|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 合作导师 | 研究方向 | 招聘人数 | 联系人 |  |
| 夏光敏 | 小麦高产耐盐机理 | 2-3 | 夏光敏 | xiagm@sdu.edu.cn |
| 谭保才 | 玉米籽粒发育 | 2-3 | 谭保才 | bctan@sdu.edu.cn |
| 向凤宁 | 1、大豆高产耐盐机理2、植物干细胞维持与分化分子机理 | 2-3 | 向凤宁 | xfn0990@sdu.edu.cn |
| 侯丙凯 | 植物分子糖基化的生物学功能与分子机制 | 2-3 | 侯丙凯 | bkhou@sdu.edu.cn |
| 丁兆军 | 植物激素与逆境适应 | 2-3 | 丁兆军 | dingzhaojun@sdu.edu.cn |
| 张伟 | 植物细胞信号转导 | 2-3 | 张伟 | weizhang@sdu.edu.cn |
| 白明义 | 激素调控植物碳-氮平衡利用 | 2-3 | 白明义 | baimingyi@sdu.edu.cn |
| 周传恩 | 复叶和种子发育 | 2-3 | 周传恩 | czhou@sdu.edu.cn |
| 刘树伟 | 小麦耐盐碱机制 | 2-3 | 刘树伟 | liushuwei@126.com |
| 王官锋 | 玉米抗病功能基因组学 | 2-3 | 王官锋 | gfwang@sdu.edu.cn |
| 刘利静 | 植物抗病 | 2-3 | 刘利静 | ljliu@sdu.edu.cn |
| 李子聪 | 植物表观遗传 | 2-3 | 李子聪 | zcli@sdu.edu.cn |
| 徐芳 | 玉米发育与免疫的平衡机制 | 2-3 | 徐芳 | xufang6185737@yahoo.com |