

首页

实验室概况

研究队伍

科学研究

人才培养

学术交流

支撑体系

基金课题

发表论文

当前位置: 首页>>科学研究>>发表论文

科研动态

科研项目

科研成果

历年年报

- 甘肃省审定春小麦品种农艺及品质性状分析 2016/10/27
- 秸秆还田后少耕对小麦/玉米间作系统中种间竞争和互补的影响 2016/10/27
- 氮磷用量对胡麻非结构性碳水化合物积累转运及产量的影响 2016/10/27
- 灌溉量和灌溉时期对胡麻需水特性和产量的影响 2016/10/27
- 2003年-2009年中国旱地小麦品种蛋白质品质分析 2016/10/27
- 甘肃省啤酒大麦新品种(系)区试结果的GGE双标图分析 2016/10/27
- 黄土高原半干旱区不同覆膜连作玉米产量的水分承载时限研究 2016/10/27
- 不同油橄榄品种对低温胁迫的生理响应及抗寒性综合评价 2016/10/27
- 土壤生物消毒对甘肃省中部沿黄灌区马铃薯连作障碍的防控效果 2016/10/27
- 葡萄抗寒性综合评价方法的建立 2016/10/27
- 土壤熏蒸-微生物有机肥联用对连作马铃薯生长和土壤生化性质的影响 2016/10/27
- 氮肥用量对粮饲兼用玉米产量和饲用品质形成的影响 2016/10/27
- 干旱胁迫对白菜型冬油菜苗期生理特性的影响 2016/10/27
- 夜间低温对白菜型冬油菜光合机构的影响 2016/10/27
- 沟垄和覆膜连作种植对马铃薯生长、产量及品质的影响 2016/10/27

共540条 16/36 [首页](#) [上页](#) [下页](#) [尾页](#) [转到](#) 页

甘肃省干旱生境作物学重点实验室—省部共建国家重点实验室培育基地
地址：甘肃省兰州市安宁区营门村1号 联系电话：（0931）76312540 [站群系统](#)