



所况介绍

[所长致辞](#)
[所况简介](#)
[现任领导](#)
[历任所长书记](#)
[机构设置](#)
[学术委员会](#)
[学位委员会](#)
[历史沿革](#)
[地理位置](#)
[院所风貌](#)
[统计年报](#)

[研究所图库](#)



您的位置: 首页 > 新闻中心

畜禽养殖污染控制与资源化技术国家工程实验室召开秸秆粪污综合利用轻简化技术现场推介会

2019-03-04

孔祥峰

字体大小 [大 中 小]

2月28日至3月1日，畜禽养殖污染控制与资源化技术国家工程实验室在黑龙江省哈尔滨市召开了秸秆粪污综合利用轻简化技术现场推介会。农业农村部、中国科学院亚热带农业生态所、中国农业大学、山东大学以及国家工程实验室多个共建单位的相关领导和专家共计80余人参加了本次会议。

中国工程院院士、国家工程实验室主任印遇龙研究员为协同创新单位黑龙江省农业科学院和实验示范基地黑龙江省坤昊生物科技有限公司揭牌。参会人员参观了秸秆粪污综合利用轻简化技术应用现场，了解了不同秸秆粪污处理方式及发酵效果；交流了东北高寒地区农作物秸秆与畜禽养殖粪污综合利用的先进经验和做法，分析了目前农作物秸秆综合利用面临的形势和存在的问题。经过专家组深入讨论与交流，形成了我国东北高寒地区农作物秸秆与畜禽养殖粪污综合利用可行性初步方案。

本次秸秆粪污综合利用轻简化技术现场推介会的召开，对落实黑龙江省加快秸秆离田工作、推动秸秆粪污综合利用工作和确保春耕生产具有重要作用。



印遇龙为协同创新单位和实验示范基地揭牌



参会人员参观秸秆粪污综合利用轻简化技术推广现场



会议现场

[【打印】](#) [【关闭】](#)[首页](#) | [关于我们](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#)

Copyright©2004-2019 中国科学院亚热带农业生态研究所
地址：湖南省长沙市芙蓉区远大二路644号 邮政编码：410125
办公电话：0731-84615204 图文传真：0731-84612685
湘ICP备05003681号  湘公网安备43010202000854号

