2020年校级SRTP经费后期30%发放（2021年5月份验收项目）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目组成员 | 批准额度 | 已发放  前期70% | 本次发放  后期30% | 发放到项目负责人 | | 备注 |
| 姓名 | 一卡通号 |
| 1 | 202002009 | 弧面凸轮减速机设计 | 赵昊琳 | 3600.00 | 2520 | 1080 | 赵昊琳 | 213170465 | 2021年5月验收合格 |
| 2 | 202002021 | 变截面尾翼主翼及4级翼片组合设计与优化 | 牛 津、魏文韬、冯韵挥 | 3000.00 | 2100 | 900 | 牛津 | 213183766 | 2021年5月验收合格 |
| 3 | 202002026 | 航天器结构缺陷红外检测系统开发 | 叶延伟、刘子龙、豆文欢  杜飞逸 | 1200.00 | 840 | 360 | 叶延伟 | 213181878 | 2021年5月验收合格 |
| 4 | 202002033 | 针对血糖尿糖的快速和高灵敏SERS双功能检测芯片的研制 | 罗永真、陈 登 | 1200.00 | 840 | 360 | 罗永真 | 213181335 | 2021年5月验收合格 |
| 5 | 202002036 | 自变焦镜头的控制理论与方法 | 刘骐伟、曾健华、余进杰 | 2000.00 | 1400 | 600 | 刘骐伟 | 213170205 | 2021年5月验收合格 |
| 6 | 202002037 | 新型电磁探测系统平台 | 张陶然、彭德辉、石浩天 | 2000.00 | 1400 | 600 | 张陶然 | 213180506 | 2021年5月验收合格 |
| 7 | 202002041 | 简易式应急呼吸机 | 张振翱、王钰茹、于海灵  叶子杨 | 2000.00 | 1400 | 600 | 张振翱 | 213172336 | 2021年5月验收合格 |
| 8 | 202002042 | 方程式赛车前翼保压机理及导流机构设计与优化 | 李思衡、陶翀新、周 婷  徐吉睿 | 2000.00 | 1400 | 600 | 李思衡 | 213193415 | 2021年5月验收合格 |
| 9 | 202002053 | 轻量化单体壳工艺优化与车身优化 | 万 艺、甘璐璐、魏卓群  沙 一 | 2000.00 | 1400 | 600 | 万艺 | 213181511 | 2021年5月验收合格 |