

附件2:

西南大学研究生优秀学术成果奖励申请表(已毕业生版)

培养单位（公章）：

填表日期：2021年4月25日

序号	培养单位	学号	姓名	性别	获得学位类别	现工作单位	学科专业	导师姓名	成果名称（如果是学术论文成果，需写出全体作者、题目、发表刊物名称刊物卷期号，外文期刊需注明检索号）	备注
1	园艺园林学院	012016325000322	李瑞	女	博士	重庆鼎润医疗器械有限责任公司	观赏园艺学	眭顺照	1. 发表文章: Rui Li, Jing Ma, Huamin Liu, Xia Wang, Jing Li, Zhineng Li, Mingyang Li, Shunzhao Sui, Daofeng Liu "Overexpression of CpSIZ1, a SIZ/PIAS-Type SUMO E3 Ligase from Wintersweet (Chimonanthus praecox), Delays Flowering, Accelerates Leaf Senescence and Enhances Cold Tolerance in Arabidopsis." Plant Molecular Biology Reporter (2020):1-16. 检索号: 000579312300001	
2	园艺园林学院	112017325002978	冯靖	女	硕士	重庆市中山外语学校	果树学	席万鹏	学术论文(冯靖, 杨灿, 卢娟芳, 席万鹏: 杏CCD1和CCD4启动子克隆及顺式作用元件分析; 园艺学报; 第47卷, 第5期)	
3	园艺园林学院	112017325002981	赵亮	男	硕士	西北农林科技大学	果树学	关心	Zhao Liang, You Shuangmei, Zou Hui, Guan Xin. Transcriptome Analysis and Cell Morphology of Vitis rupestris Cells to Botryosphaeria Dieback Pathogen Diplodia seriata. Genes 2021, 12, 179. 检索号: 000622564600001	

4	园艺园林学院	1120173250 02984	邹晖	男	硕士	西北农林科技大学	果树学	梁国鲁	邹晖, 赵亮, 袁婷, 郭启高, 吴頔, 梁国鲁, . 炭疽菌诱导的枇杷病程相关基因EjPR1的克隆及其表达分析[J]. 园艺学报, 2021, 48(2): 367-376.
---	--------	---------------------	----	---	----	----------	-----	-----	--

说明: 1. 如成果为学术论文, 需写明全部作者、题目、发表刊物名称、刊物期号, 外文期刊还需注明检索号。如果是其他成果, 按相应的格式写明。
2. 为保证奖励顺利发放, 提供的信息务必真实完整, 学号绑定的银行卡号请勿变更。

