

机械工程学院 2020 年校级、院级 SRTP 项目验收

创新创业管理系统没有提交结题的项目



- 1、系统里提交结题表，SRTP 分有该系统导入，不提交就没有分，系统认为没有结题。
-----重点，特别是工作量分配一定要与结题验收表签字版相同。
- 2、有成果的提交项目成果
- 3、填写后，请指导老师填写意见。指导老师不审核，我看不到。（牵涉到教师工作量）
- 4、学校给定的截止时间是：2020 年 12 月 9 日。
- 5、请相互转告。

第一组：

序号	项目编号	项目名称	项目组成员
2	202002002	面向恶性肿瘤早期诊断的外泌体 miRNA 检测技术及基础理论	季睿、潘健强、黄炜驰
4	202002011	复杂截面薄壁管冲击压缩力学行为研究	张益翔、卞宁雨
5	202002018	赛车制动热衰退机理与数据采集技术研究	李晨、潘毅峰、沈徐霆、刘冉
9	202002003	一种智能防盗抽屉的原理设计及加工制造	周恩赐、袁文祎、徐源
13	202002060	掌上型核磁共振仪器的产品化设计及应用	景健、史晓微、周宇涛
15	202002071	智能家居中风光互补系统的应用研究	刘水有、陶文豪、孔德澳

第二组：

序号	项目编号	项目名称	项目组成员
3	202002028	一种多功能式折叠救生梯的设计与制造	王一帆、朱奕辰、韩明达
5	202002051	计及车辆动力学的无人驾驶车辆全局速度与路径规划	杨锋、张瑞升、孔译轮、徐子硕、李沛
7	202002066	进气系统稳压腔机理研究与结构设计优化	张辰骁、吴佳琦、仲泰润、童宗伟
10	202002013	高能束增材制造熔池形成及形态演变规律的研究	蒋晨、宁浩男、李德仁
11	202002020	基于 robomaster 飞坡过程的姿态控制	刘涛、刘睿勤、冯若昕、项雨婷
13	202002029	石墨烯发热及生物分子共振检测	张建楠、万佳乐、张智杰

第三组：

序号	项目编号	项目名称	项目组成员
4	202002031	上转换发光纳米技术在重金属离子检测中的应用	霍阳、张浩彬、任亚东
5	202002045	自由下落式网球辅助训练系统设计	林曾颢、张伯儒、刘泉林、孙清上、柳靖洋
7	202002054	基于 PCB 的 ID 卡设计	卞宁雨、王兴
8	202002006	基于超声悬浮技术的液滴动力学行为研究	秦楚晋、谷天龙、苏常鹏
9	202002008	无人驾驶方程式赛车赛道 SLAM 技术研究	华康、刘睿、徐轶凡、袁华隆、刘子龙
11	202002015	面向三维微流控芯片的 3D 打印技术研究	蓝炜琴、侯俊琪
13	202002023	基于工业工程的 3SE 机器人战队运营管理	张紫涵、谈秀丽、吴岳、李蕙檬、李翰林

第四组：

序号	项目编号	项目名称	项目组成员
4	202002048	一种具有视觉识别功能的全自动 360 度安防炮塔	何广、黄昕焯、沈逸雷、郭彬华
8	202002017	智能温控艾灸机器人	梅林锋、岑家欢、乐强、史承毅
14	202002069	方程式赛车人机工程设计与踏板可调结构设计	刘戎森、文浩然、郭梦瑶、李睿洋
15	201902023	FSAE 赛车的齿轮传动式主减速器传动系统设计	王文祥、赵小刚、黄翔、邵乐飞