

# 2019—2020年度美捷登青年科学家研究基金评审公告

陈雪皎

武汉美捷登生物科技有限公司

美捷登青年科学家研究基金（简称研究基金，英文简称 MRGYS）从 2011 年开始运行，旨在鼓励和支持中国的研究生及青年科学家更好地设计并实施其基础实验和临床研究项目。作为“种子”基金，美捷登诚挚地希望本基金能帮助国内的青年科研人员将自己的科研设想变为现实，提高科研能力，积累科研经验，早日获得更高层次基金项目支持！

研究基金与论文发表基金（英文简称 MASYS）、会议基金（英文简称 MCSYS）不同，只在每年 11 月份接受申请，次年 2 月至 3 月公布终审及资助结果。截止 2019 年 12 月初，美捷登学术部一共收到了数十份青年科学家研究基金相关的咨询及正式申请。去年 12 月至今年 2 月，美捷登学术部对所有标书进行了初筛，并将 16 份符合管理条例规定的课题设计提交美捷登学术委员会（Academic Committee of Medjaden, MAC）专家进行终审，每

份标书至少由两位 MAC 专家评审并打分，最终按照综合得分的高低顺序择优资助。

现公布今年的 MRGYS 项目终审资助结果。综合各方面考虑，美捷登将 2020 年的资助项目总数设定为六项，资助总金额共计六万元人民币。

这六项获得资助的优秀课题设计详见表 1。

热烈祝贺以上六位青年科学家们成功获得美捷登青年科学家研究基金的资助。目前正式资助流程已经启动，相关内容也已更新至美捷登官网 - 基金资助 - 研究基金版块，敬请关注。

同时，美捷登青年科学家学术会议基金（MC-SYS）和美捷登青年科学家论文发表基金（MASYS）一直开放申请中，欢迎有需求的您们踊跃申请，详见美捷登官网 - 基金资助版块。欲了解更多详情，欢迎发送邮件至：[medjadenacademic@gmail.com](mailto:medjadenacademic@gmail.com)或致电 18771993171 垂询。

表1. 获得资助的优秀课题设计

PI	资助编号	单位	项目名称	资助金额
邹军荣	MJR20201201	赣南医学院第一附属医院	《PEBP4 基因缺失后通过NF-B 信号通路诱导慢性非细菌性前列腺炎的发生》	1万
邓齐文	MJR20201129	南京市第一医院	《长链非编码RNA在脑卒中后外周免疫抑制的机制研究》	1万
程曦	MJR20201119	安徽农业大学	《糖基转移酶PbUGT72AJ2 介导的木质素单体糖基化调控梨石细胞团发育的作用机制》	1万
姜珊珊	MJR20201125	陕西省人民医院	《AMPK 通过SLCO1B3 调节紫杉醇耐药性》	1万
姚智会	MJR20201127	西安交通大学	《枸橼酸二乙酯抑制慢性肾衰竭血管钙化的作用研究》	1万
张郑瑶	MJR20201111	大连理工大学	《鹿茸多肽抑制乳腺癌细胞EMT及干预NOTCH信号通路的分子机制研究》	1万