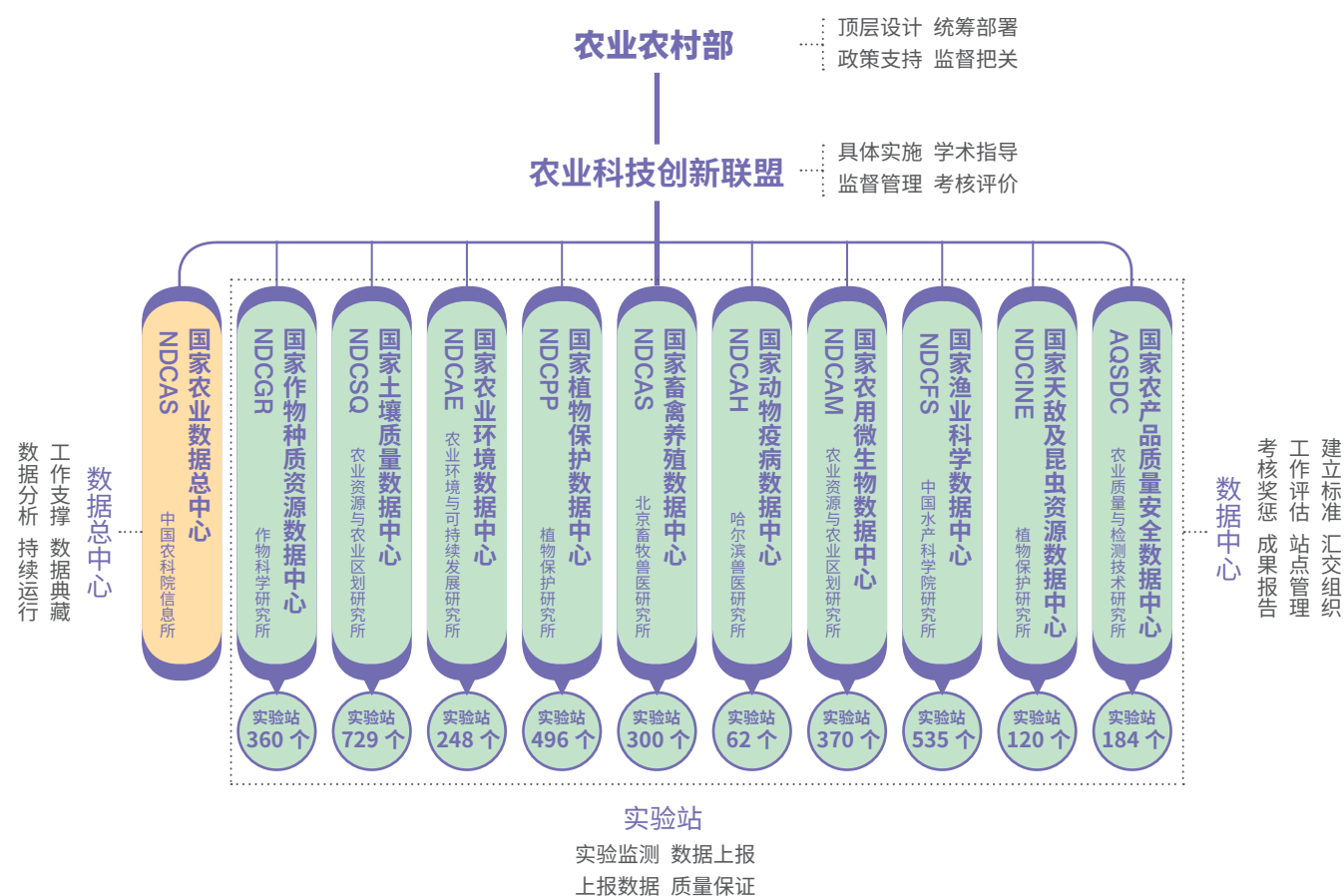


# 农业基础性长期性科技工作简介

农业基础性长期性科技工作是我国农业管理部门为了推动农业科学技术创新与发展、指导农业生产实施的开创性重大举措。意在通过长期系统地对农业生产要素及其动态变化进行科学观察、观测和记录，阐明内在联系及规律，从而服务政府决策、支撑科技创新和指导实际生产。中华人民共和国农业农村部 2017 年正式启动该项工作，由农业农村部统一领导，中国农业科学院牵头组建的国家农业科技创新联盟组织协调和具体实施。自上而下，形成由 1 个国家农业科技数据总中心、10 个国家农业科技数据中心和 3404 个农业科学实验站组成的工作网络和全国一体化的工作体系框架，如下图所示。

农业基础性长期性科技工作体系框架示意图



联系人：樊景超 单位：中国农业科学院农业信息研究所科学数据中心 地址：北京市海淀区中关村南大街 12 号



地址：北京市海淀区中关村南大街 12 号  
邮编：100081  
邮箱：agbigdata@caas.cn  
定价：50 元 / 期

ISSN 2096-6369



2019 年 3 月



主管 / 中华人民共和国农业农村部  
主办 / 中国农业科学院农业信息研究所

# 农业大数据学报

## Journal of Agricultural Big Data

第 1 卷 第 1 期

Vol.1 No.1

(创刊号)

农业大数据学报

第一卷 第一期 (总第一期)

ISSN 2096-6369

CN 10-1555/G2