

## 生物科学与工程学院 2016-2017 年百步梯攀登计划公示

序号	作品名称	申报者	等级	组员	情况
1	检测甲醛的新型高选择性荧光探针的设计、合成及评价	周林付	二等	范宇 冯振桓 霍薪宇 钟昊翔 谭慧雅	立项未结题
2	人对氧磷脂酶在有机磷农药解毒中的初步应用	于子桐	三等	廖一波 李艳茹 朱飒 周永杰 陈睿 苏瓦古丽·阿曼吐尔	立项未结题
3	食药材料理机破壁性能和生物活性物质评价	张天达	三等	布安琪 邓子序 刘亮 汪海容	立项未结题
4	从血清中的 miRNA 诊断甲状腺瘤	张杨	三等	廖沛林 吴柏华	立项未结题
5	Cre/LoxP 重组系统介导的 CRISPR-Cas9 自杀质粒的构建及应用	倪梦姣	三等	胡日荣 陈南柱	立项未结题
6	重组角蛋白酶在禽类养殖等毛发水解中的应用研究	陆德林	三等	邓俊劲 李志伟 刘世峰 高寒	立项未结题
7	高效重组表达功能性的多肽 Agylcin	曾敏菲	经费自筹	张明舒 普傲东 何舒韵 林家彬 刘安瑞	立项未结题
8	SIV 感染恒河猴中差异表达 microRNA	钟正刚	经费自筹	何昌生 郭小春 汪凯婷 王良玥 倪佳俐	立项未结题
9	鼠李糖脂遗传改造及其关键酶 rhlABRI 的基因克隆与基因工程菌的构建	常梦阳	经费自筹	戴伟霖 张广彬 钟颖雯 李思潼	立项未结题
10	寻找漆酶催化反应中电子通道的关键氨基酸	邹倩冰	经费自筹	张云娜 陈肖晓 孔煜辉 夏学森	立项未结题
11	靶向 HER2 抗体偶联药物的制备及其药效学评价研究	王瑞	经费自筹	胡亦佷 陈婷婷	立项未结题
12	检测重金属钼的新型比色法及近红外荧光探针的设计、合成及成像研究	李玉坤	经费自筹	林家彬 陈冠聪 范宇 刘春显	立项未结题
13	蛋白交联剂转谷氨酰胺酶的原核重组表达及研究应用	吴仪	二等	苏礼伟 邓家茵 唐晓晓	已结题

14	利用点定突变探究漆酶催化反应活性位点	余杰亮	二等	卢悦祺 廖妍静 何明伟 吴佳霖	已结题
15	天然植物驱除酒饼饼虫技术与机理	陶晔	二等	刘佳奇 刘乃毓 胡严元 林展宇	已结题
16	提高广东米酒成品中乳酸乙酯含量的研究	刘安瑞	二等	洪振瀚 王瑞	已结题
17	人对氧磷脂酶的表达与酶学性质分析	王传宇	二等	廖一波 李浩健	已结题
18	酵母虾青素的制备及其在化妆品中的应用	王孔文	二等	胡波 王榕润 张天骄 李建霖 刘芳 周玲燕	已结题
19	毕赤酵母非必需核糖体蛋白突变株构建及相关功能鉴定	郭智杰	二等	骆怡帆 张光明 刘政宇 陈婷婷 陈思韵 赵颖颖	已结题
20	基于受体-供体-受体结构骨架的新型近红外次硝酸荧光探针的研究	王晓琳	三等	吴丽红 李响君 刘梓煌 朱佳莹	已结题
21	新型近红外次氯酸荧光探针的设计、合成及活细胞成像的研究	刘子煌	三等	王晓琳 吴丽红 李响君	已结题
22	四氢普伐他汀降血脂的药效学研究	关颖	三等	苏婷婷 宋衍琳 周奇 卢华艳	已结题
23	新型多液相界面酶催化体系拆分手型药物研究	游侠	二等	张城 郭雨辰 邓芷璇	申请结题延期
24	发酵酸奶饮料的研制	张瑞	三等	唐慧宁 陶人才 陈邦维	申请结题延期

此名单公示期为三天：2017年9月15日至2017年9月17日，如有异议，请向韩老师咨询，联系电话：020-39380699。

共青团华南理工大学  
生物科学与工程学院委员会  
二〇一七年九月十五日