



教育培訓



地址：山东省泰安市岱宗大街 61 号
电话：0538-8242947 8249462 (传真)
网址：<http://www.sdau.edu.cn>
邮箱：sdnydpx@163.com
邮编：271000



行远必自迩
登高必自卑

百战归来再读书

立足新阶段 贯彻新理念 构建新格局

山东农业大学



好客
山東
继续教育学院
山東農業大學

齐鲁大地，好客山东，姜尚韬略功盖世，周公吐哺天下归。泰山矗立于此，凌高一览知天远；黄河奔腾而来，万里写入胸怀间。孔孟之学、产业之造，齐鲁文化包罗万象，精工巧弄不胜枚举。

山东齐带山海，膏壤千里，农林牧渔水全面发展，创出了一条以规模化种植、标准化生产、产业化经营、现代化加工的特色发展之路。

作为全国首个农业总产值过亿元的省份，在主要农作物、绿色果蔬、优势畜禽、生态林草、特色水产、专用微生物等方面实现新的突破，聚焦种业“保、育、测、繁、推”关键环节，推进种业全产业链发展，激发山东农业动力。紧紧围绕区域优势特色产业集群的打造，力促种植业创新提级、畜牧业转型提速、水产业优化提效，形成分类推进农业现代化的新格局。凝聚现代农业要素，提升农业设施装备水平，推动全产业链发展，引领农业现代化进程。深入实施“藏粮于地、藏粮于技”战略，打造“乡村振兴齐鲁样板”。





山东农业大学坐落在雄伟壮丽的泰山脚下，具有百余年办学历史，是一所农业科学优势突出、生命科学特色鲜明的多科性大学。

学校坚持正确方向、坚持立德树人、坚持服务社会、坚持改革创新，面向全国、勇于进取、保持特色，广育社会和人民需要的各类人才，深度参与创新驱动发展战略实施，努力建设成为国际知名的高水平大学。学校的培训工作以“提升农业科技，助力乡村振兴”为己任，特色突出，品牌彰显，开展了乡村振兴、管理干部、专技人才、农业生产经营人才等领域的培训项目。年培训规模达万余人，赢得了社会的广泛赞誉。

热情好客的山农人欢迎您的到来！



培訓概況

山東農業大學
繼續教育學院

近年来，学校承担了中组部、人社部、农业农村部等部委以及山东省内外的培训任务，每年举办各类培训班、研修班百余期，经验丰富，成效显著。目前我校是：

- ◆国家专业技术人员继续教育基地
- ◆农业部现代农业技术培训基地
- ◆全国新型职业农民培育示范基地
- ◆山东省干部教育培训基地
- ◆山东省大数据人才培训示范基地
- ◆国家级科技特派员创业培训基地
- ◆中央农业干部教育培训中心分院
- ◆全国农业高等职业教育示范基地
- ◆山东省现代渔业技术培训基地

国家专业技术人员继续教育基地

人力资源和社会保障部
二零一二年八月

国家级科技特派员创业培训基地

科学技术部
二〇一三年十二月

No.09022

农业部现代农业技术培训基地

中华人民共和国农业部

中央农业干部教育培训中心
山东农业大学分院

全国新型职业农民培育
示范基地

中华人民共和国农业部
二〇一七年

全国农业高等职业教育
示范基地

中共山东省委组织部
干部教育培训基地

山东省海洋与渔业厅
现代渔业技术培训基地

山东省大数据人才
培训示范基地

山东省大数据局
二〇二一年一月



培训优势

(1) 学科门类齐全

学校学科门类齐全 融农、理、工、管、经、文、法、艺术学等于一体 农林牧渔水专业为国家级、省级重点学科，充分满足领导干部、专技人才、乡村振兴人才等培训对学科专业的要求。现有 20 个教学学院，在校生 34529 人，其中本科生 29936 人，博士、硕士研究生 4593 人，另有继续教育类学生 25000 人。

12个博士后科研流动站

12个一级学科博士点

24个一级学科硕士点

8个硕士专业授权点

96个本科专业

2个国家重点学科

12个国家一流本科专业建设点

国家级重点学科

作物栽培学与耕作学

Key discipline of crop & farming system

国家级重点学科

果树学

Key discipline of Pomology

Ministry of Education of
the People's Republic of China

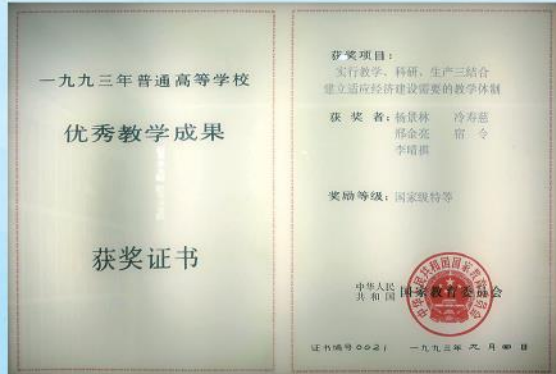


培训优势

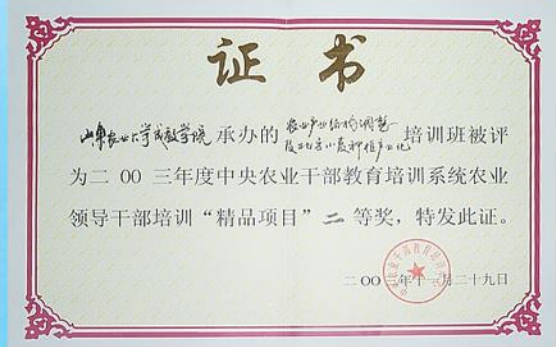
(2) 教研成果突出



学校坚持教研与教学并进，具有较强的科研能力，成果突出，在人才培养、技术推广和社会服务等方面协同发展。建校以来，培养了以中国科学院院士李振声、印象初、朱兆良，中国工程院院士束怀瑞、山仑、于振文、李玉等为杰出代表的各类优秀人才 26 万余人。此外，学校发挥继续教育办学优势，培养各类继续教育实用人才 25 万人。



荣获国家教学成果特等奖



荣获中央农业干部教育培训系统二等奖



荣获国家技术发明一等奖





| 教育培训

培训优势

(3) 科研平台先进

学校具有较强的科研优势
拥有一批高层次的科技创新平台
是国家级、省级人才培养基地



这里是参训学员
更新理念、开拓眼界、
了解前沿的主阵地。



国重楼



学实楼

- ◆作物生物学国家重点实验室
- ◆国家苹果工程技术研究中心
- ◆土肥资源高效利用国家工程实验室
- ◆国家缓控释肥工程技术研究中心
- ◆农业农村部专业性（区域性）重点实验室
- ◆农业农村部农业科学观测实验站
- ◆国家农产品加工技术研发专业中心
- ◆国家小麦改良分中心
- ◆农业农村部农产品质量安全监督检验测试中心
- ◆黄淮海区域玉米技术创新中心
- ◆国家林业和草原局定位观测研究站

培训优势

(4) 师资力量雄厚



学校拥有一支学术精湛、
锐意创新的师资队伍

现有教授、副教授 1122 人，中国科学院院士 1 人，中国工程院院士 3 人，入选国家“百千万人才工程”专家 12 人，国家有突出贡献的中青年专家 7 人，“长江学者奖励计划”特聘教授 1 人，长江学者青年专家 2 人，国家万人计划 4 人，国家杰出青年科学基金获得者 7 人，国家优青 2 人，国家级教学名师 4 人；“长江学者和创新团队发展计划”创新团队 2 个，国家级教学团队 3 个；泰山系列工程专家 60 人。

同时学校还聘有一批学术成就高、社会影响广的专家、学者、领导干部、企业家为兼职教授，这有利于整合校内外的优质师资资源，提高培训质量，开拓参训学员视野。

印象初

中国科学院院士
昆虫学家



束怀瑞

中国工程院院士
果树学专家



于振文

中国工程院院士
小麦栽培学家



山仑

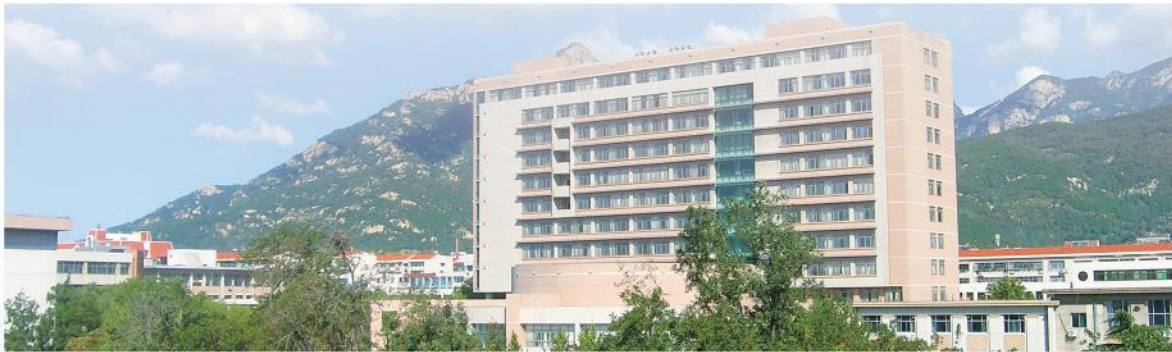
中国工程院院士
旱地农业生理生态学家



| 教育培训

培训特色

(1) 师资强



培训教师长期从事
宏观经济发展和三农问题的研究与实践

培训教师中有

- ◎ 行业专家、教授
- ◎ 政府专家顾问团成员、参事
- ◎ 行政部门领导
- ◎ 知名企业家和专业人士
- ◎ 优秀基层干部
- ◎ 相关领域成功人士



中国工程院院士束怀瑞教授与高师培训班
青年教师谈成长



特聘教授、省食用菌首席专家万鲁长研究员
为学员做专题讲座



山东省农业农村厅农村合作指导处
潘东崛调研员为学员做专题讲座

培训特色

(2) 内容实



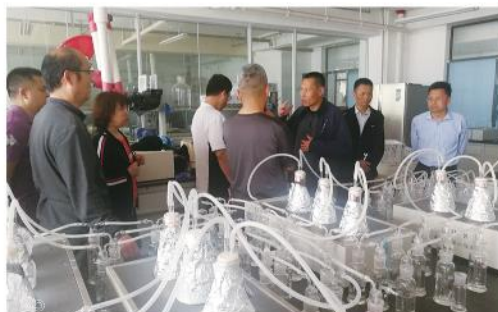
量身定制一班一方案



在革命纪念馆进行红色教育
传承红色基因



在特色蔬菜示范园现场教学



在土肥资源高效利用国家工程实验室参观

因需施教 因地制宜 精准施策



发扬学校“学用结合”，“学以实为贵”的精神，
专题设置上紧密结合培训对象的地域特色、产业特点和
实际需求。



培训特色

(3) 方式活



园艺学院陈学森教授为农户
传授种植技术



每日回顾



现场教学



结构化研讨



培训项目

一、党政干部培训

[专题背景]

新时代对党和政府工作提出了新要求，对政府管理和服务能力提出新考验。通过系统的理论学习和业务培训，有效提高党政干部的理论素养、知识水平、业务素质和管理能力。坚持以学习习近平新时代中国特色社会主义思想为中心，贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，解放思想，转变观念，改进作风，加强党性修养，切实提高党政干部的领导素质和执政能力，全面提升依法行政和科学发展的水平；抢抓机遇，开拓创新，凝心聚力，坚定党员骨干带领群众干事创业的决心，以新时代奋斗者的姿态和干劲履好职尽好责，发扬为民服务孺子牛、创新发展拓荒牛、艰苦奋斗老黄牛的精神，为经济社会发展贡献自身力量。

[培训对象]

各级党政领导干部

[培训内容]

党的基本理论模块

- ★ 话百年党史 谋民族复兴
- ★ 习近平新时代中国特色社会主义思想解读
- ★ 中国共产党的战略领导力与中国的百年发展道路
- ★ 新时期党政干部理想信念与党性修养

公共模块

- 最新宏观经济形势的分析前瞻与战略跟进
- 百年未有之大变局下的机遇与挑战
- 新时代党的基层组织建设与工作创新
- 新时代全面深化改革方向、重点及方法
- 推进国家治理体系和治理能力现代化
- 疫情危机对世界格局的深刻影响
- 经济转型与“双循环”新格局的构建

专业模块

- ◇ 习近平总书记关于“三农”工作重要论述解读
- ◇ 新时代党员干部“互联网+”新思维培养
- ◇ 乡村振兴战略与农业农村优先发展
- ◇ 新形势下基层干部如何做好党政双责一肩挑
- ◇ 创新思维管理、公共管理、领导力提升
- ◇ 党政干部管理者的口才与思辨
- ◇ 提升风险防控与应急管理能力

交流与实践模块

- 党性教育 山东沂蒙党性教育基地
济宁干部政德教育基地
胶东党性教育基地
- 结构化研讨 ► 访谈教学 ► 无领导小组讨论



培训项目

二、乡村振兴培训

[专题背景]

新时期要优先发展农业农村、全面推进乡村振兴。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,坚持农业农村优先发展,全面推进乡村产业、人才、文化、生态、组织振兴,走中国特色社会主义乡村振兴道路,加快农业农村现代化,促进农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足,为全面建设社会主义现代化国家开好局、起好步提供有力支撑。通过培训学深学透中央和地方有关乡村振兴的重大决策部署,强化人才队伍建设,打造一支政治素质高、业务能力强、作风纪律硬的人才队伍,凝聚精气神,激发创造力,助推乡村振兴和加快农业农村现代化发展。

[培训对象]

各级领导干部、青年干部、农业基层管理干部、农业专业技术骨干及农业生产经营人才等

[培训内容]

公共模块

- ◎ 习近平总书记关于“三农”工作重要论述解读
- ◎ 实施乡村振兴战略的创新路径与改革举措
- ◎ 乡村振兴战略与农业农村优先发展
- ◎ 乡村振兴与生态农业政策解读与形势分析
- ◎ 乡村振兴背景下的农业信息化和智慧农业发展

专业模块

- ◇ 粮食安全与种质资源保护及粮食精深加工
- ◇ 紧抓种子和耕地 全面推进乡村振兴
- ◇ 农业农村有机废弃物资源化与生态村落建设
- ◇ 实施质量兴农战略 推进农业标准化
- ◇ 实施乡村建设行动 推进农业农村现代化
- ◇ 把握“三农”发展形势 加快农业供给侧改革
- ◇ 组织振兴——农村基层党组织带头人队伍建设
- ◇ 乡村治理、乡风文明及镇村干部作用发挥
- ◇ 发展乡村旅游路径、模式及案例分析
- ◇ 新型农业经营主体培育与农村三产融合发展
- ◇ 农产品品牌发展战略与市场营销
- ◇ 现代农业园区(特色农场)的建设与管理

交流与实践模块

- 结构化研讨 ► 访谈教学 ► 移动课堂

培训项目

三、专业技术人才培训

[培训目标]

- 对各类专业技术人才进行知识更新，促进专业技术人员队伍建设
- 提高业务素质和技能水平，增强技术推广体系服务能力
- 加快推进继续教育转型升级，进一步完善多层次、多类别、多形式的培养培训格局，打造有素质、有能力、有水平的专业技术人才队伍

[培训对象]

各级各类专业技术人才

[培训内容]

(一) 现代农业技术培训





(二) 现代畜牧技术培训

公共模块

- ◎ 我国畜牧业发展现状与趋势
- ◎ 动物防疫法规最新政策解读
- ◎ 互联网 + 智慧畜牧业
- ◎ 当前形势下畜产品质量安全形势与监管对策
- ◎ 畜产品深加工产业与流通体系发展
- ◎ 畜产品保鲜、储运技术与产业升级战略
- ◎ 畜禽屠宰行业信息化监管体系建设
- ◎ 动物营养调控与健康养殖
- ◎ 黑水虻高效转化处理鸡粪、餐厨垃圾技术集成应用

专业模块

- ◇ 生猪绿色养殖与饲养管理
- ◇ 肉羊生态高效饲养管理技术
- ◇ 全株青贮玉米利用技术
- ◇ 高原羊的标准化生产及繁殖技术
- ◇ 奶、肉牛标准化生产及繁殖技术
- ◇ 家禽多层笼养以及中药无抗养殖技术
- ◇ 规模化养殖场重大疫病防控理念及防控措施
- ◇ 规模养殖场粪污源头减排与资源化利用关键技术

交流研讨模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂

(三) 现代渔业技术培训

公共模块

- ◎ 海洋与渔业行政执法法律法规深入解读
- ◎ 国内外海洋经济发展现状及发展概况
- ◎ 海洋科技和海洋产业的对接融合发展
- ◎ 新时期渔业渔政工作创新
- ◎ 大数据在海洋渔业中的应用
- ◎ 智慧渔业及山东渔业养殖特色做法
- ◎ 海洋渔业执法国际合作与案例分析
- ◎ 海上渔政执法工作存在的问题及对策
- ◎ 区域资源优势与蓝色海洋经济
- ◎ 渔业资源和生态环境保护
- ◎ 海洋环境保护及海域利用与管理

专业模块

- ◇ 渔业水体污染整治
- ◇ 水产品加工及贮藏技术
- ◇ 海水淡化与综合利用产业发展规划
- ◇ 海参中新型药物和污染物残留机制解析
- ◇ 虾蟹保鲜加工流通产业链质量提升技术
- ◇ 海洋垃圾和微塑料调查与污染管控关键技术及应用
- ◇ 水产生物种质资源平台构建与应用
- ◇ 虾蟹养殖产业体系疾病预防
- ◇ 水生野生生物的保护与管理
- ◇ 养殖水面景观生态建设
- ◇ 水产品养殖质量风险监控
- ◇ 海洋食品的发展趋势与技术安全
- ◇ 渔业产业集群与现代渔业建设
- ◇ 休闲、观光、旅游渔业的建设与营销

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂

(四) 水利系统培训

公共模块

- ◎ 深入学习贯彻习近平同志水利工作的重要论述
- ◎ 《关于全面推行河长制的意见》解读
- ◎ 水生态建设与水利规划
- ◎ 《防洪法》、《河道管理条例》解读
- ◎ 新时期智慧水利建设现状与发展方向
- ◎ 农业面源污染与农业水管理
- ◎ 国内外农业与生态节水技术
- ◎ 水环境污染事件与政府危机处理
- ◎ 《关于做好河湖生态流量确定和保障工作的指导意见》解读
- ◎ 绿色、低碳、环保建设美丽中国——生态文明的新时代思考

专业模块

- ◇ 雨水情监测和洪水灾害的基层防汛体系建设与应急管理
- ◇ 国土空间生态修复的水生态修复工程理论与实践
- ◇ 国内河（湖）长制工作进展及先进的经验做法
- ◇ 河流污染修复技术与河长制制度
- ◇ 城市河流文化的传承与城市创新发展
- ◇ 城乡居民生活水价及再生水利用价格机制研究
- ◇ 城市水资源供需矛盾及解决办法
- ◇ 水文化创意与水景观设计
- ◇ 水库移民存在的问题与应对策略
- ◇ 水权水市场管理制度改革与发展研究及案例分析

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂

(五) 林草系统培训

公共模块

- ◎ 习近平生态文明思想与林业政策法规解读
- ◎ 学习习近平生态文明思想推动林草工作稳步发展
- ◎ 智慧现代林业产业示范区的规划设计与创建
- ◎ 发展生态产业 推进生态文明建设
- ◎ 精准林业—林业建设新模式
- ◎ “互联网+”林业生态产业转型升级
- ◎ 智慧林业—数字中国背景下的林业现代化建设

专业模块

- ◇ “互联网+”林产品营销技术
- ◇ 生态林业与民生林业
- ◇ 林草植物新品种保护
- ◇ 森林资源管理与利用
- ◇ 森林康养与森林生态旅游
- ◇ 城市生态景观设计与规划
- ◇ 基层林业干部的依法履职
- ◇ 林业生态修复与综合治理
- ◇ 林下经济产业高质量发展模式与应用
- ◇ 现代林业栽培技术及成果转化推广
- ◇ 经济林植物新品种保护现状与发展趋势
- ◇ 国有林场如何发展森林旅游和林下种养等特色产业

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂



培训项目

四、农村基层干部及乡村治理人才培训

[专题背景]

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，对加快推进乡村人才振兴作出系统部署，具有重要而深远的意义。乡村振兴，人才是关键。进入新发展阶段，全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化，乡村人才供求矛盾将更加凸显。通过教育培训，加快推进乡村人才振兴，培养造就一支“懂农业、爱农村、爱农民，政治过硬、本领过硬、作风过硬”的“三农”工作队伍。

[培训对象]

乡镇领导干部 第一书记 村两委成员 选调生 大学生村官

[培训内容]

党的基本理论模块

- ☆ 习近平新时代中国特色社会主义思想
- ☆ 中国共产党百年奋斗历程与基本经验
- ☆ 中国梦和中华民族伟大复兴
- ☆ 新时期农村基层干部理想信念与党性修养

专业模块

- ◇ 数字技术赋能现代农业发展
- ◇ 农村产权制度改革与集体经济发展
- ◇ 实施乡村建设行动，推进农业农村现代化
- ◇ 新城镇化视野下城乡一体发展的国家战略与践行创新
- ◇ 新常态下镇村主导产业和特色产业的培育与发展
- ◇ 农业科技创新与推进农业绿色发展
- ◇ 加强农村三资管理，促进集体经济健康发展
- ◇ 新型农业经营主体培育与农村三产深度融合发展
- ◇ 农业信息化与智慧农业发展
- ◇ 农村基层干部工作策略和工作方法
- ◇ 提升风险防控与应急管理能力

公共模块

- ◎ 习近平总书记关于“三农”工作重要论述及中央一号文件解读
- ◎ “十四五”农业创新驱动的战略重点与发展
- ◎ 强化组织建设 推进乡村治理
- ◎ 全面推进乡村振兴 加快农业农村现代化
- ◎ 把握“三农”发展形势 加快农业供给侧改革
- ◎ 农村基层廉政与惩防体系建设

交流与实践模块

► 党性教育 ► 典型经验介绍 ► 分组交流研讨 ► 移动课堂

培训项目

五、农业生产经营人才培训

[专题背景]

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，把农业生产经营人才作为强化乡村振兴人才支撑的重要途径。坚持问题导向，针对基层实践迫切需要，重点面向从事适度规模经营的农民，分层分类开展全产业链培训，加强训后技术指导和跟踪服务，支持创办领办新型农业经营主体，培养造就一批“政治过硬、本领过硬、作风过硬”的“乡村振兴”工作队伍。充分利用现有网络教育资源，加强农民在线教育培训。加快发展面向农村的职业教育，采取学制教育和专业培训相结合的模式对农村“两后生”进行技能培训，推动农民培训与职业教育有效衔接。

[培训对象] 高素质农民、家庭农场经营者、农民合作社带头人、专业种养加能手、返乡入乡创新创业者

[培训内容]

公共模块

- ◎ 习近平总书记关于“三农”工作重要论述及中央一号文件解读
- ◎ 深化农村改革 推进乡村振兴战略实施
- ◎ 全面推进乡村振兴 加快农业农村现代化
- ◎ 乡村振兴战略与农业农村优先发展
- ◎ 乡村振兴与生态农业政策解读与形势分析
- ◎ 粮食安全与种质资源保护及粮食精深加工
- ◎ 紧抓种子和耕地，全面推进乡村振兴
- ◎ 新型农业经营主体培育与农村三产深度融合发展

专业模块

- ◇ 乡村振兴与农牧业发展
- ◇ 休闲农业与乡村旅游
- ◇ 农业组织经营风险及其规避
- ◇ 农村产业与村级集体经济发展
- ◇ 农产品质量安全与农产品加工业高质量发展
- ◇ 秸秆综合利用和农膜、农药包装废弃物回收利用
- ◇ 乡村振兴之直播与短视频营销、促进农超对接
- ◇ 农产品网络直播经济发展现状及趋势
- ◇ 农产品销售渠道和销售模式
- ◇ 新媒体时代农业产业化经营与农产品品牌营销
- ◇ 农产品绿色加工生产与安全体系构建及风险评估
- ◇ 新商贸、新流通、新零售——5G 时代农产品营销创新

交流与实践模块

- ▶ 结构化研讨
- ▶ 案例分析
- ▶ 移动课堂



培训项目

六、特色专题培训

(一) 乡村建设专题

[专题背景]

从全面建设社会主义现代化国家的高度提出，优先发展农业农村，全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化，实施乡村建设行动。这既是对乡村建设历史经验的传承，也是对新时代乡村经济社会发展的现实回应。“十四五”期间必须以乡村建设为抓手，加快农业农村现代化。要把乡村建设摆在社会主义现代化建设的重要位置，通过持续努力，让乡村面貌看到显著变化。有助于基层抓住全面推进乡村振兴的重点突破口，有助于将国家部署的加快农村现代化和全面振兴乡村落到实处，取得进展和实效。

[培训对象] 各级党政管理干部、农业农村管理干部

[培训内容]

公共模块

- ◎ 乡村振兴战略与农业农村优先发展
- ◎ 实施乡村建设行动 推进农业农村现代化
- ◎ “十四五”规划：中国数字乡村发展
- ◎ 实施乡村振兴战略 建设美丽宜居乡村
- ◎ “两山”理念引领生态经济发展之路
- ◎ 农村土地制度改革及其政策效应分析
- ◎ 把握“三农”发展形势 加快农业供给侧改革
- ◎ 新城镇化视野下城乡一体化发展的战略与践行创新

专业模块

- ◆ 深化农村人居环境整治
- ◆ 乡村旅游与生态休闲农业
- ◆ 乡村文化打造与乡村规划建设
- ◆ 从美丽乡村、美丽县城到特色小镇
- ◆ 乡村融合产业规划、投资与运营
- ◆ 农村电商产业链的内在逻辑及支撑体系
- ◆ 绿色发展与大力推进生态文明建设
- ◆ 乡村治理中的群众路线与群众工作方法
- ◆ 加强乡风文明建设 推进乡村治理创新
- ◆ 新常态下镇村主导产业和特色产业的培育与发展

交流与实践模块

- 结构化研讨
- 案例分析
- 移动课堂

(二) 农村一二三产业发展人才专题

[专题背景]

推动农村一二三产业融合发展，是党中央对新时代“三农”工作作出的重要决策部署，是实施乡村振兴战略、加快推进农业农村现代化的重要举措。习近平总书记强调，要推动乡村产业振兴，紧紧围绕发展现代农业，围绕农村一二三产业融合发展，构建乡村产业体系。近年来，各地积极探索实践，农村一二三产业融合发展呈现良好势头。当前，亟须把握规律、顺势而为，抓住关键环节、核心问题集中发力，深入推动农村一二三产业融合发展，加快农业农村现代化步伐。

(1) 农村创业创新带头人

[培训内容]

公共模块

- ◎ 习近平总书记关于“三农”工作重要论述及中央一号文件解读
- ◎ 全面推进乡村振兴 加快农业农村现代化
- ◎ 把握“三农”发展形势 加快农业供给侧改革
- ◎ 数字技术赋能现代农业发展
- ◎ 农业科技创新与绿色农业发展

专业模块

- ◇ 优质创业致富项目和带头人团队建设
- ◇ 新常态下镇村主导产业和特色产业的培育与发展
- ◇ 发展壮大集体经济 深化完善农村股份合作制改革
- ◇ 打造旅游精品项目：旅商文体康养融合发展
- ◇ “互联网+”下的农村电商战略规划与顶层设计
- ◇ 乡村旅游项目招商引资与招才引智新思路
- ◇ 低碳、循环经济和绿色产业发展的理念与实践
- ◇ 乡村旅游与休闲农业

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂





(2) 农村电商人才

[培训内容]

公共模块

- ◎ 农产品电商企业管理
- ◎ 农产品电子商务主要模式
- ◎ 互联网+与地方经济转型
- ◎ 中国电子商务发展现状、规律与趋势
- ◎ 产业转型升级与大数据、电子商务战略
- ◎ 农业与信息化深度融合推动经济转型升级
- ◎ 农产品现代流通体系建设形势与政策

专业模块

- ◇ 新闻策划提升农业品牌知名度
- ◇ 农产品电商资金运营与风险防范
- ◇ 农村电商上行与地方特产品牌打造
- ◇ 农产品保鲜、储运技术与产业升级战略
- ◇ 农产品区域公共品牌建设的实现路径
- ◇ 发现区域优势、创造品牌经济
- 农产品品牌规划
- ◇ 如何搭建乡村电商直播平台和
培养乡村农产品主播
- ◇ 新商贸、新流通、新零售
——5G 时代农产品营销创新
- ◇ 产业振兴——区域特色农产品
品牌化模式路径与创建方法

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂

(3) 企业管理人才

[培训内容]

公共模块

- ◎ 学习习近平总书记关于科技创新的重要论述
- ◎ 经济新常态与当前宏观经济形势分析
- ◎ 中医养生智慧
- ◎ 创新思维与现代管理
- ◎ 国学智慧与企业家修养
- ◎ 高绩效团队建设与执行力打造
- ◎ 管理情绪—快乐从“心”开始
- ◎ 新媒体时代的公共危机处理与媒体应对

专业模块

- ◇ 新经济时代商业模式创新与运营
- ◇ 品牌化经营促进企业转型升级
- ◇ 数字经济助推国有企业新旧动能转换
- ◇ 国有企业产融创新与风险防控
- ◇ 企业品牌营销与品牌建设
- ◇ 企业如何高效控制税收风险
- ◇ 大中小微企业的新零售实战案例解读
- ◇ 如何在互联网环境中进行品牌整合营销策略

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂

(三) 新旧动能转换工程专题

[专题背景]

培育壮大经济发展新动能，加快新旧动能接续转换是促进经济结构转型和实体经济升级的重要途径，是推进供给侧结构性改革的重要着力点。要牢固树立和贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，坚持以推进供给侧结构性改革为主线，着力振兴实体经济，深入实施创新驱动发展战略，大力推进大众创业万众创新；进一步优化公共服务、创新行政管理，与时俱进、顺势而为、主动求变，促进制度创新与技术创新的融合互动、供给与需求的有效衔接、新动能培育与传统动能改造提升的协调互动。

[培训对象] 各级党政领导干部、企(事)业管理干部

[培训内容]

公共模块

- 习近平新时代中国特色社会主义思想
- 当前中国宏观经济形势分析
- 加快新旧动能转换 增强发展新动力
- 科学发展服务业推进转型升级
- 招商引资与战略型新兴产业发展
- 深化供给侧结构性改革
- 推动经济高质量发展

专业模块

- | | |
|-------------------|---------------------|
| ◇ “互联网+”共生共享，共创共赢 | ◇ “数据智能”升级产业互联网 |
| ◇ 培育主导产业 发展特色经济 | ◇ 智能制造的思路和发展路径 |
| ◇ 大数据时代管理新思维 | ◇ 新能源技术与新能源产业发展 |
| ◇ 特色文化产业与区域发展 | ◇ 创新型人才培养与人才培养模式创新 |
| ◇ 管理素养与领导力提升 | ◇ 全媒体时代的突发事件处置与舆情管理 |

交流与实践模块



► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂



培训项目

七、科技特派员培训

[专题背景]

新时代深入实施科技特派员制度，紧紧围绕创新驱动发展、乡村振兴和脱贫攻坚，进一步完善制度体系和政策环境，进一步发展壮大科技特派员队伍，坚持把科技特派员制度作为科技创新人才服务乡村振兴的重要工作进一步抓实抓好，把创新的动能扩散到田间地头。通过培训，充分发挥科技特派员作用助力巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴的有效衔接，提升基层科技特派员创新创业能力水平，推动县域经济高质量发展。

[培训对象] 科技型中小企业、农村专业合作社、家庭农场和种养大户等科技特派员

[培训内容]

公共模块

- ◎ 习近平新时代中国特色社会主义思想
- ◎ 农业产业化与农业技术推广
- ◎ 《科技特派员管理办法》解读
- ◎ 紧抓种子和耕地 全面推进乡村振兴
- ◎ 农业科技创新与特色农产品开发
- ◎ 当前中国宏观经济形势分析
- ◎ 智慧农业与农业产业化建设
- ◎ 乡村振兴战略与农业农村优先发展
- ◎ “三农”宏观政策与中央一号文件解读

专业模块

- ◇ 新技术、新成果科技成果转化推介
- ◇ 紧抓种子和耕地 全面推进乡村振兴
- ◇ 现代农业产业发展与农村三产融合发展
- ◇ 农产品品牌发展战略与市场营销
- ◇ 实施质量兴农战略 推进农业标准化
- ◇ 农业农村有机废弃物资源化与生态村落建设
- ◇ 粮食安全与加工技术在乡村振兴中的战略作用
- ◇ 林果、蔬菜、畜牧、花卉苗木等产业栽培技术与管理模式

交流与实践模块

- 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂



培训项目

八、社区教育

[专题背景]

社区教育是创新社会治理、深化社区治理的有效载体和重要平台，明晰价值定位形成协同治理机制，增进多元教育主体良性互动推动协商共治，加强社区教育机构实体化建设；充分整合社区资源以善学促善治，加强社区教育共享服务平台建设，进一步提升社区治理水平，推动社区工作创新发展。

[培训对象] 社区工作者

[培训内容]

公共模块

- 习近平新时代中国特色社会主义思想
- 社区教育信息化发展的政策与思考
- 创新社会管理模式、提高社会管理科学化水平
- 当前形势与社会心理学
- 社区教育促进社区治理发展的现状和问题

专业模块

- ◇ 互联网 + 社区行政管理与公共服务创新
- ◇ 党建引领下的居民自治和社区共治
- ◇ 社区教育创新与开放大学转型
- ◇ 社区文化建设与管理体制建设
- ◇ 运用信息手段 加强和创新社会管理
- ◇ 发挥基层组织作用 大力推进和谐社区
- ◇ 矛盾调解机制在当前社会管理中的实践作用
- ◇ 创新思维与管理
- ◇ 心理调适与压力管理
- ◇ 创新社区工作高绩效团队打造与执行力提升

交流与实践模块

► 结构化研讨 ► 案例分析 ► 移动课堂





培训项目

九、老年教育

[专题背景]

老年教育可以满足老年人不断增长的精神文化需求，提升老年人生活品质，实现老年人的个人价值和社会价值，增强老年人参与感、获得感和幸福感，促进社会和谐发展。通过社区老年人互学互教、倡导老年人利用网络自主学习等多种形式，使老年人在身体健康、心理健康和社会适应能力以及道德修养方面得到提升。

[培训内容]

公共模块

- ◎ 新常态下的社会养老服务体系建设
- ◎ 中国人口老龄化特点及政策思考
- ◎ 社区居家养老与互联网 +
- ◎ 健康养老与“医养结合”发展
- ◎ 健康饮食文化与养生之道
- ◎ 居家养老服务、医养结合、公建民营等经验做法

专业模块

- ◆ 中国茶文化与生活茶文化艺术
——中国茶文化
- ◆ 中国茶文化与生活“四艺”的体现——插花
- ◆ 常见花卉的日常管理
- ◆ 手机摄影的拍摄技巧
- ◆ 老年人防诈骗安全知识
- ◆ 家庭和睦及社交礼仪
- ◆ 阳台蔬菜的种植技巧
- ◆ 突发情况的急救术
- ◆ 经典文学片段赏析
- ◆ 提升风险防控与应急管理能力

交流与实践模块



- 结构化研讨
- 案例教学
- 无领导小组讨论

场地设施

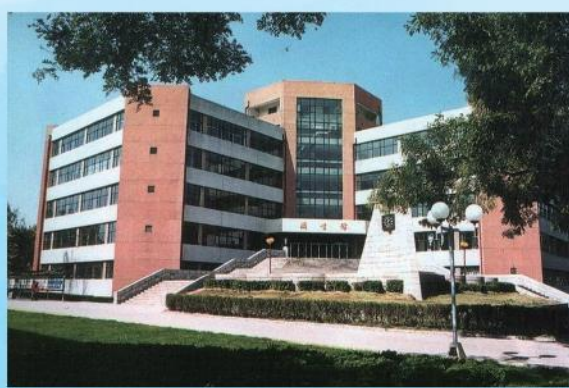
优美的学习环境



▲ 培训教室



▲ 文体活动



▲ 图书馆



| 教育培训

场地设施

优美的学习环境



实践基地

作物生物学国家重点实验室

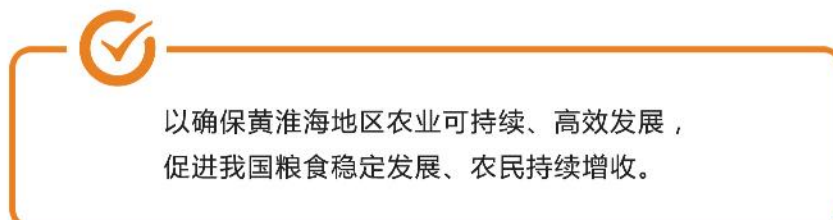
研究对象 » 小麦、玉米、果蔬等主要作物

宗旨 » 解决我国作物科技和作物生产发展中的关键问题

目标 » 优质、高产、高效、安全、生态

整体思路 » 突出创新、争创一流

瞄准世界作物科学发展前沿
开展多学科联合攻关





实践基地

国家苹果工程技术研究中心

中心设有 9 个研发团队，拥有一个面向果农、服务基层的信息化服务平台，并依托中心成立了苹果产业技术创新战略联盟。近年来，中心培养、培训各类人才 2 万余人，获国家科技进步奖 4 项，省部级各类奖项 23 项。

土肥资源高效利用国家工程实验室

实验室的定位是针对我国养分失衡、农田耕层变薄、有机质不足等情况，立足我国黄淮海、东北和长江中下游粮食主产区，面向全国主要农田，系统研究和解决新型肥料创制、土壤有机培肥、养分精准管理、退化土壤治理等共性关键技术。实验室设有“新型肥料研制、工艺和装备”“土壤有机培肥和土壤质量评价与控制”“精准管理技术及装备研发”“退化土壤治理与养分生态修复工程”四个研究平台和一个“土肥资源高效利用产业化技术推广服务体系”。

农业大数据研究中心

中心围绕山东省及黄淮海区域农业经济发展需求，开展农业大数据应用研究，并成立了农业大数据产业技术创新战略联盟，为政府提供决策咨询服务，为涉农企业及农业合作组织的生产、经营、管理提供数据服务，为高校、科研单位、IT 企业开展农业科学研究与应用提供技术、方法支持和数据支撑。中心设有智慧村镇、“渤海粮仓”大数据平台、亿利沙漠生态大数据平台、粮食及经济作物信息化平台、水库智慧化大数据管理平台等平台为智慧农业发展、管理决策提供科学依据。

实践基地

党性教育



山东沂蒙党性教育基地



济宁干部政德教育基地



胶东党性教育基地



| 教育培训

实践基地

现代农业



蔬菜全产业链——山东寿光蔬菜产业集团



国家级高新技术企业——山东国丰



现代畜牧科技示范园区——青岛即墨



兰陵国家农业公园——田园牧歌·如画代村

实践基地

海洋牧场



智能化大型现代生态
海洋牧场综合平台



智能化养殖网箱



国家级海洋牧场示范区



| 教育培训

实践基地

特色产业



聊城市“棚二代”创业园
——耿店村



潍坊市东篱田园综合体
——前阙庄村



山东农业大学综合科教创新基地
——汶阳田现代农业产业园

实践基地

美丽乡村



全国乡村旅游示范村
——竹泉村



乡村振兴齐鲁样板
——三涧溪村



集体经济发展村
——醉美南山

实践基地

美丽乡村



国家级田园综合体

——临沂朱家林



沂蒙精神教育基地

——九间棚村



全国文明村

——淄博龙子峪村

