



# 青藏高原生态畜牧业协同创新中心

Collaborative Innovation Center for Ecological Animal Husbandry of Qinghai-Tibetan plateau

## 工作简报

2016 年第 10 期

青藏高原生态畜牧业协同创新中心编

2016 年 6 月 16 日

### 我中心第二届青藏高原论坛在中心牵头单位西南民族大学隆重召开

8月13日—14日，我中心第二届青藏高原论坛在中心牵头单位西南民族大学隆重召开。论坛由我中心主办，发展规划和学科建设处、青藏高原研究院承办。来自青海省畜牧兽医科学院、西藏自治区农牧科学院、中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、兰州大学、西北农林科技大学、甘肃农业大学、中国农业大学等协同单位的理事会成员、学术委员会成员和团队首席科学家共计30余人参加了论坛。

我中心副理事长、中心主任、副校长王永在开幕式上致辞强调，“青藏高原生态畜牧业协同创新中心”继获批为四川省协同创新中心以后，今年又获批为国家民委首批 2011 协同创新中心，希望大家多关心中心的工作，为中心的发展多献计献策，努力将中心培育为国家级协同创新中心。王永副校长表示，经过多年培育和建设，目前中心已形成了相对稳定的研究方向和创新团队，在人才培养、学科建设、科学研究、服务社会等方面均取得了显著成绩。西南民族大学作为牵头单位，会继续按照“任务牵引、开放联合、主动而为、持续支持”的原则，与各协同创新参与单位深度融合、优势互补、利益共享，共同开展协同创新，进一步推动体制机制综合改革，努力为推动青藏高原生态畜牧业可持续发展作出更大的贡献。

会上，中心的副理事长、兰州大学草地农业科技学院院长侯扶江教授，中心学术委员会委员、国际家畜研究所（肯尼亚）韩建林研究员分别作了题为“青藏高原放牧系统的温室气体排放”和“欧亚东部地区绵羊扩散的历史及其适应印迹-基于全线粒体和核基因组序列的研究”的学术报告。

中心“牦牛藏羊遗传资源保护与利用”创新团队的钟金城教授、“高原牧草种质资源与牧草新品种选育”创新团队的周青平教授和“高原家畜重大疫病防控”创新团队的汤承教授分别作了题为“牦牛遗传资源研究进展”、“标准化牧场的理论与实践”和“青藏高原犏牦牛腹泻的病原流行病学及其防治”的学术报

告。



论坛上，与会人员还探讨了协同创新中心下一步建设、发展的工作思路。西南民族大学作为中心的牵头单位，表示将广泛听取与会领导、专家的宝贵意见、建议，全力推进中心的建设和发展。