

酿酒微生物应用与检测技术泸州市重点实验室

2022 年度酿酒微生物应用与检测技术泸州市重点实验室开放基金课题立项名单公示

各有关单位：

按照泸州市科技局重点实验室管理相关规定，结合酿酒微生物应用与检测技术泸州市重点实验室（以下简称：重点实验室）实际情况，经专家评审、重点实验室学术委员会审议等程序，决定对《基于“增己降乳”导向的浓香型白酒微生物相互作用及其代谢调控研究》等 10 项课题予以立项。

现按照程序进行公示（网址：<http://bjxy.lzy.edu.cn/>），公示期 2022 年 6 月 21 日——6 月 27 日。公示期内，如有异议，请以书面方式向重点实验室反映。

联系人：周旭东

联系电话：0830-2980791，18716137663

电子邮箱：zxd7476@163.com

附件：2022 年度酿酒微生物应用与检测技术泸州市重点
实验室开放基金课题拟立项名单

酿酒微生物应用与检测技术

泸州市重点实验室

2022 年 6 月 21 日

附件

2022 年度酿酒微生物应用与检测技术 泸州市重点实验室开放基金课题 拟立项名单

序号	项目编号	项目名称	承担单位	负责人	项目类别
1	NJ202201	基于“增己降乳”导向的浓香型白酒微生物相互作用及其代谢调控研究	西南科技大学	何桂强	重点项目
2	NJ202202	传统浓香型酒糟生物炭修复填埋场地下水“三氮”研究	泸州职业技术学院	李红	重点项目
3	NJ202203	基于酿酒废弃物的资源化利用技术研究	泸州职业技术学院	龚勇	重点项目
4	NJ202204	高产己酸优良菌种的 ARTP 选育及培养条件优化	成都大学	李强	一般项目
5	NJ202205	发酵温度对浓香型白酒窖外发酵特征风味物质影响的初探	泸州职业技术学院	潘玲玲	一般项目
6	NJ202206	酿酒功能微生物选育及在小曲清香型白酒中的应用	泸州职业技术学院	田殿梅	一般项目
7	NJ202207	桑葚-玛咖高粱啤酒的研制	泸州职业技术学院	吴冬梅	一般项目
8	NJ202208	不同香型白酒粘度与质量相关性分析	泸州职业技术学院	张玫	一般项目
9	NJ202209	关于泸州市李子酒酿造副产物可资源化水平的初探	四川省泸州生态环境监测中心站	彭可	一般项目
10	NJ202210	白酒中甲醛含量检测方法的研究	四川国检检测有限责任公司	罗爽	一般项目