

安徽医科大学2021年度国家级大学生创新创业训练计划项目结题验收评审结果公示

| 序号 | 项目编号         | 项目名称   | 项目类型 | 项目负责人姓名 | 项目负责人学号    | 参与学生人数 | 平均分   | 等级 |
|----|--------------|--|------|---------|------------|--------|-------|----|
| 1  | 202010366013 | “视”关健康——新冠肺炎疫情期间大学生线上学习与视疲劳的相关研究                   | 创新训练 | 刘茂洁     | 1730200015 | 4      | 91.67 | A  |
| 2  | 202010366030 | 安徽省属高校大学生健康状况及影响因素调查研究                             | 创新训练 | 刘云道     | 1740100037 | 5      | 91.33 | A  |
| 3  | 202010366031 | 靶向 JAM-A 的食管癌 CAR-T 细胞制备及体外抗肿瘤作用研究                 | 创新训练 | 罗宇希     | 1730100403 | 5      | 91.33 | A  |
| 4  | 202010366032 | 肝癌差异表达基因生物信息学分析及构建相关独立预后因子模型                       | 创新训练 | 朱志鹏     | 1814010082 | 5      | 91.33 | A  |
| 5  | 202010366022 | GPR55激动剂0-1602对A $\beta$ 1-42诱导的认知障碍模型小鼠学习记忆的影响及机制 | 创新训练 | 项晓彤     | 1814010003 | 4      | 90.33 | A  |
| 6  | 202010366011 | 大学生突发公共卫生事件健康素养现状及与健康生活方式、健康自我管理的关系                | 创新训练 | 李咏林     | 1813070079 | 6      | 89.67 | A  |
| 7  | 202010366004 | 基于天然高分子的基因编辑系统调控巨噬细胞极性的研究                          | 创新训练 | 单贵松     | 1913060082 | 5      | 89.33 | A  |
| 8  | 202010366027 | 基于可穿戴设备运动数据采集分析技术研究与应用                             | 创新训练 | 戴雨龙     | 1914010083 | 5      | 89.00 | A  |
| 9  | 202010366053 | 通道酶TRPM7调控Ihh信号通路在骨关节炎关节软骨退变中的作用及其机制研究             | 创新训练 | 梁宏宇     | 1913090199 | 5      | 88.25 | A  |
| 10 | 202010366002 | 养老机构失能老人长期照护者自我表露现状及影响因素研究                         | 创新训练 | 李秀秀     | 1813070123 | 4      | 86.67 | A  |
| 11 | 202010366001 | SIRT1对酒精诱导肝细胞焦亡的调控研究                               | 创新训练 | 万晓宇     | 1730510102 | 4      | 86.33 | B  |
| 12 | 201910366004 | 乳源六肽PGPIP通过影响细胞自噬减轻酒精性肝损伤的实验研究                     | 创新训练 | 李敬文     | 1613052087 | 5      | 86    | B  |
| 13 | 202010366019 | 安徽省不同层次高校大学生的抗生素使用知识、态度及行为调查                       | 创新训练 | 张永惠     | 1814010057 | 3      | 85.67 | B  |
| 14 | 202010366020 | 对合肥市大学生关于冷冻卵子认知程度的调查研究                             | 创新训练 | 周艺      | 1813010286 | 4      | 85.67 | B  |

|    |               |   |        |     |            |   |       |   |
|----|---------------|---|--------|-----|------------|---|-------|---|
| 15 | 202010366009  | 孕产妇及其配偶心理韧性在二元应对和妊娠压力间的主客体互倚中介模型构建              | 创新训练   | 徐雨洁 | 1813070161 | 4 | 85.33 | B |
| 16 | 202010366045  | 足底压力测试：中老年膝骨关节炎患者风险评估及其相应关节辅具应用                 | 创新训练   | 王婧  | 1813230073 | 3 | 85    | B |
| 17 | 201910366025  | 基于ROCK2/tau蛋白过度磷酸化信号通路研究手机辐射对小鼠行为认知的影响          | 创新训练   | 李珂欣 | 1813090213 | 3 | 85    | B |
| 18 | 202010366034  | 探究血清热休克蛋白90 $\alpha$ 、血清胃泌素-17联合检测在胃癌早期诊断中的应用价值 | 创新训练   | 胡磊  | 1813010232 | 5 | 84.67 | B |
| 19 | 202010366029  | 新型冠状病毒（COVID-19）核酸检测假病毒阳性对照品的制备及鉴定              | 创新训练   | 童倩倩 | 1813010158 | 5 | 84.33 | B |
| 20 | 202010366048  | 基于5G和VR技术的显微镜在眼科的应用及前景研究                        | 创新训练   | 汪昌廉 | 1913090142 | 5 | 83    | B |
| 21 | 202010366038  | 支援武汉抗击“新冠疫情”回归医务人员的创伤后应激反应影响因素的中介分析             | 创新训练   | 李紫琪 | 1730100257 | 4 | 82.5  | B |
| 22 | 202010366021  | “易就医”——一个帮助病人周转于医院的公众号                          | 创新训练   | 魏雨洁 | 1913080047 | 5 | 81.67 | B |
| 23 | 202010366028  | KDM6A低表达经Wnt通路诱导胃癌上皮-间质转化的研究                    | 创新训练   | 王兰岚 | 1914010039 | 4 | 81.00 | B |
| 24 | 202010366058X | 医用护目镜防雾及防压迫损伤方法探究                               | 创业训练项目 | 孙文辰 | 1813010441 | 3 | 80.75 | B |
| 25 | 202010366024  | “医科小助手”医学生学习软件研发                                | 创新训练   | 吴玉梅 | 1814010002 | 6 | 80.67 | B |
| 26 | 202010366015  | 基于心理解剖学方法探讨老年人自杀现象及心理护理干预策略——以合肥市为例             | 创新训练   | 金雪  | 1730200067 | 3 | 80.00 | B |
| 27 | 202010366008  | 医学生自杀意念风险及其影响因素的调查与分析                           | 创新训练   | 崔晓雨 | 1813070226 | 4 | 79.67 | C |
| 28 | 202010366010  | “茧式”生活与社交恐惧症关系的研究                               | 创新训练   | 李欣悦 | 1913070072 | 3 | 79.67 | C |
| 29 | 202010366023  | 肺癌来源外泌体miRNA对巨噬细胞M2极化的促进作用                      | 创新训练   | 常阿敏 | 1814010014 | 5 | 79.33 | C |
| 30 | 202010366051  | 角膜激光手术后患者主观视觉质量下降的因素分析和探讨                       | 创新训练   | 凌欣如 | 1730000017 | 5 | 79.25 | C |

|    |               |   |        |     |             |   |       |   |
|----|---------------|---|--------|-----|-------------|---|-------|---|
| 31 | 202010366055S | “沁人芬芳,护你安康”——无酒精抗病毒精油免洗洗手液                                  | 创新训练   | 陈宇琦 | 1813070111  | 5 | 79.00 | C |
| 32 | 202010366049  | 双酚A暴露与肥胖患者脂肪组织胰岛素敏感性关系研究                                    | 创新训练   | 李汶鸿 | 1614011004  | 3 | 79    | C |
| 33 | 202010366056S | 探究近红光LED对视网膜的修复及治疗性器件组的开发                                   | 创新训练   | 吴俊超 | 1814010145  | 5 | 78.75 | C |
| 34 | 202010366006  | 大学生居家网课和在校上课时期的睡眠质量与时间管理、电子产品使用的关系的对比研究                     | 创新训练   | 汪婷  | 1913070369  | 4 | 78.67 | C |
| 35 | 201910366031  | 基于组织封装和电磁复温的卵巢组织新型低温保存方法的研究                                 | 创新训练   | 吴晗  | 1730100665  | 4 | 78.25 | C |
| 36 | 202010366037  | 低氧胰腺癌细胞来源的外泌体miR-301a调控胰腺癌细胞侵袭转移的作用和机制研究                    | 创新训练   | 任明慧 | 1730100066  | 5 | 75.5  | C |
| 37 | 202010366041  | 创建新型“临床-炎症-血栓”积分系统分析重症新冠肺炎患者的致病机理                           | 创新训练   | 徐宇骁 | 1914010109  | 3 | 75    | C |
| 38 | 202010366039  | 图书馆座位管理系统   | 创新训练   | 陈舒逸 | 1813080003  | 6 | 74.5  | C |
| 39 | 202010366047  | 靶向NLRP3炎性小体抑制剂的设计、合成与活性评价                                   | 创新训练   | 刘鑫  | 1913010557  | 5 | 73.5  | C |
| 40 | 202010366059X | Medics--为医学生设计的APP  | 创新训练   | 张孝翔 | 1813010558  | 4 | 72.5  | C |
| 41 | 201910366029  | 医学知识普及视频制作以解决医患纠纷问题——以合肥市为例                                 | 创新训练   | 尚君  | 1730100630  | 5 | 71.75 | C |
| 42 | 202010366057X | 基于疾病分级防控诊疗体系的app构建  | 创业训练项目 | 张晓悦 | 1740110005  | 4 | 71.75 | C |
| 43 | 202010366043  | 紫外线响应纳米TiO <sub>2</sub> 薄膜光催化剂对新型冠状病毒(2019-nCoV)灭活性能及其机制的研究 | 创新训练   | 任芷若 | 1813010581  | 2 | 71.25 | C |
| 44 | 202010366042  | 新冠疫情后,基层医疗机构服务功能定位研究  | 创新训练   | 徐金远 | 1730900160  | 4 | 69.75 | C |
| 45 | 202010366060X | 安徽创愈心理服务有限公司  | 创业训练项目 | 方锦  | 1732400018  | 4 | 69    | C |
| 46 | 202010366005  | 新冠肺炎疫情背景下的公共卫生法治普及状况调查-以安徽省合肥市为例                            | 创新训练   | 邱旭  | 17315000010 | 2 | 65    | C |

|    |              |                                  |      |     |            |   |      |     |
|----|--------------|----------------------------------|------|-----|------------|---|------|-----|
| 47 | 202010366035 | miR-130a与CYLD的相关性及其对白血病细胞的调控机制研究 | 创新训练 | 许天旗 | 1731000105 | 4 | 64.5 | C   |
| 48 | 201910366016 | 电子烟中主要成分导致肺上皮细胞增殖阻滞与调亡的机制研究      | 创新训练 | 丁雪怡 | 1731000074 | 5 | 63   | C   |
| 49 | 202010366007 | 新冠病毒影响下护理专业大学生居家线上学习态势分析研究       | 创新训练 | 陈萍  | 1812070081 | 5 |      | 未答辩 |
| 50 | 202010366050 | 肥胖患者褪黑素水平与情绪和认知的相关性分析            | 创新训练 | 李奥  | 1813090150 | 5 |      | 未答辩 |

备注：A:优秀 B:良好 C:合格