469.2	朱向冰	发明专利
2	一种极低功耗的遥控接收和按键响应电路	201710088754.0	朱向冰	发明专利
3	一种基于 LED 和透镜的低成本微型投影系统	201611040526.8	朱向冰	发明专利
4	一种在 NLOS 环境下的基于 TOA 的无线网络定位方法	201610981653.1	周正仙	发明专利
5	一种具有夜视兼容的液晶显示 LED 背光系统	201610958934.5	朱向冰	发明专利
6	大规模 MIMO 系统多用户 MPSK 信号块联合译码方法	201610561241.2	叶新荣	发明专利
7	一种对带噪语音进行语音活动检测的方法	201610445448.3	周正仙	发明专利
8	基于 DSP 的数字化 PFC 采集控制系统及方法	201510655694.7	丁绪星	发明专利
9	基于嵌入式左右轮间距可自适应调节移动机器人	201820468310.X	曲立国	实用新型
10	基于无线传感网络的行车安全系统	201820370030.5	陈鹏	实用新型
11	一种自动化腐皮加工设备的揭皮装置	201721706104.X	金伟	实用新型
12	无线示波器 Android 终端软件 V1.0	2019SR0694296	葛有根	软件著作权