



网站首页

本所概况

新闻动态

科学研究

科研队伍

科研平台

科技服务

党建群团

联系我们

机构设置

本所概况

现任领导

机构设置

办公室

养牛研究室

养羊研究室

饲草研究室

饲料研究室

绿色农业研究室

| 养羊研究室

当前位置 > 网站首页 > 本所概况 > 机构设置 > 养羊研究室

养羊研究室重点从事羊遗传育种、高效繁殖，遗传资源保护与开发利用及生物新技术的研究应用。现有固定研究人员5人，客座研究人员18人，研究生6人。养羊研究室先后完成和正在执行各类科研项目20余项，在羊新品种（系）的培育及品质化生产，繁殖新技术，羊遗传资源保护，秸秆饲料化利用、替抗饲养新技术、牛羊产品品质评价，草食畜生产体系等方面开展了广泛深入的研究，持续开展甘肃省牛羊市场信息监测预警和羊产业饲养基础数据监测汇交，正在培育具有自主知识产权的盘欧羊新品种，欧拉羊多胎品系，岷县乌骨羊新品系，蒙古羊多胎品系，萨福克羊体大新品系，特克赛尔羊体大新品系以及陶塞特羊多胎新品系等，已取得重大突破和阶段性成绩。养羊研究室致力于系统研究甘肃牧区、典型农区原草畜资源优化配置技术模式与可持续生产体系理论，培育并凝炼出中国草地畜牧业可持续发展的前瞻性学科方向，参与国内外草地畜牧业生产体系可持续发展重大项目的研究开发，建立了青藏高原草畜资源优化配置技术模式与可持续生产体系理论研究的国际化开放平台，建成了甘肃省牛羊遗传资源数据库。获甘肃省科技进步二等奖1项、甘肃省科技进步三等奖1项、其他奖项5项，授权专利30余件、登记软件著作权10余件，在国内外刊物发表科技论文200余篇，出版专著20余部。现已形成集草羊良种选育与繁殖、反刍动物营养调控、草食畜可持续生产体系、饲草料加工于一体的科技创新团队，为我国牛羊产业向优质、高效、安全、生态的方向发展做出了积极贡献。

主任：王彩莲

联系电话：0931-7616691

