|  |
| --- |
| **2020年度博士后招收计划** |
| **序号** | **研究方向** | **合作导师** |
| 1 | 茶树遗传育种与种质创新 | 李叶云 |
| 2 | 茶树功能基因组与高效栽培 | 韦朝领 |
| 3 | 茶树分子遗传与进化基因组 | 夏恩华 |
| 4 | 茶树营养高效与次生代谢调控 | 张照亮 |
| 5 | 茶树次生代谢与品质化学 | 宛晓春、高丽萍、刘永胜 |
| 6 | 茶树应用生物学和代谢工程 | 魏书 |
| 7 | 茶叶天然产物化学 | 鲍官虎、凌铁军 |
| 8 | 茶叶香气成分代谢与生物工程 | 宋传奎 |
| 9 | 茶树代谢基因组学 | 赵剑 |
| 10 | 茶与健康功能 | 张劲松 |
| 11 | 茶叶营养生理与健康分子机制 | 谢忠稳、李大祥 |
| 12 | 茶叶加工与品质形成 | 夏涛、邓威威 |
| 13 | 茶叶品质控制与综合利用 | 宁井铭、杜先锋、高学玲 |
| 14 | 茶叶微生物安全 | 周育 |
| 15 | 茶叶化学安全与绿色防控 | 侯如燕、蔡荟梅 |