

黑龙江省教育厅 黑龙江省农业农村厅 文件 黑龙江省科学技术协会

黑教联〔2025〕29号

关于印发《黑龙江省科技小院建设 管理办法（试行）》的通知

各市（地）教育局、农业农村局、科协，各有关高校：

为深入贯彻习近平总书记关于科技小院建设的重要指示精神，更好服务我省“四个农业”，加快推进涉农领域高层次人才培养，现将《黑龙江省科技小院建设管理办法（试行）》予以印发，请认真贯彻执行。



(此页无正文)



黑龙江省科技小院建设管理办法 (试行)

第一章 总则

第一条 为深入学习贯彻习近平总书记给中国农业大学科技小院的学生回信精神，以我们都是收信人的政治自觉，立足黑龙江粮食安全“压舱石”的战略定位，助力服务“四个农业”和乡村振兴，高质量、高标准建设好科技小院，将科技小院打造成为高校科学研究的阵地、服务“三农”的高地、培育农业科技人才的基地。

第二条 科技小院是将人才培养、科技创新、技术服务有机结合的一种研究生培养模式及社会服务平台，将农业专家与专业学位研究生派驻到农业生产一线，深化农业硕博士培养模式改革，构建“学校实施、教师指导、学生常驻、多方支持”的运行模式。

第三条 根据《中华人民共和国学位法》《中华人民共和国乡村振兴促进法》《黑龙江省乡村振兴促进条例》，教育部办公厅、农业农村部办公厅、中国科协办公厅《关于支持建设第二批科技小院及科技小院集群的通知》，为规范科技小院建设管理，推动我省科技小院高质量发展，结合工作实际，特制定本办法。

第二章 工作内容

第四条 培养乡村振兴人才。将科技小院作为推进学术学位

与专业学位研究生分类培养的重要载体，培养过程瞄准农业一线问题，提炼研究生的专业课题，更好引导研究生将理论知识运用到生产实践中，培养造就一批具有家国情怀、扎根基层、脚踏实地、知农爱农的高层次人才。

第五条 开展农业科技创新。坚持面向农业科技前沿、面向乡村振兴重大需求、面向农业振兴建设主战场，发展农业新质生产力，围绕“五良”融合，强化小院团队科技协同攻关，深度推进政产学研用紧密结合，提升科技创新能力，加快成果转化落地。

第六条 开展乡村特色活动。支持科技小院师生积极举办政策宣讲、科普宣传、科技服务、技术培训、文化支教等活动，为农民提供“零距离、零时差、零门槛、零费用”的技术服务，帮助农民掌握新技术、应用新技术，实现农业增产增效。

第七条 服务乡村振兴发展。支持科技小院扎根农村助农惠农，以服务现代化大农业为主攻方向，支持高校围绕粮食安全、产业发展、农村增收、文化繁荣、生态宜居、乡村治理、城乡融合等农业急需重点领域布局建设科技小院。

第三章 建设标准

第八条 科技小院建设主体单位应是专业学位研究生培养单位（不限于农业专业学位授权点），科技小院须有一个依托合作单位，如企业、科研院所、协会、合作社、农场等。依托合作单位提供科技小院师生的基本食宿条件和安全保障。

第九条 科技小院建设形式主要分为两类：

（一）单个科技小院

1. 农业产业类科技小院。坚持以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，聚焦区域内的主导农业产业，推广普及农业技术，以涉农专业为主，研究农业生产或全产业链过程中的实际生产问题。

2. 综合类科技小院。聚焦乡村“五大振兴”、农业农村现代化等方面，鼓励多门类多类别多学科共建科技小院，合作研究解决乡村振兴过程中“三农”问题。

每个科技小院须有 1 位以上学术水平高、实践能力强、与当地有一定合作基础的专业学位导师担任首席专家，且组建的小院专家不少于 2 位，常驻小院的学生不少于 2 人。

（二）科技小院集群

1. 产业科技小院集群。聚焦农业生产或产业发展的重大问题，以牵头院校为主体组建科技小院集群，打造多学科联合攻关、农业技术转化推广的综合性创新平台。

2. 区域科技小院集群。重点鼓励高校在我省乡村振兴重点帮扶县、农业绿色发展先行区、全国农业科技现代化先行县、县域经济发展特色县、乡村教育及农技推广力量薄弱地区建设科技小院集群。

每个集群至少包含 5 个及以上科技小院，每个科技小院仅能参加 1 个集群。科技小院集群需要明确 1 名首席专家负责协调小院集群建设工作。

第十条 科技小院名称格式。区县名称+服务领域名称+科技小院。科技小院集群名称格式。区县名称+服务领域名称+科技小院集群。

第十一条 科技小院场所。应能够保障每位研究生的学习和生活条件，具有劳动、卫生和安全保障条件，建立安全管理机制，保证研究生培养过程中的人身安全。

第四章 工作职责

第十二条 学校对科技小院管理的工作职责：

（一）结合学校学科专业特色规划立项建设科技小院，并做好科技小院动态调整及年度考核工作；

（二）制定校级科技小院建设和管理相关办法，深化农业硕博培养模式改革；

（三）负责科技小院首席专家的认定、聘任、考核和调整工作；

（四）负责监控科技小院研究生培养质量。

第十三条 首席专家的工作职责：

（一）科技小院首席专家须为副教授及以上职称的研究生导师，负责统筹科技小院建设管理工作，小院团队其他专家需配合首席专家做好小院的建设管理工作；

（二）负责做好进驻小院研究生的思想政治教育、学习实践和日常安全管理等工作；

（三）参与学校对科技小院相关导师的考核工作；

（四）负责统筹科技小院的运行与经费管理，组织小院内专家和研究生围绕“三农”问题，开展科学研究、技术服务、人才培养等日常管理工作。

第十四条 科技小院研究生的工作职责：

（一）按照导师要求认真开展科学实验、专业实践、课题研究及学位论文等工作；

（二）依托科技小院培养的研究生在一个学年度内累计入驻科技小院时间不少于 120 天，入驻科技小院期间应按规定撰写工作日志；

（三）中共党员在科技小院期间，按要求参加科技小院组织生活；

（四）定期向学校及校内导师汇报思想、工作、生活情况；

（五）自觉遵守科技小院的各项规章制度。

第五章 运行与管理

第十五条 科技小院申报。应由符合条件的首席专家自愿申报，流程为材料申报、学校初审、省级审核备案。创新科技小院运行机制，引导鼓励院校、涉农企业、地方政府等多主体共同参与、共享成果、融合发展。

第十六条 科技小院创新。鼓励高校探索构建科技小院发展新模式，结合区域发展实际，敢于创新突破，创新探索布局海外科技小院、电商科技小院、冰雪旅游科技小院等。

第十七条 科技小院成果转化。鼓励科技小院围绕农作物、畜牧、渔业、农机、加工等重点领域加快推进农业科技成果的试验示范、熟化集成和转化推广，加快培育农业领域新质生产力。

第十八条 科技小院考核。科技小院考核应由所在学校研究生教育主管部门负责统一组织，考核结果分为优秀、良好、合格和不合格四个等级，考核结果报省级相关部门备案。其中优秀、

良好比例分别不超过学校科技小院总数的 20%和 40%。不合格的科技小院要求限期整改，整改后仍不合格的，予以撤销。科技小院发生重大安全事故或违背科研诚信要求或违反法律法规等直接认定为不合格，并予以撤销。

第十九条 学校支持保障。鼓励学校会同依托单位等多渠道为科技小院争取运行经费，为研究生的生活、科研和社会服务提供保障。鼓励学校在职称评定、绩效奖励等方面为科技小院专家提供政策支持。

第二十条 政府支持保障。省教育厅、省农业农村厅、省科协将持续加大对科技小院建设的支持力度，支持引导科技工作者参与科技小院建设，开展成果转化对接合作，适时组织专家就科技小院建设情况进行跟踪指导，对科技小院人才培养、服务“三农”、技术推广等方面成效突出的研究生培养单位，在学科建设、教学改革、经费等方面给予相应支持。

第六章 附则

第二十一条 本办法自公布之日起施行。