

三门峡市农业农村局文件

三农〔2025〕56号

三门峡市农业农村局 关于印发《三门峡市2025年高素质农民 培育工作实施方案》的通知

各县（市、区）农业农村局，城乡一体化示范区乡村发展服务部：

根据农业农村厅关于2025年高素质农民培育工作要求，我局研究制定了《三门峡市2025年高素质农民培育工作实施方案》，现印发给你们，请遵照执行。



三门峡市 2025 年高素质农民培育工作 实施方案

根据《农业农村部办公厅关于做好 2025 年高素质农民培育工作的通知》(农办社〔2025〕3 号)要求,为做好 2025 年全省高素质农民培育工作,壮大乡村人才队伍,制定本实施方案。

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,落实中央、省委、市委农村工作会议部署要求,紧紧围绕粮食和重要农产品稳产保供、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村特色产业发展壮大和文明乡风建设等人才需求,提升农民技术技能水平、产业发展能力和综合素质素养,大力培育粮食安全守护者、产业发展带头人和乡村振兴主力军,为推进乡村全面振兴、建设农业强市提供坚实人才保障。

二、目标任务

全年完成高素质农民培育 1237 人(常规培育 1137 人,稳粮保供专题培育 100 人(详见附件 1、2))。

各类型高素质农民培育及人均补助资金测算标准如下,费用根据实际需求支出。省辖市、县级粮油和重要农产品生产经营主体提升、新产业新业态带头人培育、文明乡风建设素质素养提升培育,年度线下累计培训时间 7-12 天,全年跟踪服务,县(市、

区）培训资金补助标准为人均 4000 元左右，市级（社管学院、三职院、市科教中心）培训资金补助标准为人均 4500 元左右，线上学习时数不高于总学习时数的 15%。稳粮保供专题培育资金补助标准为人均 2000 元左右，其中线下 48 学时，线上 8 学时，实习实训课程不低于 24 学时（详见附件 2）。

三、重点方向

（一）粮油作物大面积单产提升培育。围绕保障国家粮食安全，以粮油领域新品种、新技术、新装备应用等为主要内容，组织开展粮油产能提升主体培育。重点开展粮油等主要作物大面积单产提升主体培育，聚焦大豆、玉米等作物单产提升，开展全产业链技术或单项关键技术培训，在适宜地区普及水肥一体化技术，推进良田、良种、良法、良机融合，提升新型农业经营主体和服务主体的技术技能水平。以省辖市为单位组织生物育种产业化培训，围绕品种特性、水肥管理、化控剂施用、抗逆减灾等高效安全生产技术开展培训。

（二）重要农产品生产经营主体能力提升培育。各省辖市、县结合地方主要产业，以畜牧、蔬菜、水果、食用菌、中药材等种养殖理论、生产技术、质量安全和绿色发展等知识技能为主要内容，开展重要农产品生产经营主体能力提升培育。

（三）新产业新业态带头人能力提升培育。围绕农村一二三产业融合发展和乡村新产业、新业态的人才需求，突出农业与科技、文化、教育、旅游、康养、新能源等融合的“农业+”新产

业，突出智慧农业、休闲农业、乡村新型服务业、农业数字化技术应用等内容，培养素质能力与乡村新产业新业态高度契合的带头人。加强与人力资源与社会保障、共青团、妇联、退役军人事务管理等部门联系，培育对象重点关注返乡大学生、农民工、退役军人等青年群体，鼓励各地举办专门面向青年群体的培训班，培养一批具有长期发展带动能力的青年带头人。

(四)文明乡风建设素质素养提升培育。围绕贯彻落实文明乡风建设工程有关要求，提升农民保护传承农耕文化、践行移风易俗的自觉意识和能力，培养一批乡村文艺创作者、乡村文化传播者和农文旅融合型产业带头人，重点开展乡村礼俗传承人、农耕技艺传承人、村艺工坊传习人和乡村工匠等乡村文化人才培育。围绕乡村设计、建设、治理、发展对各类人才的需求，开展乡村建设治理人才培育，提升农民积极参与乡村建设、乡村治理的积极性和能力水平。重点对农村改厕、农村集体资产管理、乡镇和偏远村乡村治理从业人员开展培育。

四、有关要求

各级农业农村部门要高度重视、强化担当，精心组织，扎实做好本地区高素质农民培育工作。

(一)完善组织管理体系。严格遵循《高素质农民培育项目管理工作规程（试行）》，构建科学完备的培育计划组织管理体系，建立健全逐级负责的管理机制。各地各单位应当严格执行《高素质农民培育规范》要求，科学编制高素质农民培育实施方案。

各县（市、区）实施方案报市农业农村局及同级财政部门备案。市级培育机构各班次实施方案须报送市局审核，审核通过后实施；各县培训班次实施方案须报送市农业农村局，审核通过后实施。切实落实行政主管人员主讲“开班第一课”制度，强化工作导向和政策引领。

（二）优化培育资源配置。严格遴选综合素养课程教材与师资，将习近平新时代中国特色社会主义思想、社会主义核心价值观教育以及党的“三农”路线、方针、政策作为综合素养课程首要内容。广泛整合农业企业、家庭农场、农民合作社等优质资源参与实践教学，从中甄选实践教学师资队伍。强化对培育机构、实践教学基地、师资队伍、课程体系、教材资源等全要素规范管理，鼓励各地结合区域特色制定科学合理的遴选标准。充分发挥农科院所、农技推广机构、科技小院等科技资源优势，开展农业实用技术培训。

（三）构建全程监管机制。建立健全省、市、县三级联动监管服务体系，省级部门负责对省辖市和省级培育机构实施统筹调度，开展随机抽查监督；省辖市加强对县、区培育工作的指导与管理，定期组织随机调度与抽查；县级部门对辖区内培育机构、实训基地实施全过程监管与服务，严格审核开班计划和培育对象资格，跟踪培训进度，及时发现问题并提出调整意见，必要时启动停班整改程序。各级要全面提升项目资金使用效能，严防项目执行过程中出现违规违纪违法行为。依托全国农民教育培训信息管理系统做好培育全过程跟踪管理，利用云上智农 APP 开展在

线学习，强化过程管理与支持服务，依托农业农村部转移支付管理平台做好资金支出管理。

(四) 推进培育模式创新。持续深化高素质农民培育“学用贯通”综合试点建设。支持各地各单位立足实际，探索差异化、特色化高素质农民培育模式，推进校地合作委托制培养与校企合作订单式培养路径。聚焦特定区域或特定产业农民群体需求开展精准培育，鼓励涉农高校和职业院校实施高素质农民培育与学历教育贯通试点，探索建立培训学分与学历教育学时转换机制，支持农民提升学历层次。鼓励培训机构利用 AR（增强现实）、VR（虚拟现实）等新技术手段在高素质农民培育领域的应用，提高培训实效。及时总结提炼高素质农民培育典型经验与创新做法，多渠道开展宣传推广，强化示范引领作用，充分激发辐射带动效应。

请各县（市、区）及市级培育机构于 2025 年 7 月 10 日前将年度工作方案、12 月 20 日前将年度工作总结报送市局科教科。

联系人：朱晓宇 0398-2806158

电子邮箱：wdy555555@163.com

附件：1.三门峡市 2025 年高素质农民培育任务计划一览表
2.河南省农业农村厅关于组织开展 2025 年高素质农民培育稳粮保供专题培训工作的通知

附件1

三门峡市2025年高素质农民培育任务计划一览表

单位	人员培训数(名)		合计
	常规培训任务	稳粮保供专题培训	
灵宝市	295	50	345
渑池县	130		130
卢氏县	210	50	260
义马市	160		160
陕州区	100		100
湖滨区	30		30
示范区	30		30
社管学院	50		50
三职院	50		50
市科教中心	102		102
合计	1137	100	1237

河南省农业农村厅

河南省农业农村厅

关于组织开展 2025 年高素质农民培育 稳粮保供专题培训工作的通知

各省辖市、济源示范区农业农村局：

为进一步增强高素质农民培育工作的时效性和针对性，全面服务和保障粮食安全生产重点任务，省厅计划在粮油作物大面积单产提升整建制推进县和生物育种产业推进县开展高素质农民培育稳粮保供专题培训工作，现就有关事项通知如下。

一、目标任务

聚焦粮油作物稳产保供重点任务，围绕粮油稳产保供培育高素质农民 6050 人（具体任务分解见附件 1），资金标准为 2000 元/人，从中央资金列支。

二、班级设置

每班人数 30—50 人。其中线下 48 学时，线上 8 学时，实习实训课程不低于 24 学时。各地可根据实际需求在省内跨区域学习。

三、培训时间

2025 年 3 月至 9 月。

四、培训对象

年满 16 周岁，正在从事或有意愿从事玉米、小麦、大豆、油菜、花生等粮油作物生产的农业劳动者。

五、培训内容

(一) 小麦单产提升。重点围绕优化品种布局、深耕精细整地、适墒适期适量适深播种、播前播后镇压、因苗合理肥水、“一喷三防”等方面组织培训。以县为单位组织实施。

(二) 玉米单产提升。重点围绕精量播种、北斗辅助、合理密植、水肥一体化精准调控、化控防倒、“一喷多促”、适期晚收、低损收获等方面开展培训。以县为单位组织实施。

(三) 水稻单产提升。重点围绕集中插秧、机械插秧、节水灌溉、侧深施肥、“一喷多促”等方面组织培训。以县为单位组织实施。

(四) 大豆单产提升。重点围绕精细播种、种子包衣、合理增密、喷施菌肥、“一喷多促”、低损收获等方面组织培训。以县为单位组织实施。

(五) 油菜产业发展。重点围绕双低油菜优良品种选择、田间管理、合理施肥、病虫草害防控、机械收获等关键生产技术开展培训。以县为单位组织实施。

(六) 大豆玉米带状复合种植。重点围绕选地整地、种植模式选择、良种应用、化控防倒、肥水管理、病虫草害防控、适时

收获等关键生产技术开展培训。市本级依托某个县组织全市培训。

(七) 生物育种产业化。围绕品种特性、水肥管理、化控剂施用、病虫草害防控、抗逆减灾、收储管理等高效安全生产技术开展培训。市本级依托某个县组织全市培训。

六、工作要求

(一) 加强组织领导。各市、各项目县要高度重视，加强组织领导，统筹种植、农技、农机、植保等资源力量，充分利用农闲时间开展好主要粮油作物春季田管和三夏工作培训。市级要加强指导培训，9月底前完成培训任务。

(二) 突出重点任务。小麦、玉米、水稻、大豆、油菜单产提升整建制推进县（名单见附件2）围绕单产提升专题培训，按照明确的培训任务设置相应班次。

(三) 加强宣传引导。各市、有关县要加大宣传力度，全面展示工作成效，营造良好社会氛围，并及时推介优秀典型和先进经验做法，省厅将择优向农业农村部推荐。各省辖市培训情况请于8月25日前上报省农业农村厅。

(四) 加强资金管理。各市、有关县农业农村部门要同财政部门加强沟通协调，加强资金监管，加快支出进度。各培育机构要依据要求规范合理使用资金，在培训计划中明确适当比例资金用于后期跟踪服务。

- 附件：1. 2025年高素质农民培育粮油稳产保供任务分配表
2. 全国小麦、玉米、水稻、大豆、油菜单产提升整
建制推进县名单



附件 1

2025 年高素质农民培育粮油稳产保供任务分配表

省辖市（县、市区）	玉米	小麦	大豆	水稻	油菜	生物育种 产业化种植	大豆玉米带状 复合种植
郑州市直辖						50	50
市本级							
巩义市							
荥阳市							
中牟县						50	
新郑市							50
登封市							
新密市							
开封市直辖	100	100				50	50
市本级（祥符区）	100						
兰考县		100					
杞县							50
通许县							
尉氏县						50	
洛阳市直辖	100	100				50	50
市本级（偃师区）	100						
新安县							
伊川县							50
汝阳县							
嵩县						50	
栾川县							
宜阳县		100					
洛宁县							
平顶山市直辖	100					50	50
市本级							
鲁山县							

省辖市（县、市区）	玉米	小麦	大豆	水稻	油菜	生物育种 产业化种植	大豆玉米带状 复合种植
宝丰县							
叶县	100					50	
郏县							
汝州市							50
舞钢市							
安阳市直辖	200	100				50	50
市本级							
安阳县	100						
林州市						50	
汤阴县							
滑县	100	100					
内黄县							50
鹤壁市直辖	200	100				50	50
市本级							
浚县	100	100				50	
淇县	100						50
新乡市直辖	200	200				50	50
市本级							
获嘉县							
新乡县							
原阳县							50
延津县		100					
封丘县						50	
长垣市		100					
辉县市	100						
卫辉市	100						
焦作市直辖	200	100				50	50
市本级							50
修武县	100	100					
博爱县							

省辖市（县、市区）	玉米	小麦	大豆	水稻	油菜	生物育种 产业化种植	大豆玉米带状 复合种植
沁阳市						50	
温县	100						
孟州市							
武陟县							
濮阳市直辖	100	100				50	50
市本级							
濮阳县		100				50	
清丰县							
南乐县	100						50
范县							
台前县							
许昌市直辖	100	100	50			50	50
市本级							
长葛市	100						
鄢陵县						50	
禹州市							50
襄城县		100	50				
漯河市直辖	100	100	50			50	50
市本级（郾城区）		100					
舞阳县	100					50	
临颍县			50				50
三门峡市直辖						50	50
市本级							
义马市							
灵宝市						50	
渑池县							
卢氏县							50
南阳市直辖	200	100			50	50	50
市本级							
邓州市						50	

省辖市（县、市区）	玉米	小麦	大豆	水稻	油菜	生物育种 产业化种植	大豆玉米带状 复合种植
唐河县	100				50		
方城县	100	100					
镇平县							
社旗县							
新野县							
内乡县							50
淅川县							
西峡县							
南召县							
桐柏县							
商丘市直辖	200	100	50			50	50
市本级（睢阳区）	100	100					
永城市			50				50
夏邑县						50	
虞城县							
柘城县	100						
宁陵县							
睢县							
民权县							
信阳市直辖		100		200	100		50
市本级（平桥区）					50		
罗山县				100			
光山县				100			
潢川县							
固始县					50		
商城县							
新县							
息县							50
淮滨县		100					
周口市直辖	200	100	50			50	50

省辖市（县、市区）	玉米	小麦	大豆	水稻	油菜	生物育种 产业化种植	大豆玉米带状 复合种植
市本级							
扶沟县							
西华县							
商水县	100						
太康县							
鹿邑县		100					
郸城县			50				
沈丘县	100					50	50
项城市							
驻马店市直辖	200	100	50			50	50
市本级							
确山县							
泌阳县							
遂平县							
西平县	100						
上蔡县		100					
汝南县			50				
平舆县							
新蔡县	100						
正阳县						50	50
济源示范区						50	50
郑州航空港区							
合计	2200	1500	250	200	150	850	900

附件 2

全国小麦、玉米、水稻、大豆、油菜 单产提升整建制推进县名单

玉米（22个）：浚县、温县、舞阳县、修武县、淇县、南乐县、长葛市、商水县、西平县、柘城县、卫辉市、叶县、安阳县、开封市祥符区、唐河县、洛阳市偃师区、滑县、辉县市、方城县、商丘市睢阳区、沈丘县、新蔡县

水稻（2个）：罗山县、光山县

小麦（15个）：滑县、濮阳县、鹿邑县、上蔡县、方城县、长垣市、商丘市睢阳区、淮滨县、宜阳县、兰考县、浚县、延津县、修武县、襄城县、漯河市郾城区

大豆（5个）：永城市、襄城县、临颍县、郸城县、汝南县

油菜（3个）：唐河县、信阳市平桥区、固始县