

# 东北农业大学社会服务工作

## 简 报

第 1 期

新农村发展研究院编印

2021 年 5 月 11 日

---

### 目 录

卷首语：

校企合作：1. 我校结合备春耕生产扎实推进与建三江分公司 2021 年合作共建  
2. 北大荒马铃薯东北农大研发中心签约仪式在我校举行

校地合作：我校在东发村举办“原茬地免耕覆秸精量播种机械化技术示范现场  
会”暨“农民田间课堂”

媒体报道：1. 东北农业大学多措并举为乡村振兴插上科技翅膀  
2. 岳奎忠“牛”专家科技帮扶 牛产业效益翻番  
3. 《春风吹又生 助力龙江春耕》

## 卷首语

东北农业大学是黑龙江省唯一“双一流”重点建设的农业高校。多年来，学校始终坚持“以立德树人为根本、以强农兴农为己任”，紧紧围绕国家农业重大战略需求和地方经济社会发展需要，“立足龙江、服务三农”。在人才培养、科学研究、科技推广、成果转化、脱贫攻坚、新农村建设和乡村振兴等方面做出了大量卓有成效的工作，积极探索实践了以大学为依托的新型农技推广服务体系，为黑龙江省争创农业现代化排头兵、率先实现农业现代化、确保国家粮食安全“压舱石”发挥了重要作用。

社会服务工作简报，旨在总结宣传学校服务龙江乡村振兴和农业农村现代化建设的创新做法、具体举措和工作成效，提升全校师生对社会服务工作的关注度，激发学院和师生从事社会服务工作的内生动力，引导广大师生创造性地开展社会服务工作，为学校“双一流”建设和龙江全面振兴、全方位振兴做出应用贡献。

“金戈铁马闻鼓征，只争朝夕启新程。”2021年是“十四五”规划开局之年，中央一号文件聚焦全面推进乡村振兴和加快农业农村现代化，为今后一段时期“三农”工作指明了新方向，提出了新要求。学校将深入贯彻党的十九届五中全会、黑龙江省委第十二届八次会议精神，认真落实中央一号文件要求，紧紧围绕国家农业重大战略需求和地方经济社会发展需要，继续发挥科技人才优势，凝神聚力、戮力同心，主动服务龙江乡村振兴和农业农村现代化建设，力争取得新突破、实现新作为，为学校“双一流”建设、高质量发展和龙江全面振兴、全方位振兴，不忘初心拼搏实干，砥砺奋进续写华章！

### 我校结合备春耕生产扎实推进与建三江分公司 2021 年合作共建

为持续推进与建三江分公司合作共建，促进“东农·建三江现代农业科技创新示范区”实效运行，保证2021年科技合作项目有效实施，4月6—8日，结合建三江分公司备春耕生产实际，我校新农村发展研究院组织专家赴建三江分公司各所属农场就科技合作项目计划方案与落地实施等相关工作开展实地踏查和对接座谈。学校专家组一行在“东农·建三江寒地现代农业科技创新示范区”红卫农场综合示范基地，结合红卫农场智慧农业先行示范区建设，就“智能、高效精准变量施肥技术”“育秧基质研发与应用”“五谷丰素生物制剂技术”“水稻育秧棚二次利用技术”等科技合作项目进行现场踏查；随后又到浓江农场、前锋农场和前哨农场等地，围绕“育秧基质研发与应用”“水稻种养结合试验示范推广”等项目进行对接交流，并现场考察了稻蟹种养结合高标准示范田、水稻智能化催芽车间等。

下一步，学校将以 2021 年与建三江分公司的科技示范项目为重点，进一步细化工作任务，完善实施方案，并结合建三江分公司备春耕生产，深入落实合作项目，确保校企合作落实落靠、取得实效。

### **北大荒马铃薯东北农大研发中心签约仪式在我校举行**

4 月 8 日下午，北大荒马铃薯东北农大研发中心签约仪式在我校主楼 610 会议室举行。我校专职推广副教授张丽莉和北大荒马铃薯集团研发中心总经理马力分别代表校企双方签订了《北大荒马铃薯东北农大研发中心》协议书。

协议签订后，北大荒马铃薯东北农大研发中心将在马铃薯品种选育及深加工、本科生实习实训等方面与我校开展深度合作。中心的建立标志着双方合作开展联合育种工作进入了实质运行阶段。

### **我校在东发村举办“原茬地免耕覆秸精量播种机械化技术示范现场会”暨“农民田间课堂”**

按照省委有关工作要求，结合党史学习教育“我为群众办实事”活动，4 月 28 日，新农村发展研究院与驻村工作队邀请国家大豆产业技术体系机械岗位科学家、我校工程学院教授陈海涛科研团队在甘南县东阳镇东发村举办“原茬地免耕覆秸精量播种机械化技术现场示范会”暨“农民田间课堂”。甘南县各乡村农民合作社、种粮大户、致富带头人代表等 100 余人观摩了示范现场会。

自 2017 年以来，东北农业大学驻甘南县东阳镇东发村扶贫工作队充分发挥脱贫攻坚一线尖兵作用，与村屯干部一道，围绕脱贫攻坚重点工作任务补短板、强弱项、促发展，使东发村基础设施得到加强，基层党组织建设得到夯实，产业项目稳步发展，村屯环境卫生整治和乡村治理得到明显改善。2017 年底，东发村与甘南县一道率先在全省脱贫退出；2018 年 6 月，东发村以“零错退、零漏评、满意度 100%”顺利通过国家第三方评估验收；2019 年底，东发村所有建档立卡户全部脱贫退出；2020 年 7 月，东发村正式通过国家脱贫攻坚普查考核，圆满完成脱贫攻坚目标任务。当前，驻村工作队正全力做好巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴有效衔接相关工作。

### **东北农业大学多措并举为乡村振兴插上科技翅膀**

近年来，东北农业大学在相关政策的引导下，为黑龙江省乡村振兴和农业现代化建设提供科技人才支撑，构建成果转化平台，用先进科研成果为乡村振兴插上科技的翅膀。

### 组建科技服务队伍 提供人才支持

东北农业大学建立了一支专兼职相结合的农业科技推广转化队伍。“十三五”以来，累计评聘专职“推广系列”教师 16 名，通过挂职干部等形式选派兼职推广人员 275 名，深入全省 50 余个县区（农场）、近千个乡镇村屯开展技术指导。

### 构建“2+N”成果转化平台载体

除了人才支持，东北农业大学还按照黑龙江省主要农业生产区分布特色，构建服务于农垦、森工及地方县（区）的“2+N”科技成果转化平台载体。“2+N”中的“N”指的是为地方服务。

### 将好品种、好技术送到田间地头

要助力龙江新发展，就要将好品种、好技术送到田间地头，助力农业提质增效。近五年，东北农业大学审定大豆、粳稻、玉米新品种共 60 个，其中大豆新品种 17 个，水稻新品种 22 个，玉米新品种 18 个，小麦新品种 2 个，马铃薯新品种 1 个（审定）。获新品种保护权 10 项，累计推广超过 1 亿亩，为黑龙江粮食高产稳产作出了重要贡献。

（注：2021-04-09 人民网以同题进行了详细报道）

●在 2021 年 4 月 26 日黑龙江电视台大型直播报道《春风吹又生 助力龙江春耕》节目中，我校农学院院长、龙江学者特聘教授、科技部中青年科技创新领军人才陈庆山应邀做客黑龙江电视台直播间，与广大观众共同观看绥化北林区、建三江、五常等地春耕现场，介绍玉米、水稻、马铃薯等农作物播种情况，分析今年黑龙江春耕具体特点及黑龙江现代农业综合生产能力稳步提升等重要内容。

●东北农业大学推广教授“牛专家”岳奎忠，多年来深入杜尔伯特蒙古族自治县、林甸县开展科技扶贫，用科技力量助力乡村振兴，取得喜人成绩。2021 年 4 月 19 日黑龙江日报以“岳奎忠‘牛’专家科技帮扶 牛产业效益翻番”为题进行了专题报道。

---

报：校领导

送：各学院、部、处、办及直属单位

---