

2021年江苏省职业院校创新创业大赛省级决赛获奖名单 (创新启蒙组)

创新启蒙1组

序号	项目名称	院校信息	获奖等级
1	舒心恒温卧床便盆	无锡卫生高等职业技术学校	一等奖
2	排球陪练机器人	镇江高等职业技术学校	一等奖
3	桌面式纳米压机	无锡机电高等职业技术学校	一等奖
4	数控螺纹车刀工作角度调节器	江苏省江阴中等专业学校	一等奖
5	基于微纳米气泡技术的污水自净化系统	江苏省昆山第一中等专业学校	一等奖
6	一款基于人工智能的床头灯	南京市莫愁中等专业学校	一等奖
7	消防电动拉梯架	江苏省徐州经贸高等职业学校	一等奖
8	一种基于互联网的手机管理系统及其管理方法	泰州机电高等职业技术学校	二等奖
9	一种轮毂装饰盖铆接生产装置	江苏省丹阳中等专业学校	二等奖
10	智能弦乐器（吉他、贝斯）演奏系统	江苏省南通中等专业学校	二等奖
11	基于物联网的智能油箱防盗系统	江苏省溧阳中等专业学校	二等奖
12	电梯曳引钢丝绳断丝智能检测装置	江苏省灌南中等专业学校	二等奖
13	可编程控制系统全自动铁道螺栓扳手	江苏省兴化中等专业学校	二等奖
14	一种智能匹配汽车轮胎位置的胎压监测系统	常州刘国钧高等职业技术学校	二等奖
15	客货车驾驶员智能安保系统-安全您带了吗	武进技师学院	二等奖
16	车载安全宝——您安全行车的守护神	南京新港中等专业学校	二等奖
17	基于Arduino制作的自动高度话筒	江苏省吴江中等专业学校	二等奖
18	一种车间设备电参数智能管理和监控报警装置	江苏省淮阴中等专业学校	二等奖
19	基于物联网的厨房天然气报警卫士	江苏省江都中等专业学校	二等奖
20	具有除冰雪功能的感应取电式架空线路警示球	江苏省启东中等专业学校	二等奖
21	家服统培网智慧同创平台	江苏省徐州市中等专业学校	二等奖

创新启蒙2组

序号	项目名称	院校信息	获奖等级
1	爬楼货运大师	镇江高等职业技术学校	一等奖
2	基于物联网的无源式漏水报警自动断水装置	江苏省高邮中等专业学校	一等奖
3	基于树莓派视觉识别的纸质书本自动翻页朗读系统	江苏省丹阳中等专业学校	一等奖
4	基于FFT卷积的计算机故障检测云平台	常州市高级职业技术学校	一等奖
5	一种多功能骑行安全头盔	泰州机电高等职业技术学校	一等奖
6	一种自动装笔机	江苏省扬州技师学院	一等奖
7	羽毛球训练动作信号综合采集智能纠姿训练装置	江苏省南通中等专业学校	一等奖
8	埋栖型贝类超声波振动诱捕作业装置	江苏省启东中等专业学校	一等奖
9	基于物联网的数控机床远程诊断与调试装置	江苏省句容中等专业学校	二等奖
10	麻花钻高精度自动化刃磨作业装置	江苏省启东中等专业学校	二等奖
11	物联网型中央空调计费能量计	江苏省金山中等专业学校	二等奖
12	AGV定向自稳定云台系统	武进技师学院	二等奖
13	车门防撞预警装置	江苏省连云港中等专业学校	二等奖
14	高速混合机用气动密封系统	张家港市第三职业高级中学	二等奖
15	基于物联网应用的智能电梯轿厢杀毒系统	溧阳市天目湖中等专业学校	二等奖
16	一种创新型水泥窑窑用挂砖及铺设结构	宜兴高等职业技术学校	二等奖
17	一款多功能智慧大棚控制系统	南京市莫愁中等专业学校	二等奖
18	“洗安心”沐浴桶—未来适老化卫浴产品的领跑者	常州卫生高等职业技术学校	二等奖
19	12路高速并行DS18B20温度信号采集器	江苏省昆山第一中等专业学校	二等奖
20	基于Arduino的便携式多路电路检测器	江苏省吴江中等专业学校	二等奖
21	一种老人健康监测的智能终端	南京财经学校	二等奖

创新启蒙3组

序号	项目名称	院校信息	获奖等级
1	活塞环快速安装夹具	无锡汽车工程高等职业技术学校	一等奖
2	一种防疫舒呼吸多功能急救代步装置	泰州机电高等职业技术学校	一等奖
3	全方位采收一体摘果器设计	扬州高等职业技术学校	一等奖
4	一种自动伸缩数控铰孔刀	江苏省泰兴中等专业学校	一等奖
5	水产养殖自动增氧系统——服务乡村振兴的好帮手	南京新港中等专业学校	一等奖
6	智能翻书装置	江苏省张家港中等专业学校	一等奖
7	高效深孔钻削装置	江苏省江阴中等专业学校	一等奖
8	新型Swerve轮在工业中的运用	镇江高等职业技术学校	二等奖
9	一种石墨烯柔性加热的便携式电热贴	江苏省丹阳中等专业学校	二等奖
10	DIY小车	江苏省扬州技师学院	二等奖
11	一种可调可监测锂电池快速充电装置	江苏省常熟中等专业学校	二等奖
12	列车车门与站台间的安全渡板	泰州机电高等职业技术学校	二等奖
13	一种具备光催化去除有机污染物功能墙纸及其制备	常州卫生高等职业技术学校	二等奖
14	PID闭环控制教具——自平衡纸篓	无锡技师学院	二等奖
15	智能消防探测车	江苏城市职业学院无锡办学点	二等奖
16	自适应集装箱底板激光混切阵列作业设备	江苏省启东中等专业学校	二等奖
17	碰撞试验挥鞭伤应激模拟检测装置	江苏省南通中等专业学校	二等奖
18	一种高效可调节角度的太阳能平板集热器	江苏省连云港中等专业学校	二等奖
19	双壳贝类黏蛋白、壳肉二级分离装置	江苏省启东中等专业学校	二等奖
20	绿色智能分类回收装置——智能垃圾分类回收领航者	常州市高级职业技术学校	二等奖