

# 第三次全国牛遗传资源普查

## 工作简报

### 第一期

牛专业组办公室

2021年11月23日

#### 一、全国牛遗传资源普查测定师资培训与业务对接会在京举办

为深入贯彻落实第三次全国畜禽遗传资源普查实施方案（2021-2023年），进一步加强我国牛遗传资源普查队伍建设，落



实专家分片包区指导机制，加快国家和省级专家业务对接，建立合作协调推进机制，强化技术支撑与服务，10月19日，全国牛遗

传资源普查测定师资培训与业务对接会在北京举办。全国畜牧总站党委时建忠书记、畜禽资源处于福清处长、农业农村部种业管

理司畜禽种业处刘刚出席会议并讲话。第三次全国畜禽遗传资源普查工作办公室专班人员、全国牛遗传资源普查专业组全体成员、各地牛遗传资源调查工作负责人及技术专家等 100 余人参会。

全国畜牧总站于福清处长宣布全国牛普查专家组成员、工作任务及人员分工。全国畜牧总站陆健博士就第三次全国畜禽资源普查测定总体安排与要求作讲解。本次牛遗传资源普查内容包括：



概况调查（包括数量、分布等）、体型外貌登记、生产性能测定（包括体尺体重、生长性能、肥育性能、屠宰性能、肉品质、繁殖性能、产奶性能等）、拍摄品种照片

和音像资料、编写综合调查报告和志书。在工作组织方式上，建立数据可溯源机制，专家负责决策咨询与技术指导；建立分片包区指导审核机制，按品种组建工作组，由国家专家、省级专家和基层人员组成，建立业务对接和有效工作机制，切实承担数据审核和志书编写任务，并为面上普查、性能测定、抢救性收集保护和新资源发掘提供技术支持。

会上，专家围绕牛遗传资源系统调查表，屠宰性能、肥育性能和肉品质测定，牦牛遗传资源调查要点，牛品种影像拍摄制作要点，遗传资源普查数据质量控制，牛遗传资源调查报告撰写注意事项，牛志书体例、提纲和内容创新等内容进行培训。为了推进后续工作顺利开展，按照负责区域和品种，国家级专家与对应的省级专家和各



省市主管部门进行业务对接，普查主管部门、牛专业组专家与省级专家一起讨论了工作协调机制。

## 二、第三次全国畜禽遗传资源普查牛专业组办公室成立

为加快推进牛普查工作进度，做好普查测定技术支撑和业务对接，经第三次全国畜禽遗传资源普查牛专业组专家讨论，决定成立第三次全国畜禽遗传资源普查牛专业组办公室。由中国农业大学张毅任办公室主任，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所陈燕任副主任，办公室人员名单见附件。

办公室日常工作职责：

(1) 对接第三次全国畜禽遗传资源普查办公室（简称全国普查办），协助传达全国普查办的工作部署和资料信息，向全国

普查办呈报牛遗传资源普查工作动态。

(2) 协助牛遗传资源普查专家组开展技术指导工作，促进国家专家组与各省普查工作组的业务对接。

(3) 联络各省牛普查工作组和测定单位，及时沟通普查工作动态，交流普查技术指导信息，协助制定测定工作方案，督促按计划完成各品种普查任务。

(4) 定期召开工作例会，总结近期工作，部署后续安排，研究、协调和处理在实际工作中发现的问题，讨论普查相关事项。

(5) 编写工作简报，每月一期，反映各省牛普查工作动态，总结交流经验，宣传典型案例。联系各省牛普查工作组及时总结工作进展，提供新闻信息。

(6) 全国普查办及牛普查专家组交办的其他工作。

### 三、牛遗传资源普查近期工作

1. 2021年11月开始：在第三次全国畜禽遗传资源普查办公室的部署下，开展各品种面上普查数据审核。

2. 2021年11月-12月：联系各省普查管理组织单位，建议各省成立牛普查工作组，确定相关指导单位负责人、专家组负责人，以加强各省牛普查工作统一布局和组织实施。

3. 2021年11月-12月：与全国普查办和省级普查管理单位及时联系沟通，收集各牛品种的测定单位信息。

4. 2021年11月-12月：促进各省制定省内牛品种的测定实

施方案及时间进度安排。

5. 2021年11月：组织专家组为《第三次全国畜禽遗传资源普查百问百答（征求意见稿）》提出修改完善意见。

附件：全国畜禽遗传资源普查牛专业组办公室成员名单

第三次全国畜禽遗传资源普查牛专业组办公室

电话：010-62816065 010-62732768

2021年11月23日

附件

## 第三次全国畜禽遗传资源普查牛专业组办公室 成员名单

顾问委员会	陈幼春	张 沅	许尚忠	杨炳壮
	王根林	陈 宏	于福清	陆 健
主 任	张 毅	中国农业大学		
副主任	陈 燕	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所		
成 员	姜 力	中国农业大学		
	韩 博	中国农业大学		
	王泽昭	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所		
	李 苗	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所		